

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ГЕНЕРАТИВНОСТ\*** (ingrediental fornomic generativity) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий* (вж. *форномическа ингредиентност*), според който *форномическите предмети* (в т.ч. и *форномическите обекти*, *форномическите системи* и *форномическите ingredienti*) се класифицират според мястото, което заемат във взаимоотношението между частта (наречена *образувател*) и цялото (наречено *образуване* или още *генерат*) във *форномиката* (вж. *част и цяло в икономиката*). Частен случай на *ингредиентната форномическа генеративност* е *ингредиентната икономическа генеративност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа генеративност* към понятието за форномически генерпредмет поражда следните негови разновидности [т.е. според *първичната ингредиентна форномическа генеративност\** (primary ingrediental fornomic generativity)]:

(1) *генерооитен форномически предмет\** (generooitic fornomic thing) [същото като *форномически генерпредмет\** (fornomic generthing) и като *форномически генерооит\** (fornomic generooite)] [в т.ч. *генерооитен форномически обект\** (generooitic fornomic object), *генерооитна форномическа система\** (generooitic fornomic system), *генерооитен форномически ингредиент\** (generooitic fornomic ingredient) и т.н.] – общо понятие за разновидности на *форномическия предмет* от гледна точка на *ингредиентната форномическа генеративност* (т.е. общо понятие за генерооитния форномически предмет и генерооитния форномически предмет); той показва наличието на *форномическа генеративност*; *форномически предмет*, конституиран в *генерфорномиката*;

(2) *генероинтен форномически предмет\** (generointic fornomic thing) [същото като *форномически генеропредмет\** (fornomic generothing) и като *форномически генероинт\** (fornomic generoint)] [в т.ч. *генероинтен форномически обект\** (generointic fornomic object), *генероинтна форномическа система\** (generointic fornomic system), *генероинтен форномически ингредиент\** (generointic fornomic ingredient) и т.н.] – общо понятие за генероинтен форномически предмет и генероинтен форномически предмет; той показва наличието на *форномическа генероинтност* (последното същото като *форномическа образувателност*); *форномически предмет*, конституиран в *генерофорномиката*;

(3) *генероентен форномически предмет\** (generoentic fornomic thing) [същото като *форномически генерепредмет\** (fornomic generething), като *форномически генероент\** (fornomic generoent) и като *форномически обазувател*] [в т.ч. *генероентен форномически обект\** (generoentic fornomic object), *генероентна форномическа система\** (generoentic fornomic system), *генероентен форномически ингредиент\** (generoentic fornomic ingredient) и т.н.] – форномически предмет, който е съставна част, страна, момент, компонент, елемент и т.н. на друг форномически предмет, наречен генероитен форномически предмет; той показва наличието на форномическа генероентност; форномически предмет, конституиран в генерофорномиката;

(4) *генероитен форномически предмет\** (generoitic fornomic thing) [същото като *форномически генерипредмет\** (fornomic generithing), като *форномически генероит\** (fornomic generoite) и като *форномическо обазуване* или *форномически генерат*] [в т.ч. *генероитен форномически обект\** (generoitic fornomic object), *генероитна форномическа система\** (generoitic fornomic system), *генероитен форномически ингредиент\** (generoitic fornomic ingredient) и т.н.] – форномически предмет, който е форномическо обрауване съставено от части, страни, момени, компоненти, елементи и т.н., наречени генероентни форномически предмети; той показва наличието на форномическа генероитност; форномически предмет, конституиран в генерифорномиката;

(5) *генероатен форномически предмет\** (generoatic fornomic thing) [същото като *форномически генерапредмет\** (fornomic generathing) и като *форномически генероат\** (fornomic generoat)] [в т.ч. *генероатен форномически обект\** (generoatic fornomic object), *генероатна форномическа система\** (generoatic fornomic system), *генероатен форномически ингредиент\** (generoatic fornomic ingredient) и т.н.] – форномически предмет, който е множеството от генероентни форномически предмети, образуващи даден генероитен форномически предмет; той показва наличието на форномическа генероатност; форномически предмет, конституиран в генерафорномиката.

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа генеративност* към понятието за генерфорномика поражда следните негови разновидности [т.е. според *органическата ингредиентна форномическа генеративност\** (organic ingrediential fornomic generativity)]:

(1) *генерфорномика\** (generfornomy) (съкратено от и същото като *генероитна форномика – generoitic fornomy*) – общо понятие за разновидностите на форномиката от гледна точка на *ингредиентната форномическа генеративност*; форномика, съставена от генероитни форномически предмети;

(2) *генерофорномика\** (generofornomy) (съкратено от и същото като *генероинтна форномика – generointic fornomy*) – общо понятие за генерофорномика и генерифорномика; форномика, съставена от генероинтни форномически предмети;

(3) *генерефорномика\** (generefornomy) (съкратено от и същото като *генероентна форномика – generoentic fornomy*) – форномика, съставена от генероентни форномически предмети;

(4) *генерифорномика\** (generifornomy) (съкратено от и същото като *генероитна форномика – generoitic fornomy*) – форномика, съставена от генероитни форномически предмети;

(5) *генерафорномика\** (generafornomy) (съкратено от и същото като *генероатна форномика – generoatic fornomy*) – форномика, съставена от генероатни форномически предмети.

## ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ГЕНЕРДИЗЮНКТИВНОСТ\*

(ingrediental fornomic generdisjunctivity) [същото като *ингредиентна форномическа генеративностна дизюнктивност* и съкратено от *ингредиентна форномическа генеративност* (генеративност – същото като образователност) и *ингредиентна форномическа дизюнктивност*) (дизюнктивност – същото като събирателна обединеност)] (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни), (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа генеративност* и *ингредиентна форномическа дизюнктивност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между частта и цялото (вж. *част и цяло в икономиката*) и (2) форномическите предмети според начина, по който се обединяват в прехода от частното към общото, и според ролята, която в зависимост от това имат във функционирането на форномиката. Частен случай на *ингредиентната форномическа генердизюнктивност* е *ингредиентната икономическа генердизюнктивност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа генердизюнктивност* към понятието за *форномически генердизюнктпредмет\** (fornomic generdisjuncthing) (съкратено от *генеративностен дизюнктивностен форномически предмет – generativitital disjunctivitital fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа генердизюнктивност\** (primary

-----

ingrediental fornomic generdisjunctivity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа генеративност\** (primary ingrediental fornomic generativity) и *първичната ингредиентна форномическа дизюнктивност\** (primary ingrediental fornomic disjunctivity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа генердизюнктивност* към понятието за *генердизюнктфорномика\** (generdisjunctfornomy) (съкратено от *генеративностна дизюнктивностна форномика – generativitica disjunctivitica forny*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа генердизюнктивност\** (organic ingrediental fornomic generdisjunctivity), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа генеративност\** (organic ingrediental fornomic generativity) и *органическата ингредиентна форномическа дизюнктивност\** (organic ingrediental fornomic disjunctivity)].



Табл. 1. Разновидности на форномическия генердизюнктпредмет според първичната ингредиентна форномическа генердизюнктивност

Първична ингредиентна форномическа генердизюнктивност (форномически генердизюнктпредмет)		Първична ингредиентна форномическа генеративност				
		Форномически генерпредмет	Форномически генеропредмет	Форномически генерепредмет	Форномически генерипредмет	Форномически генерепредмет
Първична ингредиентна форномическа дизюнктивност	Форномически дизюнктпредмет	Форномически генердизюнктпредмет (дизпредмет; дизюнктоит)	Форномически генеродизюнктпредмет (дизопредмет; дизюнктинт)	Форномически генередизюнктпредмет (дизепредмет; дизюнктент)	Форномически генеридизюнктпредмет (дизипредмет; дизюнктит)	Форномически генерадизюнктпредмет (дизапредмет; дизюнктат)
	Форномически холистпредмет	Форномически генерхолистпредмет (холитпредмет; холисттоит)	Форномически генерохолистпредмет (холитопредмет; холисттинт)	Форномически генерехолистпредмет (холитепредмет; холисттент)	Форномически генерихолистпредмет (холитипредмет; холисттит)	Форномически генерехолистпредмет (холитапредмет; холисттат)
	Форномически инститпредмет	Форномически генеринститпредмет (инстпредмет; институит)	Форномически генероинститпредмет (инстопредмет; институинт)	Форномически генеринститпредмет (инстепредмет; институент; институиращ предмет)	Форномически генеринститпредмет (инстипредмет; институит; институиран предмет)	Форномически генеринститпредмет (инстапредмет; институат)

	<b>Форно-мически органит-предмет</b>	Форно-мически генер-органит-предмет (орг-предмет; орга-нооит)	Форно-мически генеро-органит-предмет (орго-предмет; орга-ноинт)	Форно-мически генере-органит-предмет (орге-предмет; орга-ноент; органи-зиращ предмет)	Форно-мически генери-органит-предмет (орги-предмет; орга-ноит; органи-зиран предмет; <u>органи-чески</u> предмет)	Форно-мически генера-органит-предмет (орга-предмет; орга-ноат)
	<b>Форно-мически констит-предмет</b>	Форно-мически генер-констит-предмет (конст-предмет; консти-туоит)	Форно-мически генеро-констит-предмет (консто-предмет; консти-туинт)	Форно-мически генере-констит-предмет (консте-предмет; консти-туент; консти-туиращ предмет)	Форно-мически генери-констит-предмет (консти-предмет; консти-туит; консти-туиран предмет)	Форно-мически генера-констит-предмет (конста-предмет; консти-туат)
	<b>Форно-мически имхолист-предмет</b>	Форно-мически генер-имхолист-предмет (имхолит-предмет; имхолис-тоит)	Форно-мически генеро-имхолист-предмет (имхолито-предмет; имхолис-тинт)	Форно-мически генере-имхолист-предмет (имхолите-предмет; имхолис-тент)	Форно-мически генери-имхолист-предмет (имхолити-предмет; имхолис-тит)	Форно-мически генера-имхолист-предмет (имхолита-предмет; имхолис-тат)

Табл. 2. Разновидности на генердизюнктфорномика според органическата  
ингредиентна форномическа генердизюнктивност

Органическа ингредиентна форномическа генердизюнкт- тивност (генердизюнкт- форномическа)		Органическа ингредиентна форномическа генеративност				
		Генер- форно- мика	Генеро- форно- мика	Генере- форно- мика	Генери- форно- мика	Генера- форно- мика
Органическа ингредиентна форномическа дизюнктивност	Дизюнкт- форно- мика	Генер- дизюнкт- форно- мика (диз- форно- мика)	Генеро- дизюнкт- форно- мика (дизо- форно- мика)	Генере- дизюнкт- форно- мика (дизе- форно- мика)	Генери- дизюнкт- форно- мика (дизи- форно- мика)	Генера- дизюнкт- форно- мика (диза- форно- мика)
	Холист- форно- мика	Генер- холист- форно- мика (холит- форно- мика)	Генеро- холист- форно- мика (холито- форно- мика)	Генере- холист- форно- мика (холите- форно- мика)	Генери- холист- форно- мика (холити- форно- мика)	Генера- холист- форно- мика (холита- форно- мика)
	Инстит- форно- мика	Генер- инстит- форно- мика (инст- форно- мика)	Генеро- инстит- форно- мика (инсто- форно- мика)	Генере- инстит- форно- мика (инсте- форно- мика)	Генери- инстит- форно- мика (инсти- форно- мика)	Генера- инстит- форно- мика (инста- форно- мика)
	Органит- форно- мика	Генер- органи- форно- мика (орг- форно- мика)	Генеро- органи- форно- мика (орго- форно- мика)	Генере- органи- форно- мика (орге- форно- мика)	Генери- органи- форно- мика (орги- форно- мика)	Генера- органи- форно- мика (орга- форно- мика)

	<b>Констит- форно- мика</b>	Генер- констит- форно- мика (конст- форно- мика)	Генеро- констит- форно- мика (консто- форно- мика)	Генере- констит- форно- мика (консте- форно- мика)	Генери- констит- форно- мика (консти- форно- мика)	Генера- констит- форно- мика (конста- форно- мика)
	<b>Имхолист- форно- мика</b>	Генер- имхолист- форно- мика (имхолит- форно- мика)	Генеро- имхолист- форно- мика (имхолито- форно- мика)	Генере- имхолист- форно- мика (имхолите- форно- мика)	Генери- имхолист- форно- мика (имхолити- форно- мика)	Генера- имхолист- форно- мика (имхолита- форно- мика)

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ДИЗЮНКТИВНОСТ\*** (ingrediental fornomic disjunctivity) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий* (вж. *форномическа ингредиентност*), според който *форномическите предмети* (в т.ч. и *форномическите обекти*, *форномическите системи* и *форномическите ingredienti*) се класифицират според начина, по който те се обединяват в прехода от частното към общото, и според ролята, която в зависимост от това имат във функционирането на форномиката. Частен случай на *ингредиентната форномическа дизюнктивност* е *ингредиентната икономическа дизюнктивност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа дизюнктивност* към понятието за форномически дизюнктпредмет поражда следните негови разновидности [т.е. според *първичната ингредиентна форномическа дизюнктивност\** (primary ingrediental fornomic disjunctivity)]:

(1) *дюзинктивностен форномически предмет\** (disjunctivitical fornomic thing) [същото като *форномически дизюнктпредмет\** (fornomic disjunctthing) и като *форномически дюзинктит\** (fornomic disjunctite)] [в т.ч. *дюзинктивностен форномически обект\** (disjunctivitical fornomic object), *дюзинктивностна форномическа система\** (disjunctivitical fornomic system), *дюзинктивностен форномически ингредиент\** (disjunctivitical fornomic ingredient) и т.н.] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет от гледна точка на *ингредиентната форномическа дизюнктивност* (т.е. общо понятие за

холистичностния форномически предмет и имхолистичностния форномически предмет); той показва наличието на форномическа дизюнктивност; форномически предмет, конституиран в дизюнктфорномиката;

(2) **цялостностен /холистичностен/ форномически предмет\*** (wholeness fornomic thing) [същото като **форномически холистпредмет\*** (fornomic wholestthing) и като **форномически холистит\*** (fornomic wholestite)] [в т.ч. **цялостностен /холистичностен/ форномически обект\*** (wholeness fornomic object), **цялостностна /холистичностна/ форномическа система\*** (wholeness fornomic system), **цялостностен /холистичностен/ форномически ингредиент\*** (wholeness fornomic ingredient) и т.н.] – форномически предмет, който показва начина, по който цялостностните форномически предмети (притежаващи свойството на цялостност, на емерджентност) се образуват в прехода от частното към общото (вж. цялостност на икономическата система); общо понятие за институционалностния форномически предмет, организационностния форномически предмет и конституционностния форномически предмет; форномически предмет, конституиран в холистфорномиката;

(3) **институционалностен форномически предмет\*** (institutionalitic fornomic thing) [същото като **форномически инститпредмет\*** (fornomic institthing) и като **форномически институт\*** (fornomic institite)] [в т.ч. **институционалностен форномически обект\*** (institutionalitic fornomic object), **институционалностна форномическа система\*** (institutionalitic fornomic system), **институционалностен форномически ингредиент\*** (institutionalitic fornomic ingredient) и т.н.] – форномически предмет, който показва начина, по който форномическата институция (която е цялостностен форномически предмет и представлява система от основни форномически правила) се образува в прехода от частното към общото; форномически предмет, конституиран в инститфорномиката;

(4) **организационалностен форномически предмет\*** (organizationalitic fornomic thing) [същото като **форномически организпредмет\*** (fornomic organitthing) и като **форномически организит\*** (fornomic organite)] [в т.ч. **организационалностен форномически обект\*** (organizationalitic fornomic object), **организационалностна форномическа система\*** (organizationalitic fornomic system), **организационалностен форномически ингредиент\*** (organizationalitic fornomic ingredient) и т.н.] – форномически предмет, който показва начина, по който форномическата организация (която е цялостностен форномически предмет и представлява система от основни форномически закономерности) се образува в прехода от частното към общото (като форномическата орга-

низация се разглежда *като съчетание* на икономическа институция и икономическа конституция); форномически предмет, конституиран в органитфорномиката;

(5) *конституционалностен форномически предмет\** (constitutionalitic fornomic thing) [същото като *форномически конституипредмет\** (fornomic constititthing) и като *форномически конституит\** (fornomic constitite)] [в т.ч. *конституционалностен форномически обект\** (constitutionalitic fornomic object), *конституционалностна форномическа система\** (constitutionalitic fornomic system), *конституционалностен форномически ингредиент\** (constitutionalitic fornomic ingredient) и т.н.] – форномически предмет, който показва начина, по който форномическата конституция (която е цялостностен форномически предмет и представлява система от основни форномически зависимости) се образува в прехода от частното към общото; форномически предмет, конституиран в конститфорномиката;

(6) *нецялостностен /нехолистичностен/ форномически предмет\** (imwholeness fornomic thing) [същото като *форномически имхолистпредмет\** (fornomic imwholestthing) и като *форномически имхолистит\** (fornomic imwholestite)] [в т.ч. *нецялостностен /нехолистичностен/ форномически обект\** (imwholeness fornomic object), *нецялостностна /нехолистичностна/ форномическа система\** (imwholeness fornomic system), *нецялостностен /холистичностен/ нефорномически ингредиент\** (imwholeness fornomic ingredient) и т.н.] – форномически предмет, който показва начина, по който нецялостностните форномически предмети (не притежаващи свойството на цялостност, на емерджентност; т.е. представляващи обикновена съвкупност от своите части) се образуват в прехода от частното към общото (вж. *цялостност на икономическата система*); форномически предмет, конституиран в имхолистфорномиката.

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа дизюнктивност* към понятието за дизюнктфорномика поражда следните негови разновидности [т.е. според *органическата ингредиентна форномическа дизюнктивност\** (organic ingrediential fornomic disjunctivity)]:

(1) *дизюнктфорномика\** (disjunctfornomy) (съкратено от и същото като *дюзинктивностна форномика – disjunctivitical fornomy*) – общо понятие за разновидностите на форномиката от гледна точка на *ингредиентната форномическа дизюнктивност*; форномика, съставена от дизюнктивностни форномически предмети;

(2) *холистфорномика\** (wholestfornomy) (съкратено от и същото като *холистичностна /цялостностна/ форномика – wholeness fornomy*) – общо понятие за инститфорномика, органитфорномика и конститфорномика; форномика, съставена от холистичностни /цялостностни/ форномически предмети;

(3) *инститфорномика\** (institfornomy) (съкратено от и същото като *институционалностна форномика – institutionalitic fornomy*) – форномика, съставена от институционалностни форномически предмети;

(4) *органитфорномика\** (organitfornomy) (съкратено от и същото като *организационалностна форномика – organizationalitic fornomy*) – форномика, съставена от организационалностни форномически предмети;

(5) *конститфорномика\** (constitfornomy) (съкратено от и същото като *конституционалностна форномика – constitutionalitic fornomy*) – форномика, съставена от конституционалностни форномически предмети;

(6) *имхолистфорномика\** (imwholestfornomy) (съкратено от и същото като *имхолистичностна /нецялостностна/ форномика – imwholeness fornomy*) – форномика, съставена от имхолистичностни /нецялостностни/ форномически предмети.

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ДИПРИОРИТЕТНОСТ\*** (ingrediental fornomic deerpriority) (същото като *ингредиентна форномическа дълбочинна приоритетност* и съкратено от *ингредиентна форномическа дълбочина* и *ингредиентна форномическа приоритетност*) (навсякъде форномика се подразбира като субфорномика, а форномически – като субфорномически, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа дълбочина* и *ингредиентна форномическа приоритетност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на форномиката и на нейните разновидности (което е *разположение в дълбочина*) и (2) степените на приоритетност на форномическите предмети при третирането им (изследването и управлението им) от форномическия субект. Частен случай на *ингредиентната форномическа дипприоритетност* е *ингредиентната икономическа дипприоритетност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа дипприоритетност* към понятието за *форномически дипприоритет*\* (fornomic deerpriothing) (съкратено от *дълбочинен приоритетен форномически пред-*

-----

*мет – deepness prioritical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа динприоритетност\** (primary ingrediential fornomic deeppriority), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа дълбочина\** (primary ingrediential fornomic deepness) и *първичната ингредиентна форномическа приоритетност\** (primary ingrediential fornomic priority)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа динприоритетност* към понятието за *динприофорномика\** (deepprioformony) (съкратено от *дълбочинна приоритетностна форномика – deepness prioritical fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа динприоритетност\** (organic ingrediential fornomic deeppriority), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа дълбочина\** (organic ingrediential fornomic deepness) и *органическата ингредиентна форномическа приоритетност\** (organic ingrediential fornomic priority)].



Табл. 1. Разновидности на форномическия дипприопредмет според първичната ингредиентна форномическа дипприоритетност

Първична ингредиентна форномическа дипприоритетност (форномически дипприопредмет)		Първична ингредиентна форномическа приоритетност		
		Форномически приопредмет	Форномически типопредмет	Форномически копредмет
Първична ингредиентна форномическа дълбочина	Форномически диппредмет	Форномически дипприопредмет	Форномически диптипопредмет	Форномически дипкопредмет
	Форномически инспредмет	Форномически инсприопредмет	Форномически инстипопредмет	Форномически инскопредмет
	Форномически специпредмет	Форномически специприопредмет	Форномически специтипопредмет	Форномически специкопредмет
	Форномически аутспредмет	Форномически аутсприопредмет	Форномически аутстипопредмет	Форномически аутскопредмет

Табл. 2. Разновидности на дипприофорномиката според органическата ингредиентна форномическа дипприоритетност

Органическа ингредиентна форномическа дипприори- тетност (дипприо- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа приоритетност		
		Прио- форномика	Типо- форномика	Ко- форномика
Органическа ингредиентна форномическа дълбочина	Дип- форномика	Дипприо- форномика	Диптипо- форномика	Дипко- форномика
	Инс- форномика	Инсприо- форномика	Инстипо- форномика	Инско- форномика
	Специ- форномика	Специприо- форномика	Специтипо- форномика	Специко- форномика
	Аутс- форномика	Аутсприо- форномика	Аутстипо- форномика	Аутско- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ДИПРАЗРЕШИТЕЛНОСТ\***

(ingrediental fornomic deepresolventness) (същото като *ингредиентна форномическа дълбочинна разрешителност* и съкратено от *ингредиентна форномическа дълбочина* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа дълбочина* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на форномиката и на нейните разновидности (което е *разположение в дълбочина*) и (2) степените на подробност в структурирането на форномическите предмети и на техните разновидности. Частен случай на *ингредиентната форномическа дипразрешителност* е *ингредиентната икономическа дипразрешителност*.

-----

Първичното прилагане на *ингредиентната форномическа дипразрешителност* към понятието за *форномически дипрезопредмет\** (fornomic deepresolving) (съкратено от *дълбочинен разрешаващ форномически предмет – deepness resolving fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа дипразрешителност\** (primary ingrediential fornomic deepresolventness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа дълбочина\** (primary ingrediential fornomic deepness) и *първичната ингредиентна разрешаваща форномическа способност\** (primary ingrediential resolving fornomic power)]. От своя страна *органическото прилагане* на *ингредиентната форномическа дипразрешителност* към понятието за *дипрезофорномика\** (deepresoformony) (съкратено от *дълбочинна разрешаваща форномика – deepness resolving formony*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа дипразрешителност\** (organic ingrediential fornomic deepresolventness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа дълбочина\** (organic ingrediential fornomic deepness) и *органическата ингредиентна разрешаваща форномическа способност\** (organic ingrediential resolving fornomic power)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия дипрезопредмет според първичната ингредиентна форномическа дипразрешителност

Първична ингредиентна форномическа дипразреши- телност форномически дипрезопредмет)		Първична ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Фор- номически резопредмет	Фор- номически тенпредмет	Фор- номически ексепредмет
Първична ингредиентна форномическа дълбочина	Форно- мически дип- предмет	Фор- номически дипрезопредмет	Фор- номически диптен- предмет	Фор- номически дипексо- предмет
	Форно- мически инс- предмет	Фор- номически инсрезопредмет	Фор- номически инстен- предмет	Фор- номически инсексо- предмет
	Форно- мически специ- предмет	Фор- номически специрезопредмет	Фор- номически специтен- предмет	Фор- номически специексо- предмет
	Форно- мически аутс- предмет	Фор- номически аутсрезопредмет	Фор- номически аутстен- предмет	Фор- номически аутсексо- предмет

Табл. 2. Разновидности на дипрезофорномиката според органическата ингредиентна форномическа дипразрешителност

Органическа ингредиентна форномическа дипразрешителност (дипрезофорномика)		Органическа ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Резофорномика	Тенфорномика	Ексофорномика
Органическа ингредиентна форномическа дълбочина	Дипфорномика	Дипрезофорномика	Диптенфорномика	Дипексофорномика
	Инсфорномика	Инсрезофорномика	Инстенфорномика	Инсексофорномика
	Специфорномика	Специрезофорномика	Специтенфорномика	Специексофорномика
	Аутсфорномика	Аутсрезофорномика	Аутстенфорномика	Аутсексофорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ДИПЧУВСТВИТЕЛНОСТ\*** (ingrediental fornomic deepsensitivity) (същото като *ингредиентна форномическа дълбочинна чувствителност* и съкратено от *ингредиентна форномическа дълбочина* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа дълбочина* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на форномиката и на нейните разновидности (което е *разположение в дълбочина*) и (2) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към *външните въздействия*. Частен случай на *ингредиентната форномическа дипчувствителност* е *ингредиентната икономическа дипчувствителност*.

-----

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа дупчувствителност* към понятието за *форномически дупсенсипредмет\** (fornomic deepsensithing) (съкратено от *дълбочинен сенситивностен форномически предмет – deepness sensitivitical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа дупчувствителност\** (primary ingrediental fornomic deepsensitivity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа дълбочина\** (primary ingrediental fornomic deepness) и *първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (primary ingrediental structural fornomic sensitivity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа дупчувствителност* към понятието за *дупсенсифорномика\** (deepsensifornomy) (съкратено от *дълбочинна сенситивностна форномика – deepness sensitivitical fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа дупчувствителност\** (organic ingrediental fornomic deepsensitivity), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа дълбочина\** (organic ingrediental fornomic deepness) и *органическата ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (organic ingrediental structural fornomic sensitivity)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия дипсенсипредмет според първичната ингредиентна форномическа дипчувствителност

Първична ингредиентна форномическа дипчувствителност (форномически дипсенси-предмет)		Първична ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Фор-номически сенсипредмет	Фор-номически фондпредмет	Фор-номически конструпредмет
Първична ингредиентна форномическа дълбочина	Форномически диппредмет	Форномически дипсенси-предмет	Форномически дипфонд-предмет	Форномически дипконстру-предмет
	Форномически инс-предмет	Форномически инссенси-предмет	Форномически инсфонд-предмет	Форномически инсконстру-предмет
	Форномически специ-предмет	Форномически специсенси-предмет	Форномически специфонд-предмет	Форномически специконстру-предмет
	Форномически аутс-предмет	Форномически аутссенси-предмет	Форномически аутсфонд-предмет	Форномически аутсконстру-предмет

Табл. 2. Разновидности на дипсенсифорномиката според органическата ингредиентна форномическа дипчувствителност

Органическа ингредиентна форномическа дипчувствителност (дипсенсифорномика)		Органическа ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Сенси-форномика	Фунд-форномика	Констру-форномика
Органическа ингредиентна форномическа дълбочина	Дип-форномика	Дипсенсифорномика	Дипфунд-форномика	Дипконстру-форномика
	Инс-форномика	Инссенсифорномика	Инсфунд-форномика	Инсконстру-форномика
	Специ-форномика	Специсенсифорномика	Специфунд-форномика	Спеконстру-форномика
	Аутс-форномика	Аутссенсифорномика	Аутсфунд-форномика	Аутсконстру-форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ДЪЛБОЧИНА\*** (ingrediential fornomic deepness) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий*, който разграничава *форномическите предмети* (в т.ч. и *форномическите обекти*, *форномическите системи* и *форномическите ingredienti*) според мястото, което те заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на форномиката и на нейните разновидности (което е *разположение в дълбочина*). Той е една от разновидностите на *ингредиентното форномическо разположение*. *Ингредиентната икономическа дълбочина* е частен случай на *ингредиентната форномическа дълбочина*.

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа дълбочина* към понятието за дипфорномика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа дълбочина\** (organic ingrediential fornomic deepness)]:



(1) **дипфорномика\*** (deepfornomy) [съкратено от и същото като **дълбочинна форномика\*** (deepness fornomy)] – общо понятие за разновидностите на дипфорномиката от гледна точка на ингредиентното форномическа дълбочина;

(2) **инсфорномика\*** (insfornomy) [същото като **инсайдерна /вътрешна/ форномика\*** (inside fornomy)] – диалектическо понятие за дипфорномика, която е вътрешната страна (дълбочинната страна) на дадена обособена форномика (на дадена **форномическа система**) и която въздейства върху околната (външната) среда опосредствано чрез своята външна страна (респ. чрез външната страна на обособената форномика, на обособената система); значими нейни разновидности са форномическата същност, форномическото съдържание и форномическата субстанция;

(3) **специфорномика\*** (specifornomy) [същото като **специална /особена/ форномика\*** (special fornomy)] – диалектическо понятие за дипфорномика, която е особената страна (преобразуваща страна) на дадена обособена форномика (на дадена **форномическа система**) и която взаимодейства с вътрешната и външната страна на системата (с инсфорномиката и с аутсфорномиката); тя се състои от отделни компоненти на двете страни, между които има взаимодействие и взаимно проникване и съдейства за трансформирането на инсфорномиката в аутсфорномика;

(4) **аутсфорномика\*** (outsfornomy) [същото като **аутсайдерна /външна/ форномика\*** (outside fornomy)] – диалектическо понятие за дипфорномика, която е външната страна (повърхностната страна) на дадена обособена форномика (на дадена **форномическа система**) и която въздейства върху околната (външната) среда непосредствено; значими нейни разновидности са форномическото явление, форномическата форма и форномическата суперстанта.

**Първичното прилагане** на ингредиентната форномическа дълбочина към понятието за форномически диппредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според **първичната ингредиентна форномическа дълбочина\*** (primary ingrediential fornomic deepness)]:

(1) **форномически диппредмет\*** (fornomic deepthing) [съкратено от и същото като **дълбочинен форномически предмет\*** (deepness fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия диппредмет от гледна точка на ингредиентната форномическа дълбочина;

(2) **форномически инспредмет\*** (fornomic insthing) [съкратено от и същото като **инсайдерен /вътрешен/ форномически предмет\*** (inside fornomic thing)] – форномически предмет, конституиран в инсфорномиката;

(3) **форномически специпредмет\*** (fornomic specithing) [съкратено от и същото като **специален /особен/ форномически предмет\*** (special fornomic thing)] – форномически предмет, конституиран в специфорномиката;

(4) **форномически аутспредмет\*** (fornomic outsthing) [съкратено от и същото като **аутсайдерен /външен/ форномически предмет\*** (outside fornomic thing)] – форномически предмет, конституиран в аутсфорномиката.

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЗРЯЛОСТ\*** (ingrediental fornomic ripeness) (навсякъде форномика се подразбира като **субфорномика**, а форномически – като **субфорномически**, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий*, който според степента на зрялост на *форномиката* [и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности)] разграничава (вж. *периоди и етапи на субномиката*) следните нейни части (и едновременно с това разновидности):

(1) неразвита част (или още примитивна част) на *форномиката* (като общо понятие на нейните производни и разновидности), наречена **форприномика** (forprinomy) [съкратено от и същото като **примитивна форномика\*** (primitive fornomu)] – тя съдържа **само задължителните** за нейната определеност фази на възпроизводството, без да включва следващи, по-висши възпроизводствени фази (които по-висши фази от своя страна формират развитата част на *форномиката*);

(2) развита част на *форномиката* (като общо понятие на нейните производни и разновидности), наречена **фордевеномика** (fordevenomy) [съкратено от и същото като **развита форномика\*** (developed fornomu)] – тя съдържа **само по-висшите** възпроизводствени фази, стоящи след и извън задължителните за нейната определеност фази на възпроизводството (които задължителни фази от своя страна формират примитивната част на *форномиката*).

Общото понятие за *форприномика* и *фордевеномика* е **рифорномиката\*** (rifornomy) [съкратено от и същото като **зрелостна форномика\*** (ripeness fornomu)]. Обединението на *форприномика* и *фордевеномика* образува *форномиката* в нейната цялост. Конституирането на понятията за рифорномика, форприномика и фордевеномика е резултат от **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа зрялост* [т.е. според **органическата ингредиентна форномическа зрялост\*** (organic ingrediental fornomic ripeness)].

На горната класификация, изведена въз основа на *ингредиентната форномическа зрялост*, отговаря съответна класификация, получена в резултат на

нейното **първично прилагане** към понятието за риформномически предмет [т.е. според **първичната ингредиентна форномическа зрялост\*** (primary ingrediential fornomic ripeness)]:

(1) **Риформномически предмет\*** (rifornomic thing) – общо понятие за форприномически предмет и фордевенномически предмет;

(2) **Форприномически предмет\*** (forprinomic thing) – форномически предмет, конституиран в условията на форприномиката;

(2) **Фордевенномически предмет\*** (fordevenomic thing) – форномически предмет, конституиран в условията на фордевенномиката.

В резултат на прилагането на критерия на *ингредиентна форномическа зрялост* всеки период на форномическото развитие (вж. и *ингредиентна форномическа историчност*) също се разделя на две части (на два интервала), следващи една след друга във времето: (1) примитивна част или неразвита част (която е етап на форномическото развитие и общото понятие за която е посочената по горе форприномика) – тя (или етапът) протича от началото на дадения период до времето, когато започва следващият период; (2) развита част (която е постетап на форномическото развитие и общото понятие за която се означава с посочената по-горе фордевенномика) – тя протича от края на примитивната част и приключва в края на дадения период.

Етапите на форномическото развитие (наричани още етапи на форномиката), т.е. неразвитите части на периодите на форномическото развитие, аналогично на тези периоди, също започват (възникват) един след друг във времето, но за разлика от периодите не са включени един в друг. Ето защо в своята общност етапите на форномическото развитие представляват **изключваща форномическа последователност\*** (exclusive fornomic sequence). Затова пък в своята общност периодите на форномическото развитие представляват **включваща форномическа последователност\*** (inclusive fornomic sequence). От своя страна развитите части на периодите на форномическото развитие, т.е. постетапите на общественото развитие в своята общност представляват **допълваща форномическа последователност\*** (complementing fornomic sequence).

Съобразно с критерия на *ингредиентната форномическа историчност* [проявяващ се тук като *ингредиентна форприномическа историчност\** (ingrediential forprinomic historicity)] етапите на форномическото развитие [вече в качеството си на разновидности на хистофорприномиката, т.е. според **органическото прилагане** на този критерий или още според **органическата ингредиентна форномическа историчност\*** (organic ingrediential fornomic

historicity), проявяваща се тук като **органическа ингредиентна форприномическа историчност\*** (organic ingrediential forprinomic historicity)], са следните:

(1) **хистофорприномика\*** (histoforprinomy) [съкратено от и същото като **историческа форприномика\*** (historic forprinomy), както и същото като **историческа примитивна форномика\*** (historic primitive fornomy)] – общо понятие за разновидностите на хистофорприномиката от гледна точка на *ингредиентната форномическа историчност*;

(2) **форприномика\*** (forprinomy) [съкратено от и същото като **формационна приномика\*** (formational prinomy)]; нейна основна разновидност е **субфорприномиката\*** (subforprinomy) [съкратено от и същото като **субномическа форприномика\*** (subnomic forprinomy)] – тя изразява подчинеността на форприномиката от субномиката; ако не е посочено друго, под форприномика обикновено се подразбира субфорприномиката;

(3) **субфорприномика\*** (subforprinomy) [съкратено от и същото като **субприномичесностна формационна приномика\*** (subprinomicalitic formational prinomy)] – общо понятие за разновидностите на субфопрприномиката от гледна точка на *ингредиентната форномическа историчност* (тези разновидности са **консуфорприномиката**, **профорприномиката**, **икофорприномиката**, **ексфорприномиката**, **фифорприномиката** като етапи на форномическото развитие, наричани още форномически етапи на общественото развитие); нейна основна разновидност е **субсубфорприномиката\*** (subsubforprinomy) [съкратено от и същото като **субприномичесностна субприномичесностна форприномика\*** (subprinomicalitic subprinomicalitic forprinomy)] – тя изразява подчинеността на субфорприномиката от субприномиката; ако не е посочено друго, под субфорприномика обикновено се подразбира субсубфорприномиката;

(4) **консуфорприномика\*** (consuforprinomy) [или още **конфорприномика\*** (conforprinomy)] [същото като **консуприномичесностна форприномика\*** (consuprinomicalitic forprinomy); съкратено от и същото като **консуприномичесностна формационна приномика\*** (consuprinomicalitic formational prinomy)] – формационен етап на общественото развитие (или още етап на формационното развитие), в който обезателно участва *потреблението* като фаза на *възпроизводството*; нейна основна разновидност е **консубфорприномиката\*** (consubfornomy) [съкратено от и същото като **консуприномичесностна субприномичесностна форприномика\*** (consuprinomicalitic subprinomicalitic forprinomy)] – тя изразява подчинеността на консуфорприномиката от консуприномиката и от субприномиката; ако не е посочено друго, под консуфорприномика обикновено се подразбира консубфорприномиката;

(5) **профорприномика\*** (proforprinomy) [същото като **проприномичностна форприномика\*** (proprinomicalitic forprinomy)] – формационен етап на общественото развитие (или още етап на формационното развитие), в който обезателно участва *производството* като фаза на *възпроизводството*; нейна основна разновидност е **просубфорприномиката\*** (prosubforprinomy) [съкратено от и същото като **проприномичностна субприномичностна форприномика\*** (proprinomicalitic subprinomicalitic forprinomy)] – тя изразява подчинеността на профорприномиката от *проприномиката* и от *субприномиката*; ако не е посочено друго, под профорприномика обикновено се подразбира просубфорприномиката;

(6) **икофорприномика\*** (ecoforprinomy) [съкратено от и същото като **икоприномичностна форприномика\*** (ecoprinomicalitic forprinomy)] – формационен етап на общественото развитие (или още етап на формационното развитие), в който обезателно участва *разпределението* (на дохода) като фаза на *възпроизводството*; нейна основна разновидност е **икосубфорприномиката\*** (ecosubforprinomy) [съкратено от и същото като **икоприномичностна субприномичностна форприномика\*** (ecoprinomicalitic subprinomicalitic forprinomy)] – тя изразява подчинеността на икофорприномиката от *икоприномиката* и от *субприномиката*; ако не е посочено друго, под икофорприномика обикновено се подразбира икосубфорприномиката;

(7) **ексфорприномика\*** (exforprinomy) [същото като **експриномичностна форприномика\*** (exprinomicalitic forprinomy); съкратено от и същото като **разменна форприномика\*** (exchange forprinomy)] – формационен етап на общественото развитие (или още етап на формационното развитие), в който обезателно участва *размяната* като фаза на *възпроизводството*; нейна основна разновидност е **ексубфорприномиката\*** (exsubforprinomy) [съкратено от и същото като **експриномичностна субприномичностна форприномика\*** (exprinomicalitic subprinomicalitic forprinomy)] – тя изразява подчинеността на ексфорприномиката от *експриномиката* и от *субприномиката*; ако не е посочено друго, под ексфорприномика обикновено се подразбира ексубфорприномиката;

(8) **фифорприномика\*** (fiforprinomy) [същото като **фиприномичностна форприномика\*** (fiprinomicalitic forprinomy); съкратено от и същото като **финансова форприномика\*** (financial forprinomy)] – формационен етап на общественото развитие (или още етап на формационното развитие), в който обезателно участва *финансовата размяна* като фаза на *възпроизводството*; нейна основна разновидност е **фисубфорприномиката\*** (fisubforprinomy) [съкра-

тено от и същото като *фиприномична субприномична форприномика\** (fiprinomicalitic subprinomicalitic forprinomy)] – тя изразява подчинеността на фифорприномиката от *фиприномиката* и от *субприномиката*; ако не е посочено друго, под *фифорприномика* обикновено се подразбира *фисубфорприномиката*;

На тази класификация отговаря следната класификация на *хистофорприномическия предмет* [т.е. според **първичното прилагане** на критерия на *ингредиентната форномическа историчност* или още според **първичната ингредиентна форномическа историчност\*** (primary ingrediential fornomic historicity), проявяваща се тук като *първична ингредиентна форприномическа историчност\** (primary ingrediential forprinomic historicity)]:

(1) *хистофорприномически предмет\** (histoforprinomic thing) – общо понятие за всички останали разновидности на разглеждания предмет;

(2) *форприномически предмет\** (forprinomic thing);

(3) *субфорприномически предмет\** (subforprinomic thing);

(4) *консуфорприномически предмет\** (consuforprinomic thing);

(5) *профорприномически предмет\** (proforprinomic thing);

(6) *икофорприномически предмет* (ecoforprinomic thing);

(7) *ексфорприномически предмет\** (exforprinomic thing);

(8) *фифорприномически предмет\** (fiforprinomic thing).

Съобразно с **органическото прилагане** на критерия на *ингредиентната форномическа историчност* [проявяващ се тук като *ингредиентна фордевенномическа историчност\** (ingrediential fordevenomic historicity)] развитите части на периодите на форномическото развитие (вече в качеството си на разновидности на *хистофордевеномиката*) [т.е. според **органическата ингредиентна форномическа историчност\*** (organic ingrediential fornomic historicity), проявяваща се тук като *органическа ингредиентна фордевенномическа историчност\** (organic ingrediential fordevenomic historicity)] са следните:

(1) *хистофордевеномика\** (histofordevenomy) [съкратено от и същото като *историческа фордевеномика\** (historic fordevenomy), както и същото като *историческа развита форномика\** (historic developing fornomy)] – общо понятие за разновидностите на *хистофордевеномиката* от гледна точка на *ингредиентната форномическа историчност*;

(2) *фордевеномика\** (fordevenomy) [съкратено от и същото като *формационна девеномика\** (formational devenomy)]; нейна основна разновидност е *субфордевеномиката\** (subfodevernomy) [съкратено от и същото като *субно-*

мическа *фордевенномика\** (subnomic fordevenomy)] – тя изразява подчинеността на фордевенномиката от *субномиката*;

(3) *субфордевенномика\** (subfordevenomy) [съкратено от и същото като *субфорномическа фордевенномика\** (subfornomic fordevenomy)] – тя е общо понятие за *консубфордевенномиката*, *профордевенномиката*, *икофордевенномиката*, *ексфордевенномиката* и *фифордевенномиката* като развити части на общественото развитие;

(4) *консубфордевенномика\** (consufordevenomy) [съкратено от и същото като *консубфорномическа субфордевенномика\** (consufornomic subfordevenomy)] – развита част на общественото развитие, в който обезателно участва *потреблението* като фаза на *възпроизводството*;

(5) *профордевенномика\** (profordevenomy) [съкратено от и същото като *профорномическа субфордевенномика\** (profornomic subfordevenomy)] – развита част на общественото развитие, в който обезателно участва *производството* като фаза на *възпроизводството*;

(6) *икофордевенномика* (ecofordevenomy) [същото като и съкратено от *икофорномическа субфордевенномика\** (ecofornomic subfordevenomy)] – етап на общественото развитие, в който обезателно участва *разпределението* (на дохода) като фаза на *възпроизводството*;

(7) *ексфордевенномика\** (exfordevenomy) [същото като *пазарна икофордевенномика\** (market ecofordevenomy) и *ексфорномическа субфордевенномика\** (exfornomic subfordevenomy); съкратено от и същото като *разменна фордевенномика\** (exchange devenomy)] – развита част на общественото развитие, в който обезателно участва *размяната* като фаза на *възпроизводството*;

(8) *фифордевенномика\** (fifordevenomy) [същото като *финансова пазарна икофордевенномика\** (financial market ecofordevenomy) и *фифорномическа субфордевенномика\** (fifornomic subfordevenomy); съкратено от и същото като *финансова разменна фордевенномика\** (financial exchange fordevenomy)] – развита част на общественото развитие, в който обезателно участва *финансовата размяна* като фаза на *възпроизводството*.

На тази класификация отговаря следната първичната класификация на хистофордевенномическия предмет [т.е. според **първичното прилагане** на критерия на *ингредиентната форномическа историчност* или още според **първичната ингредиентна форномическа историчност\*** (primary ingrediential fornomic historicity), проявяваща се тук като **първична ингредиентна фордевенномическа историчност\*** (primary ingrediential fordevenomic historicity)]:

- 
- (1) *хистофордевенoмически предмет\** (histofordevenomic thing) – общо понятие за всички останали разновидности на разглеждания предмет;
- (2) *фордевенoмически предмет\** (fordevenomic thing);
- (3) *субфордевенoмически предмет\** (subfordevenomic thing);
- (4) *консуфордевенoмически предмет\** (consufordevenomic thing);
- (5) *профордевенoмически предмет\** (profordevenomic thing);
- (6) *икофорфордевенoмически предмет* (ecofordevenomic thing);
- (7) *ексфордевенoмически предмет\** (exfordevenomic thing);
- (8) *фифордевенoмически предмет\** (fifordevenomic thing).

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ИСТОРИЧНОСТ\*** (ingrediential fornomic historicity) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий*, който разграничава степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности) и по този начин изразява историята на развитието на *форномиката*. Основава се на критерия на *възпроизводствения обхват на поддържа-нето* (т.е. на *субномиката*). В контекста на *логическото и историческото ин-гредиентната форномическа логичност* се интерпретира като ингредиентна форномическа историчност в смет вид, където историчността е определяща, а логичността е решаваща (вж. *определящо и решаващо в икономиката*).

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа историчност* към понятието за хистофорномика (същото като *хифорномика*) поражда следните нейни разновидности [т.е. разновидности според *органическата ин-гредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)]:

- (1) *хистофорномика\** (histofornomy) [съкратено от и същото като *историческа форномика\** (historic fornomy)] – общо понятие за разновидностите на хистофорномиката от гледна точка на *ингредиентната форномическа историчност*; нейна основна разновидност е *хистосубфорномиката\** (histosubfornomy) [съкратено от и същото като *субномичностна историческа форномика\** (subnomicalitic historic fornomy)] – тя изразява подчинеността на хистофорномиката от *субномиката* (*социо-базата* на обществото)<sup>1</sup>; ако не е посочено друго, под хистофорномика обикновено се подразбира хистосубфорномиката;



---

<sup>1</sup> Може да се предположи, че в едно по-далечно бъдеще на човешкото общество негова социо-база ще стане *социономиката*. Тогава основна разновидност на хистофорномиката ще бъде *хистосоциофорномиката\** (histosociofornomy) [съкратено от и същото като *социономичностна историческа форномика\** (socioonomicalitic historic fornomy)] – тя ще изразява подчинеността на хистофорномиката от *социономиката* (*социо-базата* на обществото).

(2) *форномика\** (fornomy) [същото като *формационна сфера\** (formational sphere); съкратено от и същото като *формационна номика\** (formational nomy)]; нейна основна разновидност е *субфорномиката\** (subfornomy) [съкратено от и същото като *субномичностна форномика\** (subnomicalitic fornomy)] – тя изразява подчинеността на форномиката от *субномиката*; ако не е посочено друго, под *форномика* обикновено се подразбира *субфорномиката*;

(3) *субфорномика\** (subfornomy) [същото като *субформационна сфера\** (subformational sphere); съкратено от и същото като *субномичностна формационна номика\** (subnomicalitic formational nomy)] – общо понятие за разновидностите на *субфорномиката* от гледна точка на *ингредиентната форномическа историчност* (тези разновидности са консуфорномиката, профорномиката, икофорномиката, ексфорномиката, фифорномиката); нейна основна разновидност е *субсубфорномиката\** (subsubfornomy) [съкратено от и същото като *субномичностна субномичностна форномика\** (subnomicalitic subnomicalitic fornomy)] – тя изразява подчинеността на субфорномиката от *субномиката*; ако не е посочено друго, под *субфорномика* обикновено се подразбира *субсубфорномиката*;

(4) *консуфорномика\** (consufornomy) [или още *конфорномика\** (confornomy)] [същото като *консуформационна сфера\** (consufornational sphere) и като *консуномичностна форномика\** (consunomicalitic fornomy); съкратено от и същото като *консуномичностна формационна номика\** (consunomicalitic formational nomy)] – формационен период на общественото развитие (или още период на формационното развитие), в който обезателно участва *потреблението* като фаза на *възпроизводството*; нейна основна разновидност е *консубфорномиката\** (consubfornomy) [съкратено от и същото като *консуномичностна субномичностна форномика\** (consunomicalitic subnomicalitic fornomy)] – тя изразява подчинеността на консуфорномиката от *консуномиката* и от *субномиката*; ако не е посочено друго, под *консуфорномика* обикновено се подразбира *консубфорномиката*;

(5) *профорномика\** (profornomy) [същото като *проформационна сфера\** (proformational sphere) и същото като *прономичностна форномика\** (pronomicalitic fornomy)]

caliticic fornomy); съкратено от и същото като **производствена формационна номика\*** (production formational nomy)] – формационен период на общественото развитие (или още период на формационното развитие), в който обезателно участва *производството* като фаза на *възпроизводството*; нейна основна разновидност е **просубфорномиката\*** (prosubfornomy) [съкратено от и същото като **прономичностна субномичностна форномика\*** (pronomicalitic subnomicalitic fornomy)] – тя изразява подчинеността на профорномиката от *прономиката* и от *субномиката*; ако не е посочено друго, под профорномика обикновено се подразбира просубфорномиката;

(6) **икофорномика\*** (ecofornomy) [същото като **икоформационна сфера\*** (ecoformational sphere); съкратено от и същото като **икономичностна формационна номика\*** (economicalitic formational nomy)] – формационен период на общественото развитие (или още период на формационното развитие), в който обезателно участва *разпределението* (на дохода) като фаза на *възпроизводството*; нейна основна разновидност е **икосубфорномиката\*** (ecosubfornomy) [съкратено от и същото като **икономичностна субномичностна форномика\*** (economicalitic subnomicalitic fornomy)] – тя изразява подчинеността на икофорномиката от *икономиката* и от *субномиката*; ако не е посочено друго, под икофорномика обикновено се подразбира икосубфорномиката;

(7) **ексфорномика\*** (exfornomy) [същото като **ексформационна сфера\*** (exformational sphere) и като **ексномичностна форномика\*** (exnomicaliticic fornomy); съкратено от и същото като **разменна формационна номика\*** (exchange formational nomy)] – формационен период на общественото развитие (или още период на формационното развитие), в който обезателно участва *размяната* като фаза на *възпроизводството*; нейна основна разновидност е **ексубфорномиката\*** (exsubfornomy) [съкратено от и същото като **ексномичностна субномичностна форномика\*** (exnomicalitic subnomicalitic fornomy)] – тя изразява подчинеността на ексфорномиката от *ексномиката* и от *субномиката*; ако не е посочено друго, под ексфорномика обикновено се подразбира ексубфорномиката;

(8) **фифорномика\*** (fifornomy) [същото като **фиформационна сфера\*** (fiformational sphere) и същото като **финомичностна форномика\*** (finomicaliticic fornomy); съкратено от и същото като **финансова формационна номика\*** (financial formational nomy)] – формационен период на общественото развитие (или още период на формационното развитие), в който обезателно участва *финансовата размяна* като фаза на *възпроизводството*; нейна основна разновидност е **фисубфорномиката\*** (fisubfornomy) [съкратено от и същото

като *финомичностна субномичностна форномика\** (finomicalitic subnomicalitic fornomy)] – тя изразява подчинеността на фифорномиката от *финомика-та* и от *субномиката*; ако не е посочено друго, под фифорномика обикновено се подразбира фисубфорномиката;

В горната последователност посочените формационни периоди (наричани още периоди на форномиката) започват (възникват) един след друг през определени интервали във времето, като са включени един във друг. Профорномиката е включена в конфорномиката; икофорномиката е включена в профорномиката и заедно с нея – в конфорномиката; ексфорномиката е включена в икофорномиката и заедно с нея – в профорномиката и конфорномиката; фифорномиката е включена в икофорномиката и заедно с нея – в ексфорномиката, профорномиката и конфорномиката. Затова в своята общност те представляват *включваща форномическа последователност\** (inclusive fornomic sequence).

Обобщение на понятието за хистофорномика, което да се отнася за производна *номика*, е понятието за *хистономика\** (histonomy). Всички посочени по-горе разновидности на хистофорномиката са и негови разновидности. Такова разширение може да се прилага към всички производни на тези понятия.

На горната класификация отговаря следната класификация на хистофорномическия предмет [т.е. разновидности според **първичното прилагане** на критерия на *ингредиентната форномическа историчност* или още според *първичната ингредиентна форномическа историчност* (primary ingrediential fornomic historicity)]:

(1) *хистофорномически предмет\** (histofornomic thing) – общо понятие за всички останали разновидности на разглеждания предмет;

(2) *форномически предмет\** (fornomic thing);

(3) *субфорномически предмет\** (subfornomic thing);

(4) *конфорномически предмет\** (confornomic thing);

(5) *профорномически предмет\** (profornomic thing);

(6) *икофорномически предмет* (ecofornomic thing);

(7) *ексфорномически предмет\** (exfornomic thing);

(8) *фифорномически предмет\** (fifornomic thing).

В табл. 1 са показани някои по-значими разновидности на хистофорномиката (подразбирана като хистоикосубфорномика) (и на техните производни) [в качеството им на изображения във *форномическото пространство\** (fornomic space) (вж. *икономическо изображение* и *икономическо пространство*)], като:

(1) *хистотингфорномика*\* (histothingfornomy) (подразбирана като хистотингсубфорномика) [същото като *предметна хистофорномика*\* (thing histofornomy)] – хистофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от *форномически предмети*\* (fornomic things) (вж. *икономически предмет*);

(2) *хистообтифорномика*\* (histoobtifornomy) (подразбирана като хистообтисубфорномика) [същото като *обективна хистофорномика*\* (objective histofornomy)] – хистофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от *форномически обекти*\* (fornomic objects) (вж. *икономически обект*);

(3) *хистосубтифорномика*\* (histosubtifornomy) (подразбирана като хистосубтисубфорномика) [същото като *субективна хистофорномика*\* (subjective histofornomy)] – хистофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от *форномически субтити*\* (fornomic subtites);

(4) *хистосистфорномика*\* (histosystfornomy) (подразбирана като хистосистсубфорномика) [същото като *системна хистофорномика*\* (systemic histofornomy)] – хистофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от *форномически системи*\* (fornomic systems) (вж. *икономическа система*);

(5) *хистоингфорномика*\* (histoingfornomy) (подразбирана като хистоингсубфорномика) [същото като *ингредиентна хистофорномика*\* (ingrediental histofornomy)] – хистофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от *форномически ингредиенти*\* (fornomic ingredients) (вж. *икономически ингредиент*).

Табл. 1. Някои значими разновидности (изображения) на хистофорномиката (подразбирана като хистосубфорномика)

<b>Хисто-форномика</b>	<b>Хистотинг-форномика (предметна хисто-форномика)</b>	<b>Хистообти-форномика (обективна хисто-форномика)</b>	<b>Хистосубти-форномика (субективна хисто-форномика)</b>	<b>Хистосист-форномика (системна хисто-форномика)</b>	<b>Хистоинг-форномика (ингредиентна хисто-форномика)</b>
<b>Форномика</b>	Тинг-форномика (предметна форномика)	Обти-форномика (обективна форномика)	Субти-форномика (субективна форномика)	Сист-форномика (системна форномика)	Инг-форномика (ингредиентна форномика)
<b>Субфорномика</b>	Тингсуб-форномика (предметна суб-форномика)	Обтисуб-форномика (обективна суб-форномика))	Субтисуб-форномика (субективна суб-форномика))	Систсуб-форномика (системна суб-форномика))	Ингсуб-форномика (ингредиентна суб-форномика))
<b>Конфорномика</b>	Тингкон-форномика (предметна кон-форномика)	Обтикон-форномика (обективна кон-форномика)	Субтикон-форномика (субективна кон-форномика)	Систкон-форномика (системна кон-форномика)	Ингкон-форномика (ингредиентна кон-форномика)
<b>Профорномика</b>	Тингпро-форномика (предметна про-форномика)	Обтипро-форномика (обективна про-форномика)	Субтипро-форномика (субективна про-форномика)	Систпро-форномика (системна про-форномика)	Ингпро-форномика (ингредиентна про-форномика)
<b>Икофорномика</b>	Тингико-форномика (предметна ико-форномика)	Обтиико-форномика (обективна ико-форномика)	Субтиико-форномика (субективна ико-форномика)	Систико-форномика (системна ико-форномика)	Ингико-форномика (ингредиентна ико-форномика)

<b>Ексфор-номика</b>	Тингекс-форномика (предметна екс-форномика)	Обтиекс-форномика (обективна екс-форномика)	Субтиекс-форномика (субективна екс-форномика)	Систекс-форномика (системна екс-форномика)	Ингекс-форномика (ингредиентна-екс-форномика)
<b>Фифор-номика</b>	Тингфи-форномика (предметна фи-форномика)	Обтифи-форномика (обективна фи-форномика)	Субтифи-форномика (субективна фи-форномика)	Систфи-форномика (системна фи-форномика)	Ингфи-форномика (ингредиентна фи-форномика)

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОГИЧНОСТ\*** (ingrediential fornomic logicity) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни), **форномическа съставност**, (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий*, който разграничава логическите съставни части на *форномиката* (последната подразбирана като субфорномика) и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности) и по този начин изразява логиката на форномиката (логиката на състоянието на форномиката). В контекста на *логическото и историческото* ингредиентната форномическа логичност се интерпретира като *ингредиентна форномическа историчност* в смет вид, където историчността е определяща, а логичността е решаваща (вж. *определящо и решаващо в икономиката*). *Ингредиентната икофорномическа логичност* е частен случай на *ингредиентната форномическа логичност*.

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа логичност* към понятието за логофорномика поражда следните нейни разновидности [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicity)]:

(1) **логофорномика\*** (logoformony) [съкратено от и същото като *логическа форномика\** (logical fornomy)] – общо понятие за разновидностите на логофорномиката от гледна точка на *ингредиентната форномическа логичност*; нейна основна разновидност е **логосубфорномиката\*** (logosubformony) [съкратено от и същото като *субномичностна логическа форномика\** (subnomicalitic logical fornomy)] – тя изразява подчинеността на логофорномиката от

субномиката (социо-базата на обществото); ако не е посочено друго, под логорномика обикновено се подразбира логосубфорномиката;

(2) *форномика\** (fornomy) [същото като *формационна сфера\** (formational sphere); съкратено от и същото като *формационна номика\** (formational nomy)]; нейна основна разновидност е *субфорномиката\** (subfornomy) [съкратено от и същото като *субномичностна форномика\** (subnomicalitic fornomy)] – тя изразява подчинеността на форномиката от субномиката; ако не е посочено друго, под форномика обикновено се подразбира субфорномиката;

(3) *техномика\** (technomy) [същото като *технологическа сфера* (technological sphere); съкратено от и същото като *технологическа номика\** (technological nomy)]; нейна основна разновидност е *субтехномиката\** (subtechnomy) [съкратено от и същото като *субномичностна техномика\** (subnomicalitic technomy)] – тя изразява подчинеността на техномиката от субномиката; ако не е посочено друго, под техномика обикновено се подразбира субтехномиката;

(4) *субномика\** (subnomy) [същото като *поддържаща сфера\** (sustaining sphere) или *база*; съкратено от и същото като *поддържаща номика\** (sustaining nomy)]; нейна основна разновидност е *субсубномиката\** (subsubnomy) [съкратено от и същото като *субномичностна субномика\** (subnomicalitic subnomy)] – тя изразява подчинеността на субномиката от самата себе си; ако не е посочено друго, под субномика обикновено се подразбира субсубномиката;

(5) *суперномика\** (supernomy) [същото като *супериална сфера\** (superial sphere) или *надстройка*; съкратено от и същото като *супериална номика\** (superial nomy)]; нейна основна разновидност е *субсуперномиката\** (subsupernomy) [съкратено от и същото като *субномичностна суперномика\** (subnomicalitic supernomy)] – тя изразява подчинеността на суперномиката от субномиката; ако не е посочено друго, под суперномика обикновено се подразбира суперфорномиката;

(6) *реномика\** (renomy) [същото като *възпроизводствена сфера\** (reproductional sphere); съкратено от и същото като *възпроизводствена номика\** (reproductional nomy)] – едновременно обединение от и общо понятие за *техномика* и *субномика*; нейна основна разновидност е *субреномиката\** (subrenomy) [съкратено от и същото като *субномичностна реномика\** (subnomicalitic renomy)] – тя изразява подчинеността на реномиката от субномиката; ако не е посочено друго, под реномика обикновено се подразбира субреномиката;

(7) *социономика\** (socioconomy) [същото като *социална сфера\** (social sphere); съкратено от и същото като *социална номика\** (social nomy)] – едновременно обединение от и общо понятие за *суперномика* и *субномика*; нейна основна разновидност е *субсоциономиката\** (subsocioconomy) [съкратено от и същото като *субномичностна социономика\** (subnomicalitic socioconomy)] – тя изразява подчинеността на социономиката от *субномиката*; ако не е посочено друго, под *социономика* обикновено се подразбира *субсоциономиката*;

(8) *екзосубномика\** (exosubnomy) [същото като *извънсубномическа сфера\** (exosubnomic sphere); съкратено от и същото като *извънсубномическа номика\** (exosubnomic nomy)] – едновременно обединение от и общо понятие за *суперномика* и *техномика*; нейна основна разновидност е *субекзосубномиката\** (subexosubnomy) [съкратено от и същото като *субномичностна екзосубномика\** (subnomicalitic exosubnomy)] – тя изразява подчинеността на екзосубномиката от *субномиката*; ако не е посочено друго, под *екзосубномика* обикновено се подразбира *субекзосубномиката*.

От горните твърдения следва, че *логосубфорномиката* е общо понятие за *субфорномиката*, *субтехномиката*, *субсубномиката*, *субсуперномиката*, *субреномиката*, *субсоциономиката*, *субекзосубномиката*.

Обобщение на понятието за *логофорномика*, което да се отнася за произволна *номика*, е понятието за *логономика\** (logonomy) [съкратено от и същото като *логическа номика\** (logical nomy)]. Всички посочени по-горе разновидности на *логофорномиката* са и негови разновидности. Такова разширение може да се прилага към всички производни на тези понятия.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа логичност* към понятието за *логофорномически предмет* поражда следните нейни разновидности [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicality)]:

- (1) *логофорномически предмет\** (logoformomic thing);
- (2) *форномически предмет\** (fornomic thing);
- (3) *техномически предмет\** (technomic thing);
- (4) *субномически предмет\** (subnomic thing);
- (5) *суперномически предмет\** (supernomic thing);
- (6) *реномически предмет\** (renomic thing);
- (7) *социономически предмет\** (socioformomic thing);
- (8) *екзосубномически предмет\** (exosubnomic thing).

Във табл. 1 са показани някои по-значими разновидности на *логофорномиката* (подразбирана като *логосубфорномика*) (и на техните производни) [в



качеството им на изображения във *форномическото пространство\** (fornomic space) (вж. *икономическо изображение* и *икономическо пространство*)], като:

(1) *логотингфорномика\** (logothingfornomy) (подразбирана като *ЛОГОТИНГСУБФОРНОМИКА*) [същото като *предметна логофорномика\** (thing logofornomy)] – логофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от *форномически предмети\** (fornomic things) (вж. *икономически предмет*);

(2) *логообтифорномика\** (logoobtifornomy) (подразбирана като *ЛОГООБТИСУБФОРНОМИКА*) [същото като *обективна логофорномика\** (objective logofornomy)] – логофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от *форномически обекти\** (fornomic objects) (вж. *икономически обект*);

(3) *логосубтифорномика\** (logoobtifornomy) (подразбирана като *ЛОГОСУБТИСУБФОРНОМИКА*) [същото като *субективна логофорномика\** (objective logofornomy)] – логофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от *форномически субтити\** (fornomic subtites);

(4) *логосистфорномика\** (logosystfornomy) (подразбирана като *ЛОГОСИСТСУБФОРНОМИКА*) [същото като *системна логофорномика\** (systemic logofornomy)] – логофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от *форномически системи\** (fornomic systems) (вж. *икономическа система*);

(5) *логоингфорномика\** (logoingfornomy) (подразбирана като *ЛОГОИНГСУБФОРНОМИКА*) [същото като *ингредиентна логофорномика\** (ingrediental logofornomy)] – логофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от *форномически ingredienti\** (fornomic ingredients) (вж. *икономически ингредиент*).

Табл. 1. Някои значими разновидности (изображения) на логофорномиката (подразбирана като логосубфорномика)

<b>Лого-фор-номика</b>	<b>Лого-тинг-форномика</b> (предметна лого-форномика)	<b>Лого-обти-форномика</b> (обективна лого-форномика)	<b>Лого-субти-форномика</b> (субективна лого-форномика)	<b>Лого-сист-форномика</b> (системна лого-форномика)	<b>Лого-инг-форномика</b> (ингредиентна лого-форномика)
<b>Фор-номика</b>	Тинг-форномика (предметна форномика)	Обти-форномика (обективна форномика)	Субти-форномика (субективна форномика)	Сист-форномика (системна форномика)	Инг-форномика (ингредиентна форномика)
<b>Тех-номика</b>	Тинг-техномика (предметна техника)	Обти-техномика (обективна техника)	Субти-техномика (субективна техника)	Сист-техномика (системна техника)	Инг-техномика (ингредиентна техника)
<b>Суб-номика</b>	Тинг-субномика (предметна субномика)	Обти-субномика (обективна субномика)	Субти-субномика (субективна субномика)	Сист-субномика (системна субномика)	Инг-субномика (ингредиентна субномика)
<b>Супер-номика</b>	Тинг-супер-номика (предметна супер-номика)	Обти-супер-номика (обективна супер-номика)	Субти-супер-номика (субективна супер-номика)	Сист-супер-номика (системна супер-номика)	Инг-супер-номика (ингредиентна супер-номика)
<b>Ре-номика</b>	Тинг-реномика (предметна реномика)	Обти-реномика (обективна реномика)	Субти-реномика (субективна реномика)	Сист-реномика (системна реномика)	Инг-реномика (ингредиентна реномика)

Социо- номика	Тинг- социо- номика (предметна социо- номика)	Обти- социо- номика (обективна социо- номика)	Субти- социос- номика (обективна социо- номика)	Сист- социо- номика (системна социо- номика)	Инг- социо- номика (ингре- диентна социо- номика)
Екзосуб- номика	Тинг- екзосуб- номика (предметна екзосуб- номика)	Обти- екзосуб- номика (обективна екзосуб- номика)	Субти- екзосуб- номика (субективна екзосуб- номика)	Сист- екзосуб- номика (системна екзосуб- номика)	Инг- екзосуб- номика (ингре- диентна екзосуб- номика)

### ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОГОГЕНЕРАТИВНОСТ\*

(ingrediential fornomic logogenerativity) (същото като *ингредиентна форномическа логичностна генеративност* и съкратено от *ингредиентна форномическа генеративност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа генеративност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между частта (наречена образувател) и цялото (наречено образуване или още генерат) във *форномиката* (вж. *част и цяло в икономиката*), и (2) съставните части на *форномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа логогенеративност* към понятието за *логофорномически генерпредмет*\* (logofornomic generthing) (съкратено от *логичностен генерооитен форномически предмет* – *logicalitic generooitic fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа логогенеративност*\* (primary ingrediential fornomic logogenerativity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа генеративност*\* (primary ingrediential fornomic generativity) и *първичната ингредиентна форномическа логичност*\* (primary ingrediential fornomic logicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа*

-----

*логогенеративност* към понятието за *логогенерфорномика\** (logogenerfornomy) (съкратено от *логичностна генерооитна форномика – logicalitic generooitic fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа логогенеративност\** (organic ingrediential fornomic logogenerativity), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа генеративност\** (organic ingrediential fornomic generativity) и *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия генерпредмет според първичната ингредиентна форномическа логогенеративност

Първична ингредиентна форномическа логогенеративност (логофорномически генерпредмет)		Първична ингредиентна форномическа генеративност				
		Логофорномически генерпредмет	Логофорномически генеропредмет	Логофорномически генерепредмет	Логофорномически генерипредмет	Логофорномически генерарапредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Форномически предмет	Форномически генерпредмет	Форномически генеропредмет	Форномически генерепредмет	Форномически генерипредмет	Форномически генерарапредмет
	Техномически предмет	Техномически генерпредмет	Техномически генеропредмет	Техномически генерепредмет	Техномически генерипредмет	Техномически генерарапредмет
	Субномически предмет	Субномически генерпредмет	Субномически генеропредмет	Субномически генерепредмет	Субномически генерипредмет	Субномически генерарапредмет
	Суперномически предмет	Суперномически генерпредмет	Суперномически генеропредмет	Суперномически генерепредмет	Суперномически генерипредмет	Суперномически генерарапредмет
	Реномически предмет	Реномически генерпредмет	Реномически генеропредмет	Реномически генерепредмет	Реномически генерипредмет	Реномически генерарапредмет

---

	<b>Социо- номически предмет</b>	Социо- номи- чески генер- предмет	Социо- номи- чески генеро- предмет	Социо- номи- чески генере- предмет	Социо- номи- чески генери- предмет	Социо- номи- чески генера- предмет
	<b>Екзосуб- номически предмет</b>	Екзосуб- номи- чески генер- предмет	Екзосуб- номи- чески генеро- предмет	Екзосуб- номи- чески генере- предмет	Екзосуб- номи- чески генери- предмет	Екзосуб- номи- чески генера- предмет

Табл. 2. Разновидности на логогенерфорномиката според органическата ингредиентна форномическа логогенеративност

Органическа ингредиентна форномическа логогенеративност (логогенерфорномика)		Органическа ингредиентна форномическа генеративност				
		Логогенерфорномика	Логогенерофорномика	Логогенерфорномика	Логогенерифорномика	Логогенерофорномика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Форномика	Генерфорномика	Генерофорномика	Генерфорномика	Генерифорномика	Генерофорномика
	Техномика	Генертехномика	Генеротехномика	Генеретехномика	Генеритехномика	Генеротехномика
	Субномика	Генерсубномика	Генеросубномика	Генересубномика	Генерисубномика	Генеросубномика
	Суперномика	Генерсуперномика	Генеросуперномика	Генересуперномика	Генерисуперномика	Генеросуперномика
	Реномика	Генерреномика	Генерореномика	Генерерреномика	Генериреномика	Генерореномика
	Социономика	Генерсоциономика	Генеросоциономика	Генересоциономика	Генерисоциономика	Генеросоциономика
	Екзосубномика	Генерекзосубномика	Генероекзосубномика	Генереекзосубномика	Генериекзосубномика	Генероекзосубномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОГОДИЗЮНКТИВНОСТ\***  
 (ingrediental fornomic logodisjunctivity) (същото като *ингредиентна форномическа логичностна дизюнктивност* и съкратено от *ингредиентна форноми-*

.....

**ческа дизюнктивност** и **ингредиентна форномическа логичност**) (навсякъде **форномика** се подразбира като **субфорномика**, а **форномически** – като **субфорномически**, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен **ингредиентен форномически критерий**, който е **логическо произведение** (конюнкция) от първичните критерии **ингредиентна форномическа дизюнктивност** и **ингредиентна форномическа логичност** и по този начин разграничава **съвместно** (1) форномическите предмети според начина, по който те се обединяват в прехода от частното към общото, и според ролята, която в зависимост от това имат във функционирането на форномиката (вж. *част и цяло в икономиката*), и (2) съставните части на форномиката.

**Първичното прилагане** на **ингредиентната форномическа логодизюнктивност** към понятието за **логофорномически дизюнктпредмет\*** (logofornomic disjunctthing) (съкратено от **логичностен дизюнктивностен форномически предмет** – *logicalitic disjunctivitical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **първичната ингредиентна форномическа логодизюнктивност\*** (primary ingrediential fornomic logodisjunctivity), която е комбинация от **първичната ингредиентна форномическа дизюнктивност\*** (primary ingrediential fornomic disjunctivity) и **първичната ингредиентна форномическа логичност\*** (primary ingrediential fornomic logicality)]. От своя страна **органическото прилагане** на **ингредиентната форномическа логодизюнктивност** към понятието за **логодизюнктфорномика\*** (logodisjunctfornomy) (съкратено от **логичностна дизюнктивностна форномика** – *logicalitic disjunctivitical fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **органическата ингредиентна форномическа логодизюнктивност\*** (organic ingrediential fornomic logodisjunctivity), която е комбинация от **органическата ингредиентна форномическа дизюнктивност\*** (organic ingrediential fornomic disjunctivity) и **органическата ингредиентна форномическа логичност\*** (organic ingrediential fornomic logicality)].



Табл. 1. Разновидности на логофорномическия дизюнктпредмет според първичната ингредиентна форномическа логодизюнктивност

Първична ингредиентна форномическа логодизюнктивност (логофорномически дизюнктпредмет)		Първична ингредиентна форномическа дизюнктивност					
		Логофорномически дизюнктпредмет	Логофорномически холистпредмет	Логофорномически институтпредмет	Логофорномически органитпредмет	Логофорномически конститпредмет	Логофорномически имхолистпредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Форномически предмет	Форномически дизюнктпредмет	Форномически холистпредмет	Форномически институтпредмет	Форномически органитпредмет	Форномически конститпредмет	Форномически имхолистпредмет
	Техномически предмет	Техномически дизюнктпредмет	Техномически холистпредмет	Техномически институтпредмет	Техномически органитпредмет	Техномически конститпредмет	Техномически имхолистпредмет
	Субномически предмет	Субномически дизюнктпредмет	Субномически холистпредмет	Субномически институтпредмет	Субномически органитпредмет	Субномически конститпредмет	Субномически имхолистпредмет
	Суперномически предмет	Суперномически дизюнктпредмет	Суперномически холистпредмет	Суперномически институтпредмет	Суперномически органитпредмет	Суперномически конститпредмет	Суперномически имхолистпредмет
	Реномически предмет	Реномически дизюнктпредмет	Реномически холистпредмет	Реномически институтпредмет	Реномически органитпредмет	Реномически конститпредмет	Реномически имхолистпредмет

---

	<b>Социо- номически предмет</b>	Социо- номи- чески дизюнкт- предмет	Социо- номи- чески холист- предмет	Социо- номи- чески инстит- предмет	Социо- номи- чески органи- предмет	Социо- номи- чески констит- предмет	Социо- номи- чески имхолист- предмет
	<b>Екзосуб- номически предмет</b>	Екзосуб- номи- чески дизюнкт- предмет	Екзосуб- номи- чески холист- предмет	Екзосуб- номи- чески инстит- предмет	Екзосуб- номи- чески органи- предмет	Екзосуб- номи- чески констит- предмет	Екзосуб- номи- чески имхолист- предмет

Табл. 2. Разновидности на логодизюнкторномиката според органическата ингредиентна форномическа логодизюнктивност

Органическа ингредиентна форномическа логодизюнктивност (логодизюнкторномика)		Органическа ингредиентна форномическа дизюнктивност					
		Лого-дизюнкторномика	Лого-холист-форномика	Лого-инстит-форномика	Лого-органит-форномика	Лого-констит-форномика	Лого-имхолист-форномика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Фор-номика	Дизюнкторномика	Холист-форномика	Инстит-форномика	Органит-форномика	Констит-форномика	Имхолист-форномика
	Тех-номика	Дизюнкт-техно-мика	Холист-техно-мика	Инстит-техно-мика	Органит-техно-мика	Констит-техно-мика	Имхолист-техно-мика
	Суб-номика	Дизюнкт-субно-мика	Холист-субно-мика	Инстит-субно-мика	Органит-субно-мика	Констит-субно-мика	Имхолист-субно-мика
	Супер-номика	Дизюнкт-суперно-мика	Холист-суперно-мика	Инстит-суперно-мика	Органит-суперно-мика	Констит-суперно-мика	Имхолист-суперно-мика
	Ре-номика	Дизюнкт-рено-мика	Холист-рено-мика	Инстит-рено-мика	Органит-рено-мика	Констит-рено-мика	Имхолист-рено-мика
	Социо-номика	Дизюнкт-соционо-мика	Холист-соционо-мика	Инстит-соционо-мика	Органит-соционо-мика	Констит-соционо-мика	Имхолист-соционо-мика
	Екзосуб-номика	Дизюнкт-екзосубно-мика	Холист-екзосубно-мика	Инстит-екзосубно-мика	Органит-екзосубно-мика	Констит-екзосубно-мика	Имхолист-екзосубно-мика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОГОДЪЛБОЧИНА\*** (ingrediental fornomomic logodeepness) (същото като *ингредиентна форномическа логичнос-*

тна дълбочина и съкратено от *ингредиентна форномическа дълбочина* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа дълбочина* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) икономическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на форномиката и на нейните разновидности (което е *разположение в дълбочина*) и (2) съставните части на форномиката.

Първичното прилагане на *ингредиентната форномическа логодълбочина* към понятието за *логофорномически динпредмет\** (logoformomic deepthing) (съкратено от *логичностен дълбочинен форномически предмет – logicalitic deepness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа логодълбочина\** (primary ingrediential fornomic logodeepness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа дълбочина\** (primary ingrediential fornomic deepness) и *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicality)]. От своя страна *органическото прилагане* на *ингредиентната форномическа логодълбочина* към понятието за *логодинфорномика\** (logodeepfornomy) (съкратено от *логичностна дълбочинна форномика – logicalitic deepness fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа логодълбочина\** (organic ingrediential fornomic logodeepness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа дълбочина\** (organic ingrediential fornomic deepness) и *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия диппредмет според първичната ингредиентна форномическа логодълбочина

Първична ингредиентна форномическа логодълбочина (логофорномически диппредмет)		Първична ингредиентна форномическа дълбочина			
		Логофорномически диппредмет	Логофорномически инспредмет	Логофорномически специпредмет	Логофорномически аутспредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Форномически предмет	Форномически диппредмет	Форномически инспредмет	Форномически специпредмет	Форномически аутспредмет
	Техномически предмет	Техномически диппредмет	Техномически инспредмет	Техномически специпредмет	Техномически аутспредмет
	Субномически предмет	Субномически диппредмет	Субномически инспредмет	Субномически специпредмет	Субномически аутспредмет
	Суперномически предмет	Суперномически диппредмет	Суперномически инспредмет	Суперномически специпредмет	Суперномически аутспредмет
	Реномически предмет	Реномически диппредмет	Реномически инспредмет	Реномически специпредмет	Реномически аутспредмет
	Социономически предмет	Социономически диппредмет	Социономически инспредмет	Социономически специпредмет	Социономически аутспредмет

---

	<b>Екзосуб- номически предмет</b>	Екзосуб- номически дип- предмет	Екзосуб- номически инс- предмет	Екзосуб- номически специ- предмет	Екзосуб- номически аутс- предмет
--	---	--	--	--	---

Табл. 2. Разновидности на логодипфорномика според органическата ингредиентна форномическа логодълбочина

Органическа ингредиентна форномическа лого- дълбочина (логодип- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа дълбочина			
		Лого- дип- фор- номика	Лого- инс- фор- номика	Лого- специ- фор- номика	Лого- аутс- фор- номика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Фор- номика	Дип- фор- номика	Инс- фор- номика	Специ- фор- номика	Аутс- фор- номика
	Тех- номика	Дип- тех- номика	Инс- тех- номика	Специ- тех- номика	Аутс- тех- номика
	Суб- номика	Дип- суб- номика	Инс- суб- номика	Специ- суб- номика	Аутс- суб- номика
	Супер- номика	Дип- супер- номика	Инс- супер- номика	Специ- супер- номика	Аутс- супер- номика
	Ре- номика	Дип- ре- номика	Инс- ре- номика	Специ- ре- номика	Аутс- ре- номика
	Социо- номика	Дип- социо- номика	Инс- социо- номика	Специ- социо- номика	Аутс- социо- номика
	Екзосуб- номика	Дип- екзосуб- номика	Инс- екзосуб- номика	Специ- екзосуб- номика	Аутс- екзосуб- номика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОГОЗРЯЛОСТ\*** (ingrediental fornomic logoripeness) (същото като *ингредиентна форномическа логичност-на зрялост* и съкратено от *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингреди-*

ентна *форномическа логичност*) (навсякъде *форномика* се подразбира като *субфорномика*, а *форномически* – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава *съвместно* (1) степените на зрялост на съставните части на *форномиката* и на нейните разновидности (както и на *форномическите* предмети и на техните разновидности) и (2) логическите части на *форномиката* (*логиката на състоянието* на *форномиката*). В контекста на *логическото и историческото* ингредиентната *форномическа логичност* е *определяща*, а *ингредиентната* *форномическа зрялост* е *решаваща* (вж. *определящо и решаващо в икономиката*).

**Органическото прилагане** на критерия на *ингредиентна форномическа логозрялост* към понятието за *логорифорномика\** (logorifornomy) (съкратено от *логичностна зрялостна форномика – logicalitic ripeness fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа логозрялост\** (organic ingrediential fornomic logoripeness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа зрялост\** (organic ingrediential fornomic ripeness) и *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality)]. От своя страна **първичното прилагане** на *ингредиентна форномическа логозрялост* към понятието за *логорифорномически предмет\** (logorifornomic thing) (съкратено от *логичностен зрелостен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа логозрялост\** (primary ingrediential fornomic logoripeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа зрялост\** (primary ingrediential fornomic ripeness) и *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicality)].



Табл. 1. Разновидности на логориформиката според органическата ингредиентна формомическа логозрялост

Органическа ингредиентна формомическа логозрялост (логори-формомика)		Органическа ингредиентна формомическа логичност						
		Формомика	Техномика	Субномика	Суперномика	Реномика	Социомика	Екзосубномика
Органическа ингредиентна формомическа зрялост	Логориформомика	Риформомика	Ритехномика	Рисубномика	Рисуперномика	Риреномика	Рисоциомика	Риекзосубномика
	Логоформприномика	Формприномика	Техприномика	Субприномика	Суперприномика	Реприномика	Социоприномика	Екзосубприномика
	Логоформдевомика	Формдевомика	Техдевомика	Субдевомика	Супердевомика	Редевомика	Социодевомика	Екзосубдевомика

Табл. 2. Разновидности на логорифорномическия предмет според първичната ингредиентна форномическа логозрялост

Първична ингредиентна форномическа логозрялост (логорифорномически предмет)		Първична ингредиентна форномическа логичност						
		Фор-номически предмет	Тех-номически предмет	Суб-номически предмет	Супер-номически предмет	Ре-номически предмет	Социо-номически предмет	Екзосуб-номически предмет
Първична ингредиентна форномическа зрялост	Лого-ри-фор-номически-предмет	Ри-фор-номически предмет	Ри-тех-номически предмет	Ри-суб-номически предмет	Ри-супер-номически предмет	Ри-ре-номически предмет	Ри-социо-номически предмет	Ри-екзосуб-номически предмет
	Лого-фор-при-номически предмет	Фор-при-номически предмет	Тех-при-номически предмет	Суб-при-номически предмет	Супер-при-номически предмет	Ре-при-номически предмет	Социо-при-номически предмет	Екзосуб-при-номически предмет
	Лого-фор-деве-номическа предмет	Фор-деве-номически предмет	Тех-деве-номически предмет	Суб-деве-номически предмет	Супер-деве-номически предмет	Ре-деве-номически предмет	Социо-деве-номически предмет	Екзосуб-деве-номически предмет

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОГОКОМУНИОБХВАТНОСТ\***

(ingrediental fornomic logocommunirangeness) (същото като *ингредиентна форномическа логичностна комуниобхватност* и съкратено от *ингредиентна общностна форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна общностна форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети в зависимост

от това на какъв институционален обхват те съответстват и (2) съставните части на форномиката.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа логокомуниобхватност* към понятието за *логофорномически комунипредмет\** (logofornomic communithing) (съкратено от *логичностен комуниобхватностен форномически предмет – logicalitic communirangeness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа логокомуниобхватност\** (primary ingrediental fornomic logocommunirangeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна общностна форномическа обхватност\** (primary ingrediental communitical fornomic rangeness) и *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediental fornomic logicality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа логокомуниобхватност* към понятието за *логокомунифорномика\** (logocommunifornomy) (съкратено от *логичностна комуниобхватностна форномика – logicalitic communirangeness fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа логокомуниобхватност\** (organic ingrediental fornomic logocommunirangeness), която е комбинация от *органическата ингредиентна общностна форномическа обхватност\** (organic ingrediental communitical fornomic rangeness) и *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediental fornomic logicality)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия комунипредмет според първичната ингредиентна форномическа логокомуниобхватност

Първична ингредиентна форномическа логокомуниобхватност (логофорномически комунипредмет)		Първична ингредиентна общностна форномическа обхватност			
		Логофорномически комунипредмет	Логофорномически сингълпредмет	Логофорномически сектипредмет	Логофорномически соципредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Форномически предмет	Форномически комунипредмет	Форномически сингълпредмет	Форномически сектипредмет	Форномически соципредмет
	Техномически предмет	Техномически комунипредмет	Техномически сингълпредмет	Техномически сектипредмет	Техномически соципредмет
	Субномически предмет	Субномически комунипредмет	Субномически сингълпредмет	Субномически сектипредмет	Субномически соципредмет
	Суперномически предмет	Суперномически комунипредмет	Суперномически сингълпредмет	Суперномически сектипредмет	Суперномически соципредмет
	Реномически предмет	Реномически комунипредмет	Реномически сингълпредмет	Реномически сектипредмет	Реномически соципредмет
	Социономически предмет	Социономически комунипредмет	Социономически сингълпредмет	Социономически сектипредмет	Социономически соципредмет
	Екзосубномически предмет	Екзосубномически комунипредмет	Екзосубномически сингълпредмет	Екзосубномически сектипредмет	Екзосубномически соципредмет

Табл. 2. Разновидности на логокомунифорномиката според органическата ингредиентна форномическа логокомуниобхватност

Органическа ингредиентна форномическа логокомуни-обхватност (логокомуни-форномика)		Органическа ингредиентна общностна форномическа обхватност			
		Лого-комуни-фор-номика	Лого-сингъл-фор-номика	Лого-секти-фор-номика	Лого-соци-фор-номика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Фор-номика	Комуни-фор-номика	Сингъл-фор-номика	Секти-фор-номика	Соци-фор-номика
	Тех-номика	Комуни-тех-номика	Сингъл-тех-номика	Секти-тех-номика	Соци-тех-номика
	Суб-номика	Комуни-суб-номика	Сингъл-суб-номика	Секти-суб-номика	Соци-суб-номика
	Супер-номика	Комуни-супер-номика	Сингъл-супер-номика	Секти-супер-номика	Соци-супер-номика
	Ре-номика	Комуни-ре-номика	Сингъл-ре-номика	Секти-ре-номика	Соци-ре-номика
	Социо-номика	Комуни-социо-номика	Сингъл-социо-номика	Секти-социо-номика	Соци-социо-номика
	Екзосуб-номика	Комуни-екзосуб-номика	Сингъл-екзосуб-номика	Секти-екзосуб-номика	Соци-екзосуб-номика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОГОКОНСИОБХВАТНОСТ\***  
 (ingrediental fornomic logoconsirangeness) (същото като *ингредиентна форномическа логичностна консиобхватност* и съкратено от *ингредиентна субс-*

танциална *форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна субстанциална форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) *форномическите предмети* в зависимост от това на какъв субстанциален обхват те съответстват и (2) *съставните части* на *форномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа логоконсиобхватност* към понятието за *логофорномически консипредмет*\* (logoformomic consithing) (съкратено от *логичностен консипобхватностен форномически предмет* – *logicalitic consirangeness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа логоконсиобхватност*\* (primary ingrediential fornomic logoconsirangeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна субстанциална форномическа обхватност*\* (primary ingrediential substantial fornomic rangeness) и *първичната ингредиентна форномическа логичност*\* (primary ingrediential fornomic logicality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа логоконсиобхватност* към понятието за *логоконсифорномика*\* (logoconsifornomy) (съкратено от *логичностна консипобхватностна форномика* – *logicalitic consirangeness fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа логоконсиобхватност*\* (organic ingrediential fornomic logoconsirangeness), която е комбинация от *органическата ингредиентна субстанциална форномическа обхватност*\* (organic ingrediential substantial fornomic rangeness) и *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicality)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия консипредмет според първичната ингредиентна форномическа логоконсиобхватност

Първична ингредиентна форномическа логоконсиобхватност (логофорномически консипредмет)		Първична ингредиентна субстанциална форномическа обхватност			
		Логофорномически консипредмет	Логофорномически хомопредмет	Логофорномически хетеропредмет	Логофорномически дженипредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Форномически предмет	Форномически консипредмет	Форномически хомопредмет	Форномически хетеропредмет	Форномически дженипредмет
	Техномически предмет	Техномически консипредмет	Техномически хомопредмет	Техномически хетеропредмет	Техномически дженипредмет
	Субномически предмет	Субномически консипредмет	Субномически хомопредмет	Субномически хетеропредмет	Субномически дженипредмет
	Суперномически предмет	Суперномически консипредмет	Суперномически хомопредмет	Суперномически хетеропредмет	Суперномически дженипредмет
	Реномически предмет	Реномически консипредмет	Реномически хомопредмет	Реномически хетеропредмет	Реномически дженипредмет
	Социономически предмет	Социономически консипредмет	Социономически хомопредмет	Социономически хетеропредмет	Социономически дженипредмет
	Екзосубномически предмет	Екзосубномически консипредмет	Екзосубномически хомопредмет	Екзосубномически хетеропредмет	Екзосубномически дженипредмет

Табл. 2. Разновидности на логоконсифорномика според органическата ингредиентна форномическа логоконсиобхватност

Органическа ингредиентна форномическа логоконсиобхватност (логоконсифорномика)		Органическа ингредиентна субстанциална форномическа обхватност			
		Логоконсифорномика	Логохомофорномика	Логохетерофорномика	Логодженифорномика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Форномика	Консифорномика	Хомофорномика	Хетерофорномика	Дженифорномика
	Техномика	Конситехномика	Хомотехномика	Хетеротехномика	Джентехномика
	Субномика	Консисубномика	Хомосубномика	Хетеросубномика	Дженисубномика
	Суперномика	Консисуперномика	Хомосуперномика	Хетеросуперномика	Дженисуперномика
	Реномика	Консиреномика	Хомореномика	Хетерореномика	Джениреномика
	Социономика	Консисоциономика	Хомосоциономика	Хетеросоциономика	Дженисоциономика
	Екзосубномика	Консиекзосубномика	Хомоекзосубномика	Хетероекзосубномика	Джениекзосубномика

**ИНГРЕДИЕНТНА      ФОРНОМИЧЕСКА      ЛОГООБОБЩЕНОСТ\***  
 (ingrediental fornomic logogeneralizedness) (същото като *ингредиентна форномическа логичностна обобщеност* и съкратено от *ингредиентна форноми-*



.....

*ческа обобщеност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде *форномика* се подразбира като *субфорномика*, а *форномически* – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа обобщеност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава *съвместно* (1) *форномическите предмети* съобразно с *полето* (схващано интуитивно) на тяхното *конституиране*, *съществуване* и *действие* във *форномическото пространство*\* (fornomic space) и (2) съставните части на *форномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа логообобщеност* към понятието за *логофорномически обопредмет*\* (logofornomic gething) (съкратено от *логичностен обобщен форномически предмет* – *logicalitic generalized fornomitic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа логообобщеност*\* (primary ingrediential fornomitic logogeneralizedness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа обобщеност*\* (primary ingrediential fornomitic generalizedness) и *първичната ингредиентна форномическа логичност*\* (primary ingrediential fornomitic logicality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа логообобщеност* към понятието за *логообофорномика*\* (logogeformomy) (съкратено от *логичностна обобщена форномика* – *logicalitic generalized formomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа логообобщеност*\* (organic ingrediential fornomitic logogeneralizedness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа обобщеност*\* (organic ingrediential fornomitic generalizedness) и *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomitic logicality)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия обопредмет според първичната ингредиентна форномическа логообобщеност

Първична ингредиентна форномическа логоконси-обобщеност (логофорномически обопредмет)		Първична ингредиентна форномическа обобщеност						
		Логофорномически обопредмет	Логофорномически субстопредмет	Логофорномически конси-предмет	Логофорномически комби-предмет	Логофорномически комуни-предмет	Логофорномически левел-предмет	Логофорномически ранг-предмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Форномически предмет	Форномически обопредмет	Форномически субстопредмет	Форномически конси-предмет	Форномически комби-предмет	Форномически комуни-предмет	Форномически левел-предмет	Форномически ранг-предмет
	Техномически предмет	Техномически обопредмет	Техномически субстопредмет	Техномически конси-предмет	Техномически комби-предмет	Техномически комуни-предмет	Техномически левел-предмет	Техномически ранг-предмет
	Субномически предмет	Субномически обопредмет	Субномически субстопредмет	Субномически конси-предмет	Субномически комби-предмет	Субномически комуни-предмет	Субномически левел-предмет	Субномически ранг-предмет
	Суперномически предмет	Суперномически обопредмет	Суперномически субстопредмет	Суперномически конси-предмет	Суперномически комби-предмет	Суперномически комуни-предмет	Суперномически левел-предмет	Суперномически ранг-предмет
	Реномически предмет	Реномически обопредмет	Реномически субстопредмет	Реномически конси-предмет	Реномически комби-предмет	Реномически комуни-предмет	Реномически левел-предмет	Реномически ранг-предмет
	Социономически предмет	Социономически обопредмет	Социономически субстопредмет	Социономически конси-предмет	Социономически комби-предмет	Социономически комуни-предмет	Социономически левел-предмет	Социономически ранг-предмет
	Екзосубномически предмет	Екзосубномически обопредмет	Екзосубномически субстопредмет	Екзосубномически конси-предмет	Екзосубномически комби-предмет	Екзосубномически комуни-предмет	Екзосубномически левел-предмет	Екзосубномически ранг-предмет

Табл. 2. Разновидности на логооборфорномиката според органическата ингредиентна форномическа логообобщеност

Органическа ингредиентна форномическа логоконси-обобщеност (логообо-форномика)		Органическа ингредиентна форномическа обобщеност						
		Лого-обо-форномика	Лого-субсто-форномика	Лого-конси-форномика	Лого-комби-форномика	Лого-комуни-форномика	Лого-левел-форномика	Лого-ранг-форномика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Фор-номика	Обо-форномика	Субсто-форномика	Конси-форномика	Комби-форномика	Комуни-форномика	Левел-форномика	Ранг-форномика
	Тех-номика	Обо-тех-форномика	Субсто-тех-форномика	Конси-тех-форномика	Комби-тех-форномика	Комуни-тех-форномика	Левел-тех-форномика	Ранг-тех-форномика
	Суб-номика	Обо-суб-форномика	Субсто-суб-форномика	Конси-суб-форномика	Комби-суб-форномика	Комуни-суб-форномика	Левел-суб-форномика	Ранг-суб-форномика
	Супер-номика	Обо-супер-форномика	Субсто-супер-форномика	Конси-супер-форномика	Комби-супер-форномика	Комуни-супер-форномика	Левел-супер-форномика	Ранг-супер-форномика
	Ре-номика	Обо-ре-форномика	Субсто-ре-форномика	Конси-ре-форномика	Комби-ре-форномика	Комуни-ре-форномика	Левел-ре-форномика	Ранг-ре-форномика
	Социо-номика	Обо-социо-форномика	Субсто-социо-форномика	Конси-социо-форномика	Комби-социо-форномика	Комуни-социо-форномика	Левел-социо-форномика	Ранг-социо-форномика
	Екзосуб-номика	Обо-екзосуб-форномика	Субсто-екзосуб-форномика	Конси-екзосуб-форномика	Комби-екзосуб-форномика	Комуни-екзосуб-форномика	Левел-екзосуб-форномика	Ранг-екзосуб-форномика

---

**ИНГРЕДИЕНТНА      ФОРНОМИЧЕСКА      ЛОГООБХВАТНОСТ\***

(ingrediental fornomic logorangeness) (същото като *ингредиентна форномическа логичностна обхватност* и съкратено от *ингредиентна форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети в зависимост от това съвместно на какъв субстанциален и институционален обхват те съответстват и (2) съставните части на форномика-та.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа логообхватност* към понятието за *логофорномически рангпредмет\** (logofornomic rangthing) (съкратено от *логичностен обхватностен форномически предмет* – *logicalitic rangeness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа логообхватност\** (primary ingrediental fornomic logorangeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа обхватност\** (primary ingrediental fornomic rangeness) и *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediental fornomic logicality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа логообхватност* към понятието за *логорангфорномика\** (logorangfornomy) (съкратено от *логичностна обхватностна форномика* – *logicalitic rangeness fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа логообхватност\** (organic ingrediental fornomic logorangeness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа обхватност\** (organic ingrediental fornomic rangeness) и *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediental fornomic logicality)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия рангпредмет според първичната ингредиентна форномическа логообхватност

Първична ингредиентна форномическа логообхватност (логофорномически рангпредмет)		Първична ингредиентна форномическа обхватност			
		Логофорномически рангпредмет	Логофорномически партипредмет	Логофорномически групопредмет	Логофорномически компрепредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Форномически предмет	Форномически рангпредмет	Форномически партипредмет	Форномически групопредмет	Форномически компрепредмет
	Техномически предмет	Техномически рангпредмет	Техномически партипредмет	Техномически групопредмет	Техномически компрепредмет
	Субномически предмет	Субномически рангпредмет	Субномически партипредмет	Субномически групопредмет	Субномически компрепредмет
	Суперномически предмет	Суперномически рангпредмет	Суперномически партипредмет	Суперномически групопредмет	Суперномически компрепредмет
	Реномически предмет	Реномически рангпредмет	Реномически партипредмет	Реномически групопредмет	Реномически компрепредмет
	Социономически предмет	Социономически рангпредмет	Социономически партипредмет	Социономически групопредмет	Социономически компрепредмет
	Екзосубномически предмет	Екзосубномически рангпредмет	Екзосубномически партипредмет	Екзосубномически групопредмет	Екзосубномически компрепредмет

Табл. 2. Разновидности на логоранфорномиката според органическата ингредиентна форномическа логообхватност

Органическа ингредиентна форномическа логообхватност (логоранг- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа обхватност			
		Лого- ранг- фор- номика	Лого- парти- фор- номика	Лого- груп- фор- номика	Лого- компре- фор- номика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Фор- номика	Ранг- фор- номика	Парти- фор- номика	Груп- фор- номика	Компре- фор- номика
	Тех- номика	Ранг- тех- номика	Парти- тех- номика	Груп- тех- номика	Компре- тех- номика
	Суб- номика	Ранг- суб- номика	Парти- суб- номика	Груп- суб- номика	Компре- суб- номика
	Супер- номика	Ранг- супер- номика	Парти- супер- номика	Груп- супер- номика	Компре- супер- номика
	Ре- номика	Ранг- ре- номика	Парти- ре- номика	Груп- ре- номика	Компре- ре- номика
	Социо- номика	Ранг- социо- номика	Парти- социо- номика	Груп- социо- номика	Компре- социо- номика
	Екзосуб- номика	Ранг- екзосуб- номика	Парти- екзосуб- номика	Груп- екзосуб- номика	Компре- екзосуб- номика

**ИНГРЕДИЕНТНА      ФОРНОМИЧЕСКА      ЛОГООБЩНОСТНОСТ\***  
 (ingrediental fornomic logocombinationarity) (същото като *ингредиентна ико-  
 форномическа логичностна обобщеност* и съкратено от същото като *ингре-  
 диентна форномическа логичностна общностност* и съкратено от *ингреди-*

ентна *форномическа общностност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде *форномика* се подразбира като *субфорномика*, а *форномически* – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа общностност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава *съвместно* (1) *форномическите предмети според общностната обобщеност* на елементите, които ги образуват, и (2) *съставните части на форномика*та.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа логообщностност* към понятието за *логофорномически комбинпредмет\** (logofornomic combithing) (съкратено от *логичностен комбинаторностен форномически предмет* – *logicalitic combinationaritic fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа логообщностност\** (primary ingrediential fornomic logocombinationarity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа общностност\** (primary ingrediential fornomic combinationarity) и *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа логообщностност* към понятието за *логокомбифорномика\** (logocombifornomy) (съкратено от *логичностна общностностна форномика* – *logicalitic combinationaritic fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа логообщностност\** (organic ingrediential fornomic logocombinationarity), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа общностност\** (organic ingrediential fornomic combinationarity) и *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия комбипредмет според първичната ингредиентна форномическа логообщност

Първична ингредиентна форномическа логообщност (логофор-номически комбипредмет)		Първична ингредиентна форномическа общност		
		Логофор-номически комбипредмет	Логофор-номически джоинтпредмет	Логофор-номически тотипредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Фор-номически предмет	Фор-номически комбипредмет	Фор-номически джоинтпредмет	Фор-номически тотипредмет
	Тех-номически предмет	Тех-номически комбипредмет	Тех-номически джоинтпредмет	Тех-номически тотипредмет
	Суб-номически предмет	Суб-номически комбипредмет	Суб-номически джоинтпредмет	Суб-номически тотипредмет
	Супер-номически предмет	Супер-номически комбипредмет	Супер-номически джоинтпредмет	Супер-номически тотипредмет
	Ре-номически предмет	Ре-номически комбипредмет	Ре-номически джоинтпредмет	Ре-номически тотипредмет
	Социо-номически предмет	Социо-номически комбипредмет	Социо-номически джоинтпредмет	Социо-номически тотипредмет
	Екзосуб-номически предмет	Екзосуб-номически комбипредмет	Екзосуб-номически джоинтпредмет	Екзосуб-номически тотипредмет



Табл. 2. Разновидности на логокомбифорномиката според органическата ингредиентна форномическа логообщност

Органическа ингредиентна форномическа логообщност (логоранг-форномика)		Органическа ингредиентна форномическа общност		
		Логокомби-форномика	Логоджоинт-форномика	Логототи-форномика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Форномика	Комби-форномика	Джоинт-форномика	Тоти-форномика
	Техномика	Комби-техномика	Джоинт-техномика	Тоти-техномика
	Субномика	Комби-субномика	Джоинт-субномика	Тоти-субномика
	Суперномика	Комби-суперномика	Джоинт-суперномика	Тоти-суперномика
	Реномика	Комби-реномика	Джоинт-реномика	Тоти-реномика
	Социономика	Комби-социономика	Джоинт-социономика	Тоти-социономика
	Екзосубномика	Комби-екзосубномика	Джоинт-екзосубномика	Тоти-екзосубномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОГОПОЗИЦИЯ\*** (ingrediental fornomic logoposition) (същото като *ингредиентна форномическа логичност-на позиция* и съкратено от *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мяс-

тото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната среда на *форномика* и на нейните разновидности (което е *разположение в ширината*), и (2) съставните части на *форномика*та.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа логопозиция* към понятието за *логофорномически позипредмет*\* (logofornomic posithing) (съкратено от *логичностен позиционен форномически предмет* – *logicalitic positional fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа логопозиция*\* (primary ingrediential fornomic logoposition), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа позиция*\* (primary ingrediential fornomic position) и *първичната ингредиентна форномическа логичност*\* (primary ingrediential fornomic logicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа логопозиция* към понятието за *логопозифорномика*\* (logoposifornomy) (съкратено от *логичностна позиционна форномика* – *logicalitic positional fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа логопозиция*\* (organic ingrediential fornomic logoposition), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа позиция*\* (organic ingrediential fornomic position) и *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicity)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия позипредмет според първичната ингредиентна форномическа логопозиция

Първична ингредиентна форномическа логоподпозиция (логофорномически позипредмет)		Първична ингредиентна форномическа позиция			
		Логофорномически позипредмет	Логофорномически интрапредмет	Логофорномически фейспредмет	Логофорномически екстрапредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Форномически предмет	Форномически позипредмет	Форномически интрапредмет	Форномически фейспредмет	Форномически екстрапредмет
	Техномически предмет	Техномически позипредмет	Техномически интрапредмет	Техномически фейспредмет	Техномически екстрапредмет
	Субномически предмет	Субномически позипредмет	Субномически интрапредмет	Субномически фейспредмет	Субномически екстрапредмет
	Суперномически предмет	Суперномически позипредмет	Суперномически интрапредмет	Суперномически фейспредмет	Суперномически екстрапредмет
	Реномически предмет	Реномически позипредмет	Реномически интрапредмет	Реномически фейспредмет	Реномически екстрапредмет
	Социономически предмет	Социономически позипредмет	Социономически интрапредмет	Социономически фейспредмет	Социономически екстрапредмет
	Екзосубномически предмет	Екзосубномически позипредмет	Екзосубномически интрапредмет	Екзосубномически фейспредмет	Екзосубномически екстрапредмет

Табл. 2. Разновидности на логопозифорномиката според органическата ингредиентна форномическа логопозиция

Органическа ингредиентна форномическа логопозиция (позиранг-форномика)		Органическа ингредиентна форномическа позиция			
		Лого-пози-фор-номика	Лого-интра-фор-номика	Лого-фейс-фор-номика	Лого-екстра-фор-номика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Фор-номика	Пози-фор-номика	Интра-фор-номика	Фейс-фор-номика	Екстра-фор-номика
	Тех-номика	Пози-тех-номика	Интра-тех-номика	Фейс-тех-номика	Екстра-тех-номика
	Суб-номика	Пози-суб-номика	Интра-суб-номика	Фейс-суб-номика	Екстра-суб-номика
	Супер-номика	Пози-супер-номика	Интра-супер-номика	Фейс-супер-номика	Екстра-супер-номика
	Ре-номика	Пози-ре-номика	Интра-ре-номика	Фейс-ре-номика	Екстра-ре-номика
	Социо-номика	Пози-социо-номика	Интра-социо-номика	Фейс-социо-номика	Екстра-социо-номика
	Екзосуб-номика	Пози-екзосуб-номика	Интра-екзосуб-номика	Фейс-екзосуб-номика	Екстра-екзосуб-номика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОГОРАВНИЩНОСТ\***  
 (ingrediental fornomic logolevelrangeness) (същото като *ингредиентна форномическа логичностна обхватност* и съкратено от *ингредиентна форномическа равнищност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде

-----

форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа равнищност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети в зависимост от това на кое равнище на обобщеност на форномическата организация на общественото производство те са предметно отражение и (2) съставните части на форномиката.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа логоравнищност* към понятието за *логофорномически левелпредмет\** (logofornomic levelthing) (съкратено от *логичностен равнищностен форномически предмет – logicalitic levelness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа логоравнищност\** (primary ingrediential fornomic logolevelness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа равнищност\** (primary ingrediential fornomic levelness) и *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа логоравнищност* към понятието за *логолевелфорномика\** (logolevelfornomy) (съкратено от *логичностна равнищностна форномика – logicalitic levelness fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа логоравнищност\** (organic ingrediential fornomic logolevelness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа равнищност\** (organic ingrediential fornomic levelness) и *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicity)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия левелпредмет според първичната ингредиентна форномическа логоравнищност

Първична ингредиентна форномическа логоравнищност (логофор- номически левелпредмет)		Първична ингредиентна форномическа равнищност			
		Лого- форно- мически левел- предмет	Лого- форно- мически микро- предмет	Лого- форно- мически мезо- предмет	Лого- форно- мически макро- предмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Фор- номически предмет	Фор- номически левел- предмет	Фор- номически микро- предмет	Фор- номически мезо- предмет	Фор- номически макро- предмет
	Тех- номически предмет	Тех- номически левел- предмет	Тех- номически микро- предмет	Тех- номически мезо- предмет	Тех- номически макро- предмет
	Суб- номически предмет	Суб- номически левел- предмет	Суб- номически микро- предмет	Суб- номически мезо- предмет	Суб- номически макро- предмет
	Супер- номически предмет	Супер- номически левел- предмет	Супер- номически микро- предмет	Супер- номически мезо- предмет	Супер- номически макро- предмет
	Ре- номически предмет	Ре- номически левел- предмет	Ре- номически микро- предмет	Ре- номически мезо- предмет	Ре- номически макро- предмет
	Социо- номически предмет	Социо- номически левел- предмет	Социо- номически микро- предмет	Социо- номически мезо- предмет	Социо- номически макро- предмет
	Екзосуб- номически предмет	Екзосуб- номически левел- предмет	Екзосуб- номически микро- предмет	Екзосуб- номически мезо- предмет	Екзосуб- номически макро- предмет

Табл. 2. Разновидности на логолевелфорномиката според органическата ингредиентна форномическа логоравнищност

Органическа ингредиентна форномическа логоравнищност (логолевелфорномика)		Органическа ингредиентна форномическа равнищност			
		Лого-левел-форномика	Лого-микро-форномика	Лого-мезо-форномика	Лого-макро-форномика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Фор-номика	Левел-форномика	Микро-форномика	Мезо-форномика	Макро-форномика
	Тех-номика	Левел-тех-номика	Микро-тех-номика	Мезо-тех-номика	Макро-тех-номика
	Суб-номика	Левел-суб-номика	Микро-суб-номика	Мезо-суб-номика	Макро-суб-номика
	Супер-номика	Левел-супер-номика	Микро-супер-номика	Мезо-супер-номика	Макро-супер-номика
	Ре-номика	Левел-ре-номика	Микро-ре-номика	Мезо-ре-номика	Макро-ре-номика
	Социо-номика	Левел-социо-номика	Микро-социо-номика	Мезо-социо-номика	Макро-социо-номика
	Екзосуб-номика	Левел-екзосуб-номика	Микро-екзосуб-номика	Мезо-екзосуб-номика	Макро-екзосуб-номика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОГОСУБСТАНЦИАЛНОСТ\***  
 (ingrediential fornomic logosubstantiality) (същото като *ингредиентна форномическа логичностна субстанциалност* и съкратено от *ингредиентна форномическа субстанциалност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (нав-

сякъде форномика се подразбира като **субфорномика**, а форномически – като **субфорномически**, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа субстанциалност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според субстанциалната обобщеност на елементите, които ги образуват, и (2) съставните части на форномиката.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа логосубстанциалност* към понятието за **логофорномически субстопредмет\*** (logofornomic substothing) (съкратено от *логичностен субстанциалностен форномически предмет* – *logicalitic substantialitical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **първичната ингредиентна форномическа логосубстанциалност\*** (primary ingrediential fornomic logosubstantiality), която е комбинация от **първичната ингредиентна форномическа субстанциалност\*** (primary ingrediential fornomic substantiality) и **първичната ингредиентна форномическа логичност\*** (primary ingrediential fornomic logicality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа логосубстанциалност* към понятието за **логосубстофорномика\*** (logosubstofornomy) (съкратено от *логичностна субстанциалностна форномика* – *logicalitic substantialitical fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **органическата ингредиентна форномическа логосубстанциалност\*** (organic ingrediential fornomic logosubstantiality), която е комбинация от **органическата ингредиентна форномическа субстанциалност\*** (organic ingrediential fornomic substantiality) и **органическата ингредиентна форномическа логичност\*** (organic ingrediential fornomic logicality)].



Табл. 1. Разновидности на логофорномическия субстопредмет според първичната ингредиентна форномическа логосубстанциалност

Първична ингредиентна форномическа логосубстанциалност (логофорномически субстопредмет)		Първична ингредиентна форномическа субстанциалност		
		Логофорномически субстопредмет	Логофорномически агрепредмет	Логофорномически плупредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Форномически предмет	Форномически субстопредмет	Форномически агрепредмет	Форномически плупредмет
	Техномически предмет	Техномически субстопредмет	Техномически агрепредмет	Техномически плупредмет
	Субномически предмет	Субномически субстопредмет	Субномически агрепредмет	Субномически плупредмет
	Суперномически предмет	Суперномически субстопредмет	Суперномически агрепредмет	Суперномически плупредмет
	Реномически предмет	Реномически субстопредмет	Реномически агрепредмет	Реномически плупредмет
	Социономически предмет	Социономически субстопредмет	Социономически агрепредмет	Социономически плупредмет
	Екзосубномически предмет	Екзосубномически субстопредмет	Екзосубномически агрепредмет	Екзосубномически плупредмет

Табл. 2. Разновидности на логосубстофорномиката според органическата ингредиентна форномическа логосубстанциалност

Органическа ингредиентна форномическа логосубстанциалност (логосубстофорномика)		Органическа ингредиентна форномическа субстанциалност		
		Логосубстофорномика	Логоагрефорномика	Логоплуфорномика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Форномика	Субстофорномика	Агрефорномика	Плуфорномика
	Техномика	Субстотехномика	Агредехномика	Плутехномика
	Субномика	Субстосубномика	Агредесубномика	Плусубномика
	Суперномика	Субстосуперномика	Агредесуперномика	Плусуперномика
	Реномика	Субстотреномика	Агредетреномика	Плутреномика
	Социономика	Субстосоциономика	Агредесоциономика	Плусоциономика
	Екзосубномика	Субстоекзосубномика	Агредекзосубномика	Плусекзосубномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОКАПРИОРИТЕТНОСТ\*** (ingrediental fornomic locapriority) (същото като *ингредиентна форномическа локалностна приоритетност* и съкратено от *ингредиентно форномическо разположение* и *ингредиентна форномическа приоритетност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентно форномическо разположение* и *ингредиентна форномическа приоритетност* и по този начин разграничава

-----

съвместно (1) икономическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *форномика*-та и на нейните разновидности и (2) степените на приоритетност на форномическите предмети при третирането им (изследването и управлението им) от форномическия субект. Затова едни от нейните разновидности са *ингредиентната форномическа позиприоритетност* и *ингредиентната форномическа дипприоритетност*. Частен случай на *ингредиентната форномическа локаприоритетност* е *ингредиентната икономическа локаприоритетност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа локаприоритетност* към понятието за ***форномически локаприопредмет***\* (fornomic locapriothing) (съкратено от ***локален приоритетен форномически предмет*** – *local prioritical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според ***първичната ингредиентна форномическа локаприоритетност***\* (primary ingrediential fornomic locapriority), която е комбинация от ***първичното ингредиентно форномическо разположение***\* (primary ingrediential fornomic location) и ***първичната ингредиентна форномическа приоритетност***\* (primary ingrediential fornomic priority)]. Форномическият локаприопредмет е общо понятие за форномическия позиприопредмет и форномическия дипприопредмет. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа локаприоритетност* към понятието за ***локаприофорномика***\* (locaprioformony) (съкратено от ***локална приоритетна форномика*** – *local prioritical fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според ***органическата ингредиентна форномическа локаприоритетност***\* (organic ingrediential fornomic locapriority), която е комбинация от ***органическото ингредиентно форномическо разположение***\* (organic ingrediential fornomic location) и ***органическата ингредиентна форномическа приоритетност***\* (organic ingrediential fornomic priority)]. Локаприофорномиката е общо понятие за позиприофорномиката и дипприофорномиката.

Табл. 1. Разновидности на форномическия локаприопредмет според първичната ингредиентна форномическа локаприоритетност

Първична ингредиентна форномическа локаприори- тетност (форномически локаприо- предмет)		Първична ингредиентна форномическа приоритетност		
		Фор- номически приопредмет	Фор- номически типопредмет	Фор- номически копредмет
Първично ингредиентно форномическо разположение	Форно- мически лока- предмет	Фор- номически локаприо- предмет	Фор- номически локатипо- предмет	Фор- номически локако- предмет
	Форно- мически интер- предмет	Фор- номически интерприо- предмет	Фор- номически интертипо- предмет	Фор- номически интерко- предмет
	Форно- мически меди- предмет	Фор- номически медиприо- предмет	Фор- номически медитипо- предмет	Фор- номически медико- предмет
	Форно- мически екстер- предмет	Фор- номически екстерприо- предмет	Фор- номически екстертипо- предмет	Фор- номически екстерко- предмет

Табл. 2. Разновидности на локаприофорномиката според органическата ингредиентна форномическа локаприоритетност

Органическа ингредиентна форномическа локаприоритетност (локаприофорномика)		Органическа ингредиентна форномическа приоритетност		
		Приофорномика	Типофорномика	Кофорномика
Органическо ингредиентно форномическо разположение	Локафорномика	Локаприофорномика	Локатипофорномика	Локакофорномика
	Интерфорномика	Интерприофорномика	Интертипофорномика	Интеркофорномика
	Медифорномика	Медиприофорномика	Медитипофорномика	Медикофорномика
	Екстерфорномика	Екстерприофорномика	Екстертипофорномика	Екстеркофорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОКАРАЗРЕШИТЕЛНОСТ\***

(ingrediental fonommic locaresolventness) (същото като *ингредиентна форномическа локалностна разрешителност* и съкратено от *ингредиентно форномическо разположение* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентно форномическо разположение* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и по този начин разграничава съвместно (1) икономическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *форномиката* и на нейните разновидности и (2) степените на подробност в структурирането на форномическите предмети и на техните разновидности. Затова едни от нейните разновидности са *ингредиентната форномическа позиразрешителност* и *ингредиентната форномическа дипразрешителност*.

шителност. Частен случай на *ингредиентната форномическа локаразрешителност* е *ингредиентната икономическа локаразрешителност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа локаразрешителност* към понятието за **форномически локарезопредмет\*** (fornomic locaresothing) (съкратено от **локален разрешаващ форномически предмет – local resolving fornomic thing**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **първичната ингредиентна форномическа локаразрешителност\*** (primary ingrediential fornomic locaresolventness), която е комбинация от **първичното ингредиентно форномическо разположение\*** (primary ingrediential fornomic location) и **първичната ингредиентна разрешаваща форномическа способност\*** (primary ingrediential resolving fornomic power)]. Форномическият локарезопредмет е общо понятие за форномическия позирезопредмет и форномическия дипрезопредмет. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа локаразрешителност* към понятието за **локарезофорномика\*** (locaresofornomy) (съкратено от **локална разрешаваща форномика – local resolving fornomy**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **органическата ингредиентна форномическа локаразрешителност\*** (organic ingrediential fornomic locaresolventness), която е комбинация от **органическото ингредиентно форномическо разположение\*** (organic ingrediential fornomic location) и **органическата ингредиентна разрешаваща форномическа способност\*** (organic ingrediential resolving fornomic power)]. Локарезофорномиката е общо понятие за позирезофорномиката и дипрезофорномиката.

Табл. 1. Разновидности на форномическия локарезопредмет според първичната ингредиентна форномическа локаразрешителност

Първична ингредиентна форномическа локаразрешителност (форномически локарезопредмет)		Първична ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Фор- номически резопредмет	Фор- номически тенпредмет	Фор- номически ексопредмет
Първично ингредиентно форномическо разположение	Форно- мически лока- предмет	Фор- номически локарезопредмет	Фор- номически локатен- предмет	Фор- номически локаексо- предмет
	Форно- мически интер- предмет	Фор- номически интеррезопредмет	Фор- номически интертен- предмет	Фор- номически интерексо- предмет
	Форно- мически меди- предмет	Фор- номически медирезопредмет	Фор- номически медитен- предмет	Фор- номически медиексо- предмет
	Форно- мически екстер- предмет	Фор- номически екстеррезопредмет	Фор- номически екстертен- предмет	Фор- номически екстерексо- предмет

Табл. 2. Разновидности на локарезофорномиката според органическата ингредиентна форномическа локаразрешителност

Органическа ингредиентна форномическа локаразрешителност (локарезофорномика)		Органическа ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Резофорномика	Тенфорномика	Ексофорномика
Органическо ингредиентно форномическо разположение	Локафорномика	Локарезофорномика	Локатенфорномика	Локаексофорномика
	Интерфорномика	Интеррезофорномика	Интертенфорномика	Интерексофорномика
	Медифорномика	Медирезофорномика	Медитенфорномика	Медиексофорномика
	Екстерфорномика	Екстеррезофорномика	Екстертенфорномика	Екстерексофорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ЛОКАЧУВСТВИТЕЛНОСТ\***

(ingrediental fornomic locasensitivity) (същото като *ингредиентна форномическа локалностна чувствителност* и съкратено от *ингредиентно форномическо разположение* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентно форномическо разположение* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *форномиката* и на нейните разновидности и (2) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към *външните въздействия*. Затова едни от нейните разновидности са *ингредиентната форномическа позичувствителност* и *ингредиентната форномическа дипчувствителност*.



вителност. Частен случай на *ингредиентната форномическа локачувствителност* е *ингредиентната икономическа локачувствителност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа локачувствителност* към понятието за *форномически локасенсипредмет*\* (fornomic locasensithing) (съкратено от *локален сенситивностен форномически предмет – local sensitivitical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа локачувствителност*\* (primary ingrediental fornomic locasensitivity), която е комбинация от *първичното ингредиентно форномическо разположение*\* (primary ingrediental fornomic location) и *първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност*\* (primary ingrediental structural fornomic sensitivity)]. Форномическият локасенсипредмет е общо понятие за форномическия позисенсипредмет и форномическия дипсенсипредмет. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа локачувствителност* към понятието за *локасенсифорномика*\* (locasensifornomy) (съкратено от *локална сенситивностна форномика – local sensitivitical fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа локачувствителност*\* (organic ingrediental fornomic locasensitivity), която е комбинация от *органическото ингредиентно форномическо разположение*\* (organic ingrediental fornomic location) и *органическата ингредиентна структурна форномическа чувствителност*\* (organic ingrediental structural fornomic sensitivity)]. Локасенсифорномиката е общо понятие за позисенсифорномиката и дипсенсифорномиката.

Табл. 1. Разновидности на форномическия локасенсипредмет според първичната ингредиентна форномическа локачувствителност

Първична ингредиентна форномическа локачувстви- телност (форномически локасенси- предмет)		Първична ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Фор- номически сенсипредмет	Фор- номически фундпредмет	Фор- номически конструпредмет
Първично ингредиентно форномическо разположение	Форно- мически лока- предмет	Фор- номически локасенси- предмет	Фор- номически локафунд- предмет	Фор- номически локаконстру- предмет
	Форно- мически интер- предмет	Фор- номически интерсенси- предмет	Фор- номически интерфунд- предмет	Фор- номически интерконстру- предмет
	Форно- мически меди- предмет	Фор- номически медисенси- предмет	Фор- номически медифунд- предмет	Фор- номически медиконстру- предмет
	Форно- мически екстер- предмет	Фор- номически екстерсенси- предмет	Фор- номически екстерфунд- предмет	Фор- номически екстерконстру- предмет

Табл. 2. Разновидности на локасенсифорномиката според органическата ингредиентна форномическа локачувствителност

Органическа ингредиентна форномическа локачувстви- телност (локасенси- форномика)		Органическа ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Сенси- форномика	Фунд- форномика	Констру- форномика
Органическо ингредиентно форномическо разположение	Лока- форномика	Локасенси- форномика	Локафунд- форномика	Локаконстру- форномика
	Интер- форномика	Интерсенси- форномика	Интерфунд- форномика	Интерконстру- форномика
	Меди- форномика	Медисенси- форномика	Медифунд- форномика	Медиконстру- форномика
	Екстер- форномика	Екстерсенси- форномика	Екстерфунд- форномика	Екстерконстру- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ОБОБЩЕНОСТ\*** (ingrediential fornomic generalizedness) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – *ингредиентен форномически критерий* от голяма степен на общност, при която *форномическите предмети* (в т.ч. и *форномическите обекти, форномическите системи, форномическите ingredienti* и т.н.) се класифицират съобразно с *полето* (схващано интуитивно) на тяхното консти-  
туиране, съществуване и действие във *форномическото пространство\** (fornomic space). На ингредиентната форномическа обобщеност отговаря поня-  
тието за *обобщен форномически предмет\** (generalized fornomic thing) [също-  
то като *форномически обопредмет\** (fornomic gething)]. Ингредиентната фор-  
номическа обобщеност е *общо понятие* на съвкупност от изходни и комбини-  
рани ингредиентни форномически критерии, представени по-долу.

---

### Исходни ингредиентни форномически критерии

Към изходните ингредиентни форномически критерии на ингредиентната форномическа обобщеност (имащи качеството на първични ингредиентни форномически критерии) се числят (1) *ингредиентната форномическа субстанциалност\** (ingrediential fornomic substantiality), (2) *ингредиентната субстанциална форномическа обхватност\** (ingrediential substantial fornomic rangeness), (3) *ингредиентната форномическа общностност\** (ingrediential fornomic combinatonarity), (4) *ингредиентната общностна форномическа обхватност\** (ingrediential communitical fornomic rangeness), (5) *ингредиентната форномическа равнищност\** (ingrediential fornomic levelness), (6) *ингредиентната форномическа обхватност\** (ingrediential fornomic rangeness).

**I. Ингредиентната форномическа субстанциалност\*** (ingrediential fornomic substantiality) е *ингредиентен форномически критерий*, по силата на който субстанциално-дефинираният общностен форномически предмет (в т.ч. и форномическия обект, форномическата система, форномическия ингредиент и т.н.), наречен (1) *субстанциалностен форномически предмет\** (substantialitcal fornomic thing) [същото като *форномически субстопредмет\** (fornomic substothing)] се класифицира на: (2) *агрегатен форномически предмет\** (aggregate fornomic thing) [същото като *форномически агрепредмет\** (fornomic aggrethng)] – когато той се разглежда като единно и сумарно цяло от съставлящите го по-нискообхватни частични или единични субстанциално-дефинирани общностни форномически предмети, все едно че е един единствен и отделен форномически предмет (агрегатният форномически предмет е сумата от претеглените съответни му **разноименни (разнородни)** форномически предмети на съставлящите агрегатния предмет по-нискообхватни субстанциално-дефинирани форномически предмети, като разнородните форномически предмети са представени в множествения форномически предмет); (3) *множествен форномически предмет\** (plural fornomic thing) [същото като *форномически плупредмет\** (fornomic pluthing)] – когато той се разглежда като като *форномическо множество\** (fornomic set) от съставлящите го по-нискообхватни частични и единични форномически предмети. Тази класификация е резултат от **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа субстанциалност*, т.е. на *първичната ингредиентна форномическа субстанциалност\** (primary ingrediential fornomic substantiality).

На субстанциалностния, агрегатния и множествения форномически предмет съответстват **органическите** понятия за (1) *субстанциалностна форно-*

мика\* (substantialitical fornomy) [същото като *субстофорномика\** (substofornomy)], (2) *агрегатна форномика\** (aggregate fornomy) [същото като *агрефорномика\** (aggrefornomy)] и (3) *множествена форномика\** (plural fornomy) [същото като *плуфорномика\** (plufornomy)]. Тази класификация е резултат от **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа субстанциалност*, т.е. на *органическата ингредиентна форномическа субстанциалност\** (organic ingrediental fornomic substantiality).

Според **първичната интерпретация** на *ингредиентната субстанциална форномическа обхватност* разновидности на агрегатния форномически предмет са *агрегатният всеобщ форномически предмет\** (aggregate general fornomic thing) [същото като *форномически агредженипредмет\** (fornomic aggregenithing)], *агрегатният разнороден форномически предмет\** (aggregate heterogeneous fornomic thing) [същото като *форномически агрехетеропредмет\** (fornomic aggreheterothing)] и *агрегатният еднороден форномически предмет\** (aggregate homogeneous fornomic thing) [същото като *форномически агрехомопредмет\** (fornomic aggrehomothing)]. Съответно според същия критерий разновидности на множествения форномическа предмет са *множественият всеобщ форномически предмет\** (plural general fornomic thing) [същото като *форномически плудженипредмет\** (fornomic plugenithing)], *множественият разнороден форномически предмет\** (plural heterogeneous fornomic thing) [същото като *форномически плухетеропредмет\** (fornomic pluheterothing)] и *множественият еднороден форномически предмет\** (plural homogeneous fornomic thing) [същото като *форномически плухомопредмет\** (fornomic pluhomothing)]. Агрегатният и множественият еднороден форномически предмет са идентични с понятието за еднороден форномически предмет.

При **органическата интерпретация** на горните позиции съответстват следните понятия. Според *ингредиентната субстанциална форномическа обхватност* разновидности на агрегатната форномика са *агрегатната всеобща форномика\** (aggregate general fornomy) [същото като *агредженифорномика\** (aggregenifornomy)], *агрегатната разнородна форномика\** (aggregate heterogeneous fornomy) [същото като *агрехетерофорномика\** (aggreheterofornomy)] и *агрегатната еднородна форномика\** (aggregate homogeneous fornomy) [същото като *агрехомофорномика\** (aggrehomofornomy)]. Съответно според същия критерий разновидности на множествения форномика са *множествената всеобща форномика\** (plural general fornomy)[същото като *плудженифорномика\** (plugenifornomy)], *мно-*

-----

*жествената разнородена форномика\** (plural heterogeneous fornomy) [същото като *плухетерофорномика\** (pluheterofornomy)] и *множествената еднородна форномика\** (plural homogeneous fornomy) [същото като *плухомофорномика\** (pluhomofornomy)]. Агрегатната и множествената еднородна форномика са идентични с понятието за еднородна форномика.

II. *Ингредиентната субстанциална форномическа обхватност\** (ingrediental substantial fornomic rangeness) (тя е един от критериите на *ингредиентната форномическа класифицируемост*) е *ингредиентен форномически критерий*, по силата на който *форномическите предмети* (в т.ч. и форномическите обекти, форномическите системи, форномическитеингредиенти и т.н.) се класифицират в зависимост от това на какъв *субстанциален обхват* те съответстват. Този критерий предполага, че форномическите предмети от по-широкия субстанциален обхват на обобщеност са множество от съответстващите форномическите предмети от по-тесния обхват на обобщеност (за разлика от *ингредиентната форномическа равнищност*, където форномическите предмети от по-горно равнище на обобщеност са суми от съответстващите им по качество форномически предмети от по-ниско равнище на обобщеност). Ингредиентната субстанциална форномическа обхватност се означава още като *ингредиентна форномическа консистентност\** (ingrediental fornomic consistentness).

Общото субстанциално понятие за ингредиентната субстанциална форномическа обхватност е (1) *консистентността на форномически предмет\** (consistentness fornomic thing) [същото като *форномически консипредмет\** (fornomic consithing)]. Според нея разновидности на форномическия консипредмет са: (2) *еднороден форномически предмет\** (homogeneous fornomic thing) [същото като *форномически хомопредмет\** (fornomic homothing)] – когато той се състои от едносубстанциални (еднородни) форномически предмети (например от форномически продукти или производствени форномически фактори от определен вид) в даден общностен обхват; (3) *разнороден форномически предмет\** (heterogeneous fornomic thing) [същото като *форномически хетеропредмет\** (fornomic heterothing)] – когато той се състои от неедносубстанциални (нееднородни) форномически предмети в даден общностен обхват; (4) *всеобщ форномически предмет\** (general fornomic thing) [същото като *форномически дженипредмет\** (fornomic genithing)] – когато той се състои от всички неедносубстанциални (нееднородни) форномически предмети в даден общностен обхват. В случай че всички форномически предмети в дадена

-----

форномическа област са едносубстанциални (еднородни) [т.е. че няма неедносубстанциални (нееднородни) форномически предмети], тогава е налице частен случай, при който еднородният, разнородният и всеобщият форномически предмет се покриват (са идентични). Тази класификация е резултат от **първичното прилагане** на *ингредиентната субстанциална форномическа обхватност*, т.е. на **първичната ингредиентна субстанциална форномическа обхватност\*** (primary ingrediential substantial fornomic rangeness). Вж. *ингредиентна форномическа обхватност*.

На консистентността, еднородния, разнородния и всеобщия форномически предмет съответстват **органическите** понятия за (1) **консистентностна форномика\*** (consistentness fornomy) [същото като **консифорномика\*** (consifornomy)], (2) **еднородна форномика\*** (homogeneous fornomy) [същото като **хомофорномика\*** (homofornomy)], (3) **разнородна форномика\*** (heterogeneous fornomy) [същото като **хетерофорномика\*** (heterofornomy)] и (4) **всеобща форномика\*** (general fornomy) [същото като **дженифорномика\*** (genifornomy)]. Тази класификация е резултат от **органическото прилагане** на *ингредиентната субстанциална форномическа обхватност*, т.е. на **органическата ингредиентна субстанциална форномическа обхватност\*** (organic ingrediential substantial fornomic rangeness). Вж. *ингредиентна форномическа обхватност*.

**III. Ингредиентната форномическа общностност\*** (ingrediential fornomic combinationarity) е *ингредиентен форномически критерий*, по силата на който институционално-дефинираният общностен форномически предмет (в т.ч. и форномическия обект, форномическата система, форномическия ингредиент и т.н.), наречен (1) **комбинаторностен форномически предмет\*** (combinationaritic fornomic thing) [същото като **форномически комбинпредмет\*** (fornomic combithing)], се класифицира на: (2) **съвкупен форномически предмет\*** (joint fornomic thing) [същото като **форномически джоинтпредмет\*** (fornomic jointthing)] – когато той се разглежда като единно и сумарно цяло от съставлящите го по-нискообхватни групови или отделни институционално-дефинирани форномически предмети, все едно че е един единствен и отделен форномически предмет (където отделните форномически предмети на съвкупния форномически предмет са суми от съответните им едноименни (еднородни) форномически предмети на съставлящите го по-нискообхватни институционално-дефинирани форномически предмети, като последните са представени в съвкупностния форномически предмет); (3) **съвкупностен форномически пред-**

**мет\*** (totalitic fornomic thing) [същото като **форномически тотипредмет\*** (fornomic totithing)] – когато той се разглежда като съвкупност от съставлящите я по-нискообхватни групови и отделни форномически предмети. Тази класификация е резултат от **първичното прилагане** на **ингредиентната форномическа общностност**, т.е. на **първичната ингредиентна форномическа общностност\*** (primary ingrediental fornomic combinationarity).

На общностността, съвкупния и съвкупността форномически предмет съответстват **органическите** понятия за (1) **комбинаторностна форномика\*** (combinationaritic fornomy) [същото като **комбифорномика\*** (combifornomy)], (2) **съвкупна форномика\*** (joint fornomy) [същото като **джоинтфорномика\*** (jointfornomy)] и (3) **съвкупностна форномика\*** (totalitic fornomy) [същото като **тотифорномика\*** (totifornomy)]. Тази класификация е резултат от **органическото прилагане** на **ингредиентната форномическа общностност**, т.е. на **органическата ингредиентна форномическа общностност\*** (organic ingrediental fornomic combinationarity).

Според **първичната интерпретация** на **ингредиентната общностна форномическа обхватност субстанциални** разновидности на **съвкупния форномически предмет** са: (1) **съвкупният обществен форномически предмет\*** (joint social fornomic thing) [същото като **форномически джоинтсоципредмет\*** (fornomic jointsocithing)], (2) **съвкупният секторен форномически предмет\*** (joint sectoral fornomic thing) [същото като **форномически джоинтсектипредмет\*** (fornomic jointsectithing)] и (3) **съвкупният отделен форномически предмет\*** (joint single fornomic thing) [същото като **форномически джоинтсингълпредмет\*** (fornomic jointsinglething)] {в т.ч. (а) **съвкупен индивидуален форномически предмет\*** (joint individual fornomic thing) [същото като **форномически джоинтиндипредмет\*** (fornomic jointindithing)], (б) **съвкупен фирмен форномически предмет\*** (joint firm fornomic thing) [същото като **форномически джоинтфирмпредмет\*** (fornomic jointfirmthing)] и (в) **съвкупен отраслови форномически предмет\*** (joint bransh fornomic thing) [същото като **форномически джоинтбранишпредмет\*** (fornomic jointbranshthing)]}.

Съответно според същия критерий **субстанциални** разновидности на **съвкупността форномически предмет** са (1) **съвкупността обществен форномически предмет\*** (totalitic social fornomic thing) [същото като **форномически тотисоципредмет\*** (fornomic totisocithing)], (2) **съвкупността секторен форномически предмет\*** (totalitic sectoral fornomic thing) [същото като **форномически тотисектипредмет\*** (fornomic totisectithing)] и (3) **съвкупността отделен форномически предмет\*** (totalitic single fornomic



ностният отделен *форномически предмет*\* (totalitic single fornomic thing) [същото като *форномически тотитсингълпредмет*\* (fornomic totisinglething)] {в т.ч. (а) *съвкупностен индивидуален форномически предмет*\* (totalitic individual fornomic thing) [същото като *форномически тотиииндипредмет*\* (fornomic totiindithing)], (б) *съвкупностен фирмен форномически предмет*\* (totalitic firm fornomic thing) [същото като *форномически тотифирмпредмет*\* (fornomic totifirmthing)] и (в) *съвкупностен отраслови форномически предмет*\* (totalitic bransh fornomic thing) [същото като *форномически тотибраншипредмет*\* (fornomic totibranshthing)]}. Съвкупният и съвкупностният отделен форномически предмет са идентични с понятието за отделен форномически предмет.

При **органическата** интерпретация на горните позиции съответстват следните понятия. Според *ингредиентната общностна форномическа обхватност* разновидности на съвкупната форномика са (1) *съвкупната обществена форномика*\* (joint social fornomy) [същото като *джоинтсоцифорномика*\* (jointsocifornomy)], (2) *съвкупната секторна форномика*\* (joint sectoral fornomy) [същото като *джоинтсектифорномика*\* (jointsectifornomy)] и (3) *съвкупната отделна форномика*\* (joint single fornomy) [същото като *джоинтсингълфорномика*\* (jointsinglefornomy)] {в т.ч. (а) *съвкупна индивидуална форномика*\* (joint individual fornomy) [същото като *джоинтиндифорномика*\* (jointindifornomy)], (б) *съвкупна фирмена форномика*\* (joint firm fornomic thing) [същото като *джоинтфирмфорномика*\* (jointfirmfornomy)] и (в) *съвкупна отраслова форномика*\* (joint bransh fornomy) [същото като *джоинтбраншипорномика*\* (jointbranshfornomy)]}.

Съответно според същия критерий **органически** разновидности на съвкупностната форномика са (1) *съвкупностната обществена форномика*\* (totalitic social fornomy) [същото като *тотисоцифорномика*\* (totisocifornomy)], (2) *съвкупностната секторна форномика*\* (totalitic sectoral fornomy) [същото като *тотисектифорномика*\* (totisectifornomy)] и (3) *съвкупностната отделна форномика*\* (totalitic single fornomy) [същото като *тотисингълфорномика*\* (totisinglefornomy)] {в т.ч. (а) *съвкупностна индивидуална форномика*\* (totalitic individual fornomy) [същото като *тотиииндифорномика*\* (totiindifornomy)], (б) *съвкупностна фирмена форномика*\* (totalitic firm fornomy) [същото като *тотифирмфорномика*\* (totifirmfornomy)] и (в) *съвкупностна отраслова форномика*\* (totalitic bransh fornomy) [същото като *тотибраншипорномика*\* (totibranshfornomy)]}. Съвкупната и съвкупностната отделна форномика са идентични с понятието за отделна форномика.

IV. *Ингредиентната общностна форномическа обхватност\** (ingrediental communitical fornomic rangeness) (тя е един от критериите на *ингредиентната форномическа класифицируемост*) е *ингредиентен форномически критерий*, по силата на който *форномическите предмети* (в т.ч. и форномическите обекти, форномическите системи, форномическите ингредиенти и т.н.) се класифицират в зависимост от това на какъв институционален обхват на форномическата организация на общественото производство те съответстват. Този критерий предполага, че форномическите предмети от по-широкия общностен обхват на обобщеност са множество от съответстващите им форномически предмети от по-тесния обхват на обобщеност (за разлика от *ингредиентната форномическа равнищност*, където форномическите предмети от по-горно равнище на обобщеност са суми от съответстващите им по качество форномически предмети от по-ниско равнище на обобщеност).

Общото субстанциално понятие за ингредиентната общностна форномическа обхватност е (1) *общностностният форномически предмет\** (communiticalitic fornomic thing) [същото като *форномически комунипредмет\** (fornomic communithing)]. Според ингредиентната общностна форномическа обхватност се разграничават: (2) *отделен форномически предмет* (single fornomic thing) [същото като *форномически сингълпредмет\** (fornomic siglething)] (негова разновидност е *отделният възпроизводствен форномически предмет*) {в т.ч. (а) *индивидуален форномически предмет* (individual fornomic thing) [същото като *форномически индипредмет\** (fornomic indithing)] (негова разновидност е *индивидуалният възпроизводствен форномически предмет*), (б) *фирмен форномически предмет* (firm fornomic thing) [същото като *форномически фирмпредмет\** (fornomic firmthing)] (негова разновидност е *фирменият възпроизводствен форномически предмет*), (в) институционално-дефиниран *отраслови форномически предмет* (bransh fornomic thing) [същото като *форномически браншпредмет\** (fornomic branshthing)] (негова разновидност е *отрасловият възпроизводствен форномически предмет*) и други}; (3) *секторен форномически предмет* (sectoral fornomic thing) [същото като *форномически сектипредмет\** (fornomic sectithing)] (негова разновидност е *секторният възпроизводствен форномически предмет*), към която се числят *комплексният форномически предмет* (комплекс от фирмени икономически предмети) и други от този род; (4) *обществен форномически предмет* (social fornomic thing) [същото като *форномически соципредмет\** (fornomic socithing)] (негова разновидност е *общественият възпроизводствен форномически предмет*) – на обществото като ця-

лю, и т.н. (вж. *общностно-стратифицирана форномика* и *ингредиентна форномическа обхватност*). В това си качество отделният форномически предмет, секторният форномически предмет и общественият форномически предмет са **общностни форномически предмети**. Тази класификация е резултат от **първичното прилагане** на *ингредиентната общностна форномическа обхватност*, т.е. на **първичната ингредиентна общностна форномическа обхватност**\* (primary ingrediential communitical fornomic rangeness).

На общностността, отделния, секторния и обществения форномически предмет съответстват **органическите** понятия за (1) **общностностна форномика**\* (communiticalitic fornomy) [същото като **комунифорномика**\* (communifornomy)], (2) **отделна форномика**\* (single fornomy) [същото като **сингълфорномика**\* (singlefornomy)] {в т.ч. (а) **индивидуална форномика**\* (individual fornomy) [същото като **индифорномика**\* (indifornomy)], (б) **фирмена форномика**\* (firm fornomy) [същото като **фирмфорномика**\* (firmfornomy)], (в) **отраслова форномика**\* (bransh fornomy) [същото като **бранишфорномика**\* (branshfornomy)] и други}, (3) **секторна форномика**\* (sectoral fornomy) [същото като **сектифорномика**\* (sectifornomy)] и (4) **обществена форномика**\* (social fornomy) [същото като **социфорномика**\* (socifornomy)]. Тази класификация е резултат от **органическото прилагане** на *ингредиентната общностна форномическа обхватност*, т.е. на **органическата ингредиентна общностна форномическа обхватност**\* (organic ingrediential communitical fornomic rangeness).

Когато при **първичната интерпретация** на към отделния форномически предмет се приложи критерият на *ингредиентната същностна форномическа стратификационност*, се конституират **феноменен отделен форномически предмет**\* (phenomenal single fornomic thing) {в т.ч. **феноменен индивидуален форномически предмет**\* (phenomenal individual fornomic thing), **феноменен фирмен форномически предмет**\* (phenomenal firm fornomic thing) и **феноменен отраслови форномически предмет**\* (phenomenal bransh fornomic thing)} и **същностен отделен форномически предмет**\* (essential single fornomic thing) {в т.ч. **същностен индивидуален форномически предмет**\* (essential individual fornomic thing), **същностен фирмен форномически предмет**\* (essential firm fornomic thing) и **същностен отраслови форномически предмет**\* (essential bransh fornomic thing)}. Ако същият критерий се приложи към секторния форномически предмет, се конституират **феноменен секторен форномически предмет**\* (phenomenal sectoral fornomic thing) и **същностен секторен форномически предмет**\* (essential sectoral fornomic thing), и ако се

приложи към обществения форномически предмет – *феноменен обществена форномически предмет\** (phenomenal social fornomic thing) и *същностен обществена форномически предмет\** (essential social fornomic thing).

Когато към отделния форномически предмет се приложи критерият на *ингредиентната форномическа изразимост*, се конституират *ценностен отделен форномически предмет\** (worthy single fornomic thing), *специфичен отделен форномически предмет\** (specific single fornomic thing), *трудова-изразен отделен форномически предмет\** (labourly-expressed single fornomic thing), *парично-изразен отделен форномически предмет\** (monetarily-expressed single fornomic thing) и т.н. Когато същият критерий се приложи към секторния форномически предмет, се конституират *ценностен секторен форномически предмет\** (worthy sectoral fornomic thing), *специфичен секторен форномически предмет\** (specific sectoral fornomic thing), *трудова-изразен секторен форномически предмет\** (labourly-expressed sectoral fornomic thing), *парично-изразен секторен форномически предмет\** (monetarily-expressed sectoral fornomic thing) и т.н. Ако същият критерий се приложи към обществения форномически предмет, се конституират *ценностен обществен форномически предмет\** (worthy social fornomic thing), *специфичен обществен форномически предмет* (specific social fornomic thing), *трудова-изразен обществен форномически предмет\** (labourly-expressed social fornomic thing), *парично-изразен обществен форномически предмет\** (monetarily-expressed social fornomic thing) и т.н.

V. *Ингредиентната форномическа равнищност\** (ingrediental fornomic levelness) (тя е един от критериите на *ингредиентната форномическа класифицируемост*) е *ингредиентен форномически критерий* за класифициране на *форномическите предмети* (в т.ч. и форномическите обекти, форномическите системи, форномическите ingredienti и т.н.) в зависимост от това на кое равнище на обобщеност на форномическата организация на общественото производство те са предметно отражение. Този критерий предполага, че *форномическите предмети* от по-горно равнище на обобщеност са суми от съответстващите им по качество ingredienti на форномическите предмети от по-ниско равнище на обобщеност (за разлика от *ингредиентната форномическа обхватност*, където форномическите предмети от по-широкия общностен обхват на обобщеност са множество от съответстващите форномически предмети от по-тесния обхват на обобщеност).

Общото **субстанциално** понятие за ингредиентната форномическа равнищност е (1) **равнищностният форномически предмет\*** (levelness fornomic thing) [същото като **форномически левелпредмет\*** (fornomic levelthing)]. Според ингредиентната форномическа равнищност се разграничават: (2) **микрофорномически предмет** (microfornomic thing) [същото като **форномически микропредмет\*** (fornomic microthing)]; (3) **мезофорномически предмет** (mesofornomic thing) [същото като **форномически мезопредмет\*** (fornomic mesothing)]; (4) **макрофорномически предмет** (macrofornomic thing) [същото като **форномически макропредмет\*** (fornomic macrothing)]. Към тази класификация се причислява и понятието за (5) **мегафорномически предмет** (megaforfornomic thing) [същото като **форномически мегапредмет\*** (fornomic megathings)]. Тази класификация е резултат от **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа равнищност*, т.е. на **първичната ингредиентна форномическа равнищност\*** (primary ingrediental fornomic levelness).

На микроикономическия, мезоикономическия, макроикономическия и мегаикономическия форномически предмет съответстват **органическите** понятия за (1) **равнищностна форномика\*** (levelness fornomy) [същото като **левелфорномика\*** (levelfornomy)], (2) **микрофорномика\*** (microfornomy), (3) **мезофорномика\*** (mesofornomy), (4) **макрофорномика\*** (macrofornomy) и (5) **мегафорномика\*** (megaforfornomy) (последната се отнася за регионалната форномика и световната форномика). Тази класификация е резултат от **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа равнищност*, т.е. на **органическата ингредиентна форномическа равнищност\*** (organic ingrediental fornomic levelness).

Когато при **първичната интерпретация** към микрофорномическия предмет се приложи критерият на *ингредиентната същностна форномическа стратификационност*, се конституират **феноменен микрофорномически предмет\*** (phenomenal microfornomic thing) и **същностен микрофорномически предмет\*** (essential microfornomic thing). Ако същият критерий се приложи към мезофорномическия предмет, се конституират **феноменен мезофорномически предмет\*** (phenomenal mesofornomic thing) и **същностен мезофорномически предмет\*** (essential mesofornomic thing), и ако се приложи към макрофорномическия предмет – **феноменен макрофорномически предмет\*** (phenomenal macrofornomic thing) и **същностен макрофорномически предмет\*** (essential macrofornomic thing).

Когато към микрофорномическия предмет се приложи критерият на *ингредиентната форномическа изразимост*, се конституират **ценностен микро-**

-----

*форномически предмет\** (worthy microforonomic thing), *специфичен микрофорномически предмет\** (specific microforonomic thing), *трудова-изразен микрофорномически предмет\** (labourly-expressed microforonomic thing), *парично-изразен микрофорномически предмет\** (monetarily-expressed microforonomic thing) и т.н. Когато същият критерий се приложи към мезофорномическия предмет, се конституират *ценностен мезофорномически предмет\** (worthy mesoformonomic thing), *специфичен мезофорномически предмет\** (specific mesoformonomic thing), *трудова-изразен мезофорномически предмет\** (labourly-expressed mesoformonomic thing), *парично-изразен мезофорномически предмет\** (monetarily-expressed mesoformonomic thing) и т.н. Ако същият критерий се приложи към микрофорномическия предмет, се конституират *ценностен макрофорномически предмет\** (worthy macroforonomic thing), *специфичен макрофорномически предмет\** (specific macroforonomic thing), *трудова-изразен макрофорномически предмет\** (labourly-expressed macroforonomic thing), *парично-изразен макрофорномически предмет\** (monetarily-expressed macroforonomic thing) и т.н.

Ако при **органическа** интерпретация към микрофорномиката се приложи критерият на *ингредиентната същностна форномическа стратификационност*, се конституират *феноменна микрофорномика\** (phenomenal microfornomony) и *същностна микрофорномика\** (essential microfornomony). Ако същият критерий се приложи към мезофорномиката, се конституират *феноменна мезофорномика\** (phenomenal mesoformonomony) и *същностна мезофорномика\** (essential mesoformonomony), и ако се приложи към макрофорномиката – *феноменна макрофорномика\** (phenomenal macroformonomony) и *същностна макрофорномика\** (essential macroformonomony).

Ако при **органическа** интерпретация към микрофорномиката се приложи критерият на *ингредиентната форномическа изразимост*, се конституират *ценностна микрофорномика\** (worthy microfornomony), *специфична микрофорномика\** (specific microfornomony), *трудова-изразена микрофорномика\** (labourly-expressed microfornomony), *парично-изразена микрофорномика\** (monetarily-expressed microfornomony) и т.н. Когато същият критерий се приложи към мезофорномиката, се конституират *ценностна мезофорномика\** (worthy mesoformonomony), *специфична мезофорномика\** (specific mesoformonomony), *трудова-изразена мезофорномика\** (labourly-expressed mesoformonomony), *парично-изразена мезофорномика\** (monetarily-expressed mesoformonomony) и т.н. Ако същият критерий се приложи към макрофорномиката, се конституират *ценностна макрофорномика\** (worthy macroformonomony), *специфична макрофорномика\**

ка\* (specific macrofornomy), *трудова-изразена макрофорномика\** (labourly-expressed macrofornomy), *парично-изразена макрофорномика\** (monetarily-expressed macrofornomy) и т.н.

VI. Към изходните критерии се числи още и *ингредиентната форномическа обхватност\** (ingrediental fornomic rangeness). Представлява един от критериите на *ингредиентната форномическа класифицируемост* и е *общо понятие* за *ингредиентната общностна форномическа обхватност* и *ингредиентната субстанциална форномическа обхватност*, които са нейни разновидности. Конституира се като *ингредиентен форномически критерий* за класифициране на форномическите предмети в зависимост от това съвместно на какъв институционален и субстанциален обхват те съответстват. Този критерий предполага, че *форномическите предмети* от по-широкия институционален и субстанциален обхват на обобщеност са множество от съответстващите форномически предмети от по-тесния обхват на обобщеност (за разлика от *ингредиентната форномическа равнищност*, където форномическите предмети от по-горно равнище на обобщеност са суми от съответстващите им по качество форномически предмети от по-ниско равнище на обобщеност).

Общото **субстанциално** понятие за ингредиентната форномическа обхватност е (1) *обхватностният форномически предмет\** (rangeness fornomic thing) [същото като *форномически рангпредмет\** (fornomic rangething)]. Според ингредиентната форномическа обхватност се разграничават: (2) *частен форномически предмет* (particular fornomic thing) [същото като *форномически партипредмет\** (fornomic partithing)] – общо понятие за еднороден форномически предмет и отделен форномически предмет с еднаква и еднородна качествена определеност (например форномически продукти или производствени форномически фактори от определен вид) в даден общностен обхват; (3) *групов форномически предмет* (group fornomic thing) [същото като *форномически групопредмет\** (fornomic groupthing)] – общо понятие за разнороден форномически предмет и секторен форномически предмет с нееднаква и нееднородна качествена определеност в даден общностен обхват; (4) *всеобхватен форномически предмет* (comprehensive fornomic hing) [същото като *форномически компрепредмет\** (fornomic comprething)] – общо понятие за всеобщ форномически и предмет и обществен форномически и предмет, които са множество от *всички нееднакви* (неедноинституционални или неедносубстанциални) форномически предмети в даден общностен обхват. Тази класификация е резултат от **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа*

-----  
*обхватност*, т.е. на *първичната ингредиентна форномическа обхватност\** (primary ingrediential fornomic rangeness).

На обхватностния, частния, груповия и всеобхватния форномически предмет съответстват **органическите** понятия за (1) *обхватностна форномика\** (rangeness fornomy) [същото като *рангфорномика\** (rangefornomy)], (2) *частна форномика\** (particular fornomy) [същото като *партифорномика\** (partifornomy)], (3) *групова форномика\** (group fornomy) [същото като *групофорномика\** (groupfornomy)] и (4) *всеобхватна сфорномика\** (comprehensive fornomy) [същото като *компрефорномика\** (comprefornomy)]. Тази класификация е резултат от **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа обхватност*, т.е. на *органическата ингредиентна форномическа обхватност\** (organic ingrediential fornomic rangeness).

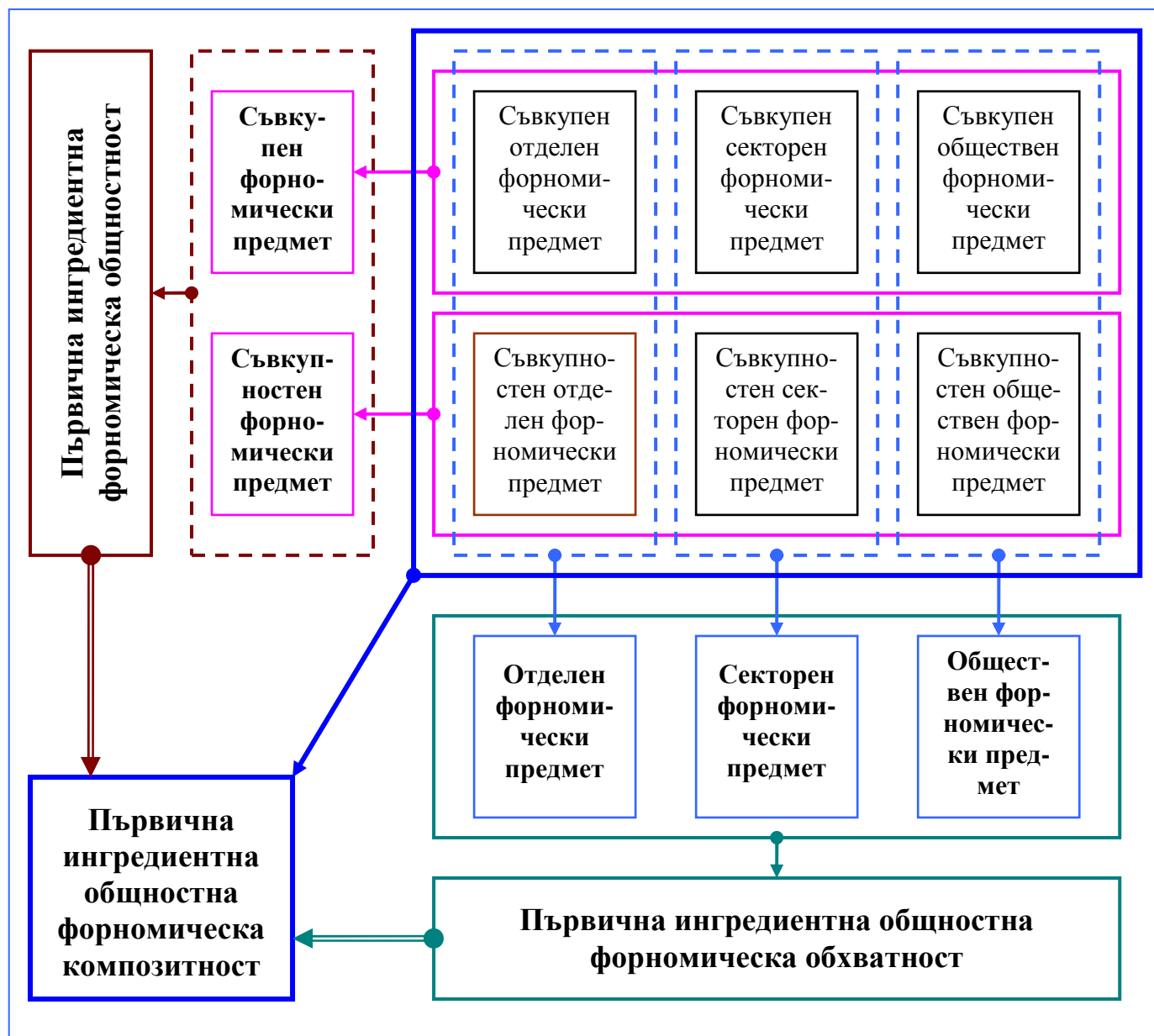
### Комбинирани ингредиентни форномически критерии

Комбинираните ингредиентни форномически критерии на ингредиентната форномическа обобщеност са различни комбинации от посочените по-горе нейни *изходни ингредиентни форномически критерии*. Към тях се числят (1) *ингредиентната общностна форномическа съставност\** (ingrediential communitical fornomic compoundness), (2) *ингредиентната консистентна форномическа съставност\** (ingrediential consistent fornomic compoundness), (3) *ингредиентната субстанциална форномическа съставност\** (ingrediential substantial fornomic compoundness) (4) *ингредиентната обхватностна форномическа съставност\** (ingrediential rangeness fornomic compoundness), (5) *ингредиентната форномическа съставност\** (ingrediential fornomic compoundness), (6) *ингредиентната форномическа форматност\** (ingrediential fornomic formatness), (7) *ингредиентната субстанциална форномическа форматност\** (ingrediential substantial fornomic formatness), (8) *ингредиентната общностна форномическа форматност\** (ingrediential communitical fornomic formatness), (9) *ингредиентната общностно-равнищна форномическа съставност\** (ingrediential communisticly-levelic fornomic compoundness), (10) *ингредиентната субстанциално-равнищна форномическа съставност\** (ingrediential substantially-levelic fornomic compoundness), (11) *ингредиентната субстанциално-субстанциалностна форномическа съставност\** (ingrediential substantially-substantialitic fornomic compoundness), (12) *ингредиентната общностно-субстанциалностна форномическа съставност\** (ingrediential substantially-substantialitic fornomic compoundness).

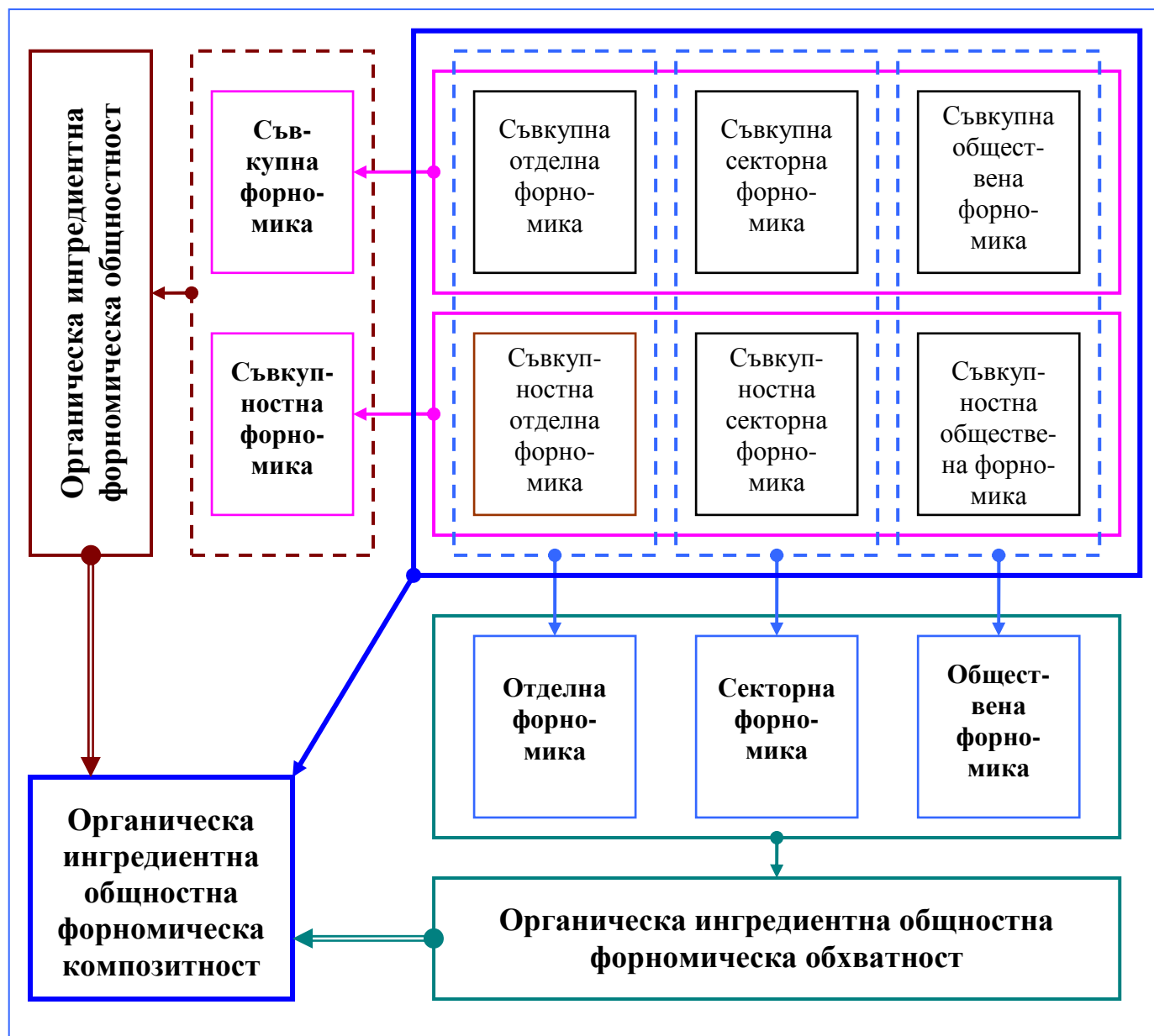


---

**I. *Ингредиентната общностна форномическа съставност\**** (ingrediential communitical fornomic compoundness) е общо понятие за *ингредиентна форномическа общностност*, *ингредиентна общностна форномическа обхватност* и *ингредиентна общностна форномическа композитност\** (ingrediential communitical fornomic compositness) (форномическата общностност, общностната форномическа обхватност и общностната форномическа композитност са разновидности на общностната форномическа съставност). Понятията за форномически предмет (това се отнася и за форномическите ингредиенти), които възникват при ингредиентната общностна форномическа съставност, са показани във фиг. 1. Това е **първично прилагане** на ингредиентната общностна форномическа съставност, т.е. на **първичната ингредиентна общностна форномическа съставност\*** (primary ingrediential communitical fornomic compoundness). **Органическото прилагане** на същия критерий, т.е. на **органическата ингредиентна общностна форномическа съставност\*** (organic ingrediential communitical fornomic compoundness), е показано във фиг. 2.



Фиг. 1. Първична ингредиентна общностна форномическа съставност



Фиг. 2. Органическа ингредиентна общностна форномическа съставност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа общностност и ингредиентната общностна форномическа обхватност, т.е. при *първичната ингредиентна общностна форномическа композитност\** (primary ingrediential communitical fornomic compositness), се конституират:

(1) *съвкупен отделен форномически предмет\** (joint single fornomic thing) [същото като *форномически джоисингълпредмет\** (fornomic joisingle-thing)] {в т.ч. (а) *съвкупен индивидуален форномически предмет\** (joint individual fornomic thing) [същото като *форномически джоинтиндипредмет\** (fornomic jointindithing), (б) *съвкупен фирмен форномически предмет\** (joint firm fornomic thing) [същото като *форномически джоинтфирмпредмет\**

(fornomic jointfirmthing) и (в) *съвкупен отраслови форномически предмет\** (joint bransh fornomic thing) [същото като *форномически джоинтбранишпредмет\** (fornomic jointbranshthing)] и *съвкупностен отделен форномически предмет\** (totalitic single fornomic thing) [същото като *форномически тотисингълпредмет\** (fornomic totisinglething)] (те са същото като отделен форномически предмет) {в т.ч. (а) *съвкупностен индивидуален форномически предмет\** (totalitic individual fornomic thing) [същото като *форномически тотииндипредмет\** (fornomic totiindithing)], (б) *съвкупностен фирмен форномически предмет\** (totalitic firm fornomic thing) [същото като *форномически тотифирмпредмет\** (fornomic totifirmthing)] и (в) *съвкупностен отраслови форномически предмет\** (totalitic bransh fornomic thing) [същото като *форномически тотибранишпредмет\** (fornomic totibranshthing)]};

(2) *съвкупен секторен форномически предмет\** (joint sector fornomic thing) [същото като *форномически джоинтсектипредмет\** (fornomic jointsectithing)] и *съвкупностен секторен форномически предмет\** (totalitic sector fornomic thing) [същото като *форномически тотисектипредмет\** (fornomic totisectithing)];

(3) *съвкупен обществен форномически предмет\** (joint social fornomic thing) [същото като *форномически джоинтсоципредмет\** (fornomic jointso-cithing)] и *съвкупностен обществен форномически предмет\** (totalitic social fornomic thing) [същото като *форномически тотисоципредмет\** (fornomic totisocithing)].

Тук всеки отделен форномически ингредиент на даден вид съвкупен форномически предмет е равен на сумата на едноименните (еднородните) му форномически ингредиенти на различните субстанциално-дефинирани форномически предмети от същия вид съвкупностен форномически предмет. Като форномически връзки в горепосочените форномически предмети частично или изцяло се възпроизвеждат, съответно: *съвкупни отделни форномически ингредиенти\** (joint single fornomic ingredients) и *съвкупностни отделни форномически ингредиенти\** (totalitic single fornomic ingredients), *съвкупни секторни форномически ингредиенти\** (joint sector fornomic ingredients) и *съвкупностни секторни форномически ингредиенти\** (totalitic sector fornomic ingredients), *съвкупни обществени форномически ингредиенти\** (joint social fornomic ingredients) и *съвкупностни обществени форномически ингредиенти\** (totalitic social fornomic ingredients).

Когато **органически** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа общностност и ингредиентната общностна форномическа обхватност,

т.е. при **органическата ингредиентна общностна форномическа композитност\*** (organic ingrediential communitical fornomic compositness), се конституират:

(1) **свкупна отделна форномика\*** (joint single fornomy) [същото като **джоинтсингълфорномика\*** (jointsinglefornomy)] {в т.ч. (а) **свкупна индивидуална форномика\*** (joint individual fornomy) [същото като **джоинтиндифорномика\*** (jointindifornomy), (б) **свкупна фирмена форномика\*** (joint firm fornomy) [същото като **джоинтфирмфорномика\*** (jointfirmfornomy) и (в) **свкупна отраслова форномика\*** (joint bransh fornomy) [същото като **джоинтбранифорномика\*** (jointbranshfornomy)] и **свкупностна отделна форномика\*** (totalitic single fornomy) [същото като **тотисингълфорномика\*** (totisinglefornomy)] (те са същото като отделна форномика) {в т.ч. (а) **свкупностна индивидуална форномика\*** (totalitic individual fornomy) [същото като **тотииндифорномика\*** (totiindifornomy), (б) **свкупностна фирмена форномика\*** (totalitic firm fornomy) [същото като **тотифирмфорномика\*** (totifirmfornomy) и (в) **свкупностна отраслова форномика\*** (totalitic bransh fornomy) [същото като **тотибранифорномика\*** (ftotibranshfornomy)]};

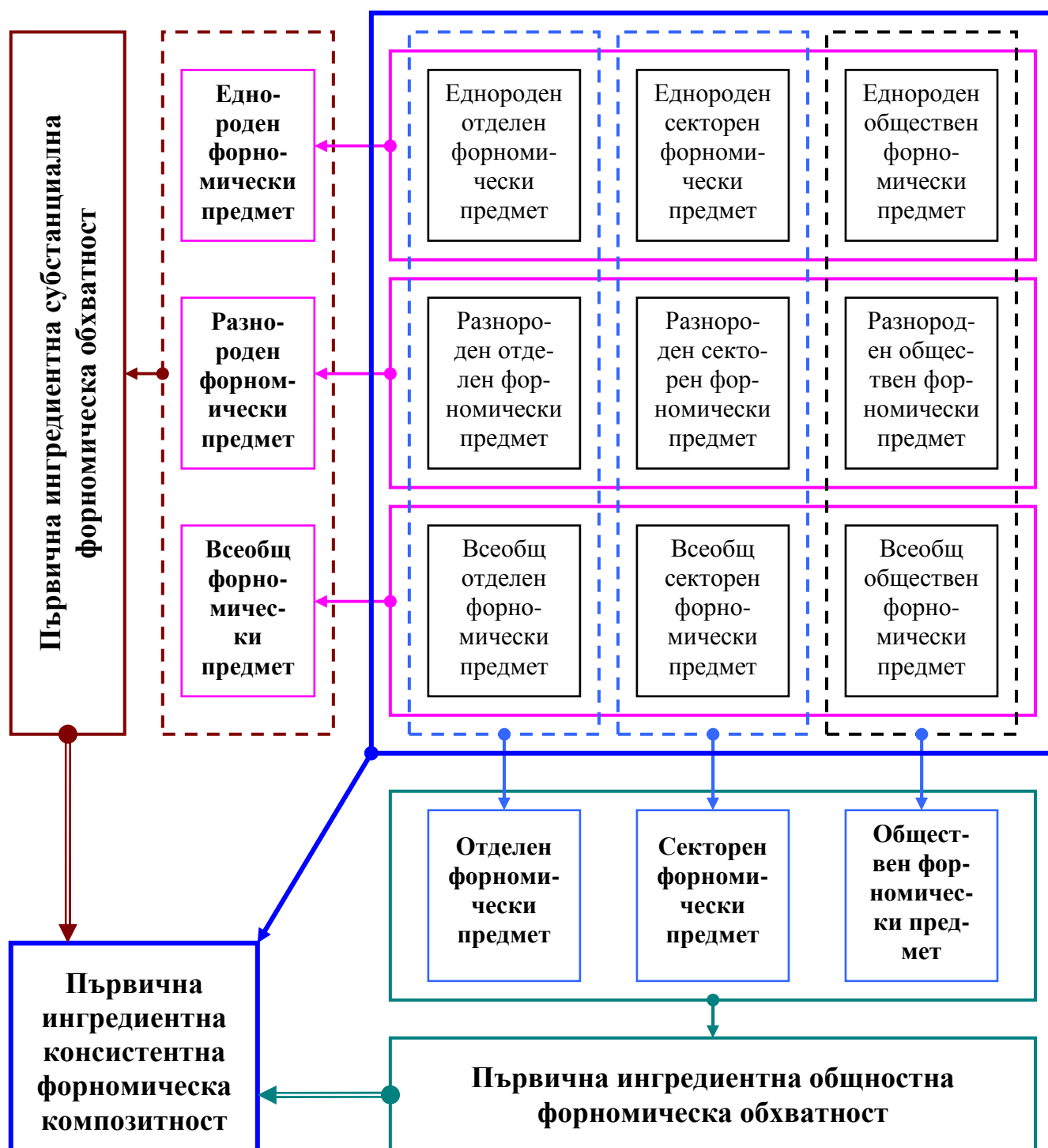
(2) **свкупна секторна форномика\*** (joint sector fornomy) [същото като **джоинтсектифорномика\*** (jointsectifornomy)] и **свкупностна секторна форномика\*** (totalitic sector fornomy) [същото като **тотисектифорномика\*** (totisectifornomy)];

(3) **свкупна обществена форномика\*** (joint social fornomy) [същото като **джоинтсоцифорномика\*** (jointsocifornomy)] и **свкупностна обществена форномика\*** (totalitic social fornomy) [същото като **тотисоцифорномика\*** (totisocifornomy)].

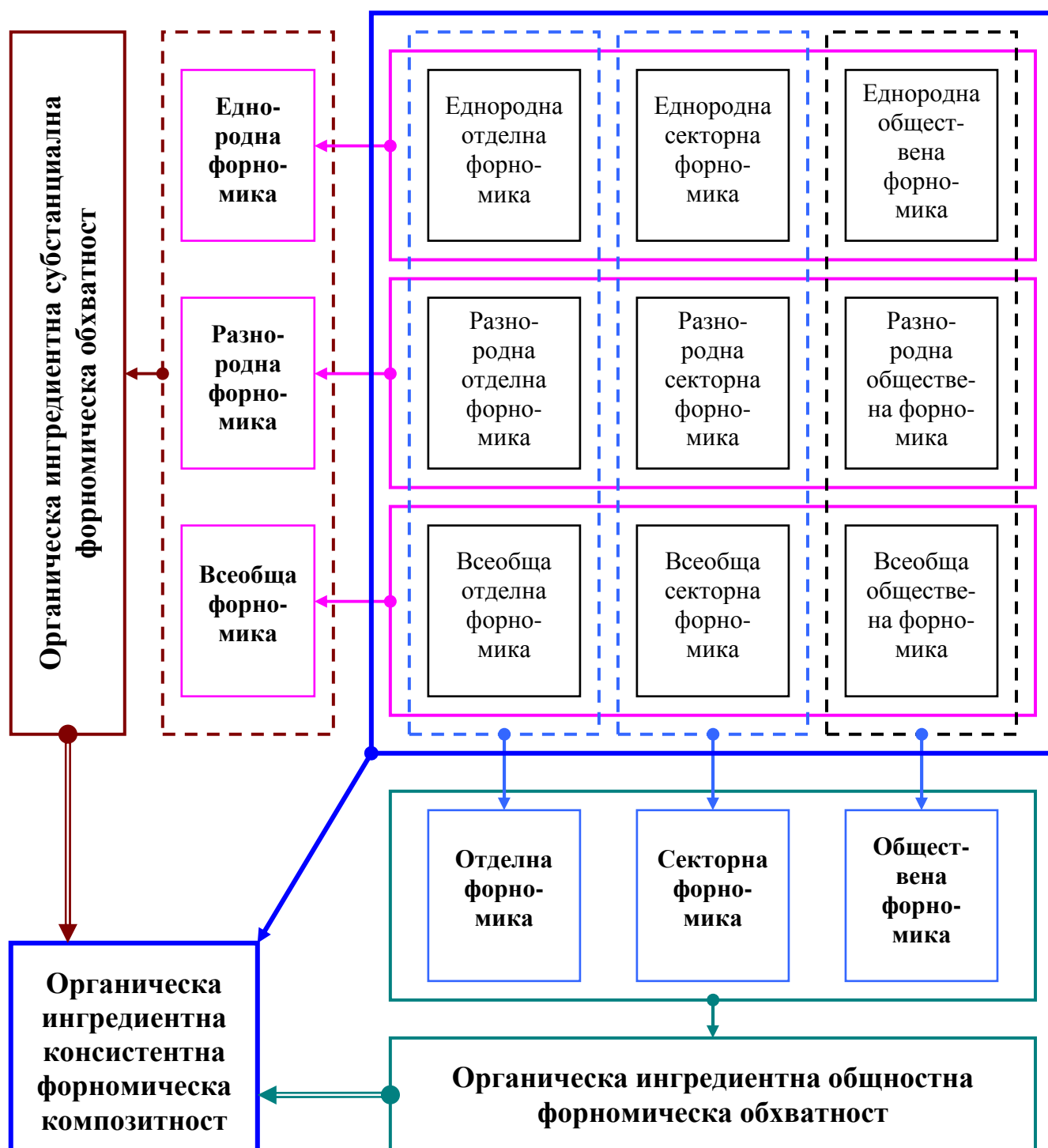
**II. Ингредиентната консистентна форномическа съставност\*** (ingrediential consistent fornomic compoundness) е общо понятие за **ингредиентна общностна форномическа обхватност**, **ингредиентна субстанциална форномическа обхватност** и **ингредиентна консистентна форномическа композитност\*** (ingrediential consistent fornomic compositness) (общностната форномическа обхватност, субстанциалната форномическа обхватност и консистентната форномическа композитност са разновидности на консистентната форномическа съставност). Понятията за форномически предмет (това се отнася и за форномическите ингредиенти), които възникват при ингредиентната консистентна форномическа съставност, са показани във фиг. 3. Това е **първично прилагане на ингредиентната консистентна форномическа съставност**,

-----

т.е. на *първичната ингредиентна консистентна форномическа съставност*\* (primary ingrediential consistent fornomic compoundness). **Органическото прилагане** на същия критерий, т.е. на *органическата ингредиентна консистентна форномическа съставност*\* (organic ingrediential consistent fornomic compoundness), е показано във фиг. 4.



Фиг. 3. Първична ингредиентна консистентна форномическа съставност



Фиг. 4. Органическа ингредиентна консистентна форномическа съставност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната общностна форномическа обхватност и ингредиентната субстанциална форномическа обхватност, т.е. при **първичната ингредиентна консистентна форномическа**



-----

**композиционност\*** (primary ingrediential consistent fornomic compositness), се конституират следните разновидности на форномическия предмет:

(1) за отделния форномически предмет – **еднороден отделен форномически предмет\*** (homogeneous single fornomic thing) [същото като **форномически хомосингълпредмет\*** (fornomic homosinglething)] {в т.ч. **еднороден индивидуален форномически предмет\*** (homogeneous individual fornomic thing) [същото като **форномически хомоиндипредмет\*** (fornomic homosinglething)], **еднороден фирмен форномически предмет\*** (homogeneous firm fornomic thing) [същото като **форномически хомофирмпредмет\*** (fornomic homofirmthing)] и **еднороден отраслови форномически предмет\*** (homogeneous bransh fornomic thing) [същото като **форномически хомобраншипредмет\*** (fornomic homobrانشthing)]}, **разнороден отделен форномически предмет\*** (heterogeneous single fornomic thing) [същото като **форномически хетеросингълпредмет\*** (fornomic heterosinglething)] {в т.ч. **разнороден индивидуален форномически предмет\*** (heterogeneous individual fornomic thing) [същото като **форномически хетероиндипредмет\*** (fornomic heterosinglething)], **разнороден фирмен форномически предмет\*** (heterogeneous firm fornomic thing) [същото като **форномически хетерофирмпредмет\*** (fornomic heterofirmthing)] и **разнороден отраслови форномически предмет\*** (heterogeneous bransh fornomic thing) [същото като **форномически хетеробраншипредмет\*** (fornomic heterobrانشthing)]} и **всеобщ отделен форномически предмет\*** (general single fornomic thing) [същото като **форномически дженисингълпредмет\*** (fornomic genisinglething)] {в т.ч. **всеобщ индивидуален форномически предмет\*** (general individual fornomic thing) [същото като **форномически дженииндипредмет\*** (fornomic genisinglething)], **всеобщ фирмен форномически предмет\*** (general firm fornomic thing) [същото като **форномически дженифирмпредмет\*** (fornomic genifirmthing)] и **всеобщ отраслови форномически предмет\*** (general bransh fornomic thing) [същото като **форномически дженибраншипредмет\*** (fornomic genibrانشthing)]};

(2) за секторния форномически предмет – **еднороден секторен форномически предмет\*** (homogeneous sector fornomic thing) [същото като **форномически хомосектипредмет\*** (fornomic homosectithing)], **разнороден секторен форномически предмет\*** (heterogeneous sector fornomic thing) [същото като **форномически хетеросектипредмет\*** (fornomic heterosectithing)] и **всеобщ секторен форномически предмет\*** (general sector fornomic thing) [същото като **форномически дженисектипредмет\*** (fornomic genisectithing)];

(3) за обществения форномически предмет – *еднороден обществен форномически предмет\** (homogeneous social fornomic thing) [същото като *форномически хомосоципредмет\** (fornomic homosocithing)], *разнороден обществен форномически предмет\** (heterogeneous social fornomic thing) [същото като *форномически хетеросоципредмет\** (fornomic heterosocithing)] и *всеобщ обществен форномически предмет\** (general social fornomic thing) [същото като *форномически дженисоципредмет\** (fornomic genisocithing)].

Като форномически връзки в горепосочените форномически предмети частично или изцяло се възпроизвеждат, съответно: *еднородни отделни форномически ингредиенти\** (homogeneous single fornomic ingredients), *разнородни отделни форномически ингредиенти\** (heterogeneous single fornomic ingredients) и *всеобщи отделни форномически ингредиенти\** (general single fornomic ingredients); *еднородни секторни форномически ингредиенти\** (homogeneous sector fornomic ingredients), *разнородни секторни форномически ингредиенти\** (heterogeneous sector fornomic ingredients) и *всеобщи секторни форномически ингредиенти\** (general sector fornomic ingredients); *еднородни обществени форномически ингредиенти\** (homogeneous social fornomic ingredients), *разнородни обществени форномически ингредиенти\** (heterogeneous social fornomic ingredients) и *всеобщи обществени форномически ингредиенти\** (general social fornomic ingredients).

Когато **органически** и съвместно се приложат ингредиентната общностна форномическа обхватност и ингредиентната субстанциална форномическа обхватност, т.е. при *органическата ингредиентна консистентна форномическа композитност\** (organic ingrediental consistent fornomic compositness), се конституират следните разновидности на форномиката:

(1) за отделната форномика – *еднородна отделна форномика\** (homogeneous single fornomy) [същото като *хомосингълфорномика\** (homosinglefornomy)] {в т.ч. *еднородна индивидуална форномика\** (homogeneous individual fornomy) [същото като *хомоиндифорномика\** (homosinglefornomy)], *еднородна фирмена форномика\** (homogeneous firm fornomy) [същото като *хомофирмфорномика\** (homofirmfornomy)] и *еднородна отраслова форномика\** (homogeneous bransh fornomy) [същото като *хомобранишфорномика\** (homobranshfornomy)]}, *разнородна отделна форномика\** (heterogeneous single fornomy) [същото като *хетеросингълфорномика\** (heterosinglefornomy)] {в т.ч. *разнородна индивидуална форномика\** (heterogeneous individual fornomy) [същото като *хетероиндифорномика\** (heterosinglefornomy)], *разнородна фирмена форномика\** (heterogeneous firm fornomy) [същото като *хетерофир-*

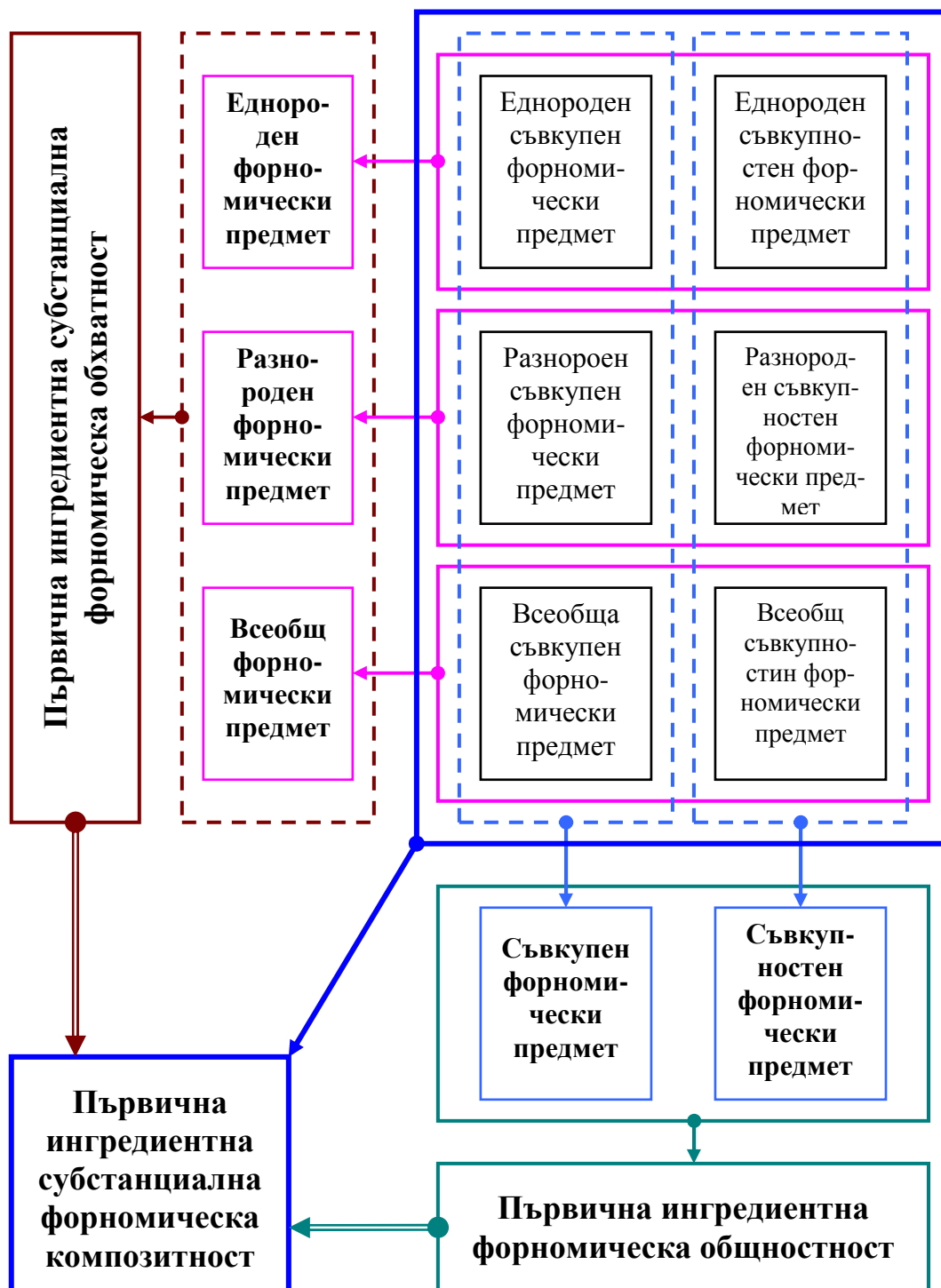
мформномика\* (heterofirmfornomy)] и *разнородна отраслова формномика\** (heterogeneous bransh fornomy) [същото като *хетеробранишформномика\** (heterobranchfornomy))] и *всеобща отделна формномика\** (general single fornomy) [същото като *дженисингълформномика\** (genisinglefornomy)] {в т.ч. *всеобща индивидуална формномика\** (general individual fornomy) [същото като *дженииндиформномика\** (genisinglefornomy)], *всеобща фирмена формномика\** (general firm fornomy) [същото като *дженифирмформномика\** (genifirmfornomy)] и *всеобща отраслова формномика\** (general bransh fornomy) [същото като *дженибранишформномика\** (genibranshfornomy)]};

(2) за секторната формномика – *еднородна секторна формномика\** (homogeneous sector fornomy) [същото като *хомосектиформномика\** (homosectifornomy)], *разнородна секторна формномика\** (heterogeneous sector fornomy) [същото като *хетеросектиформномика\** (heterosectifornomy)] и *всеобща секторана формномика\** (general sector fornomy) [същото като *дженисектиформномика\** (genisectifornomy)];

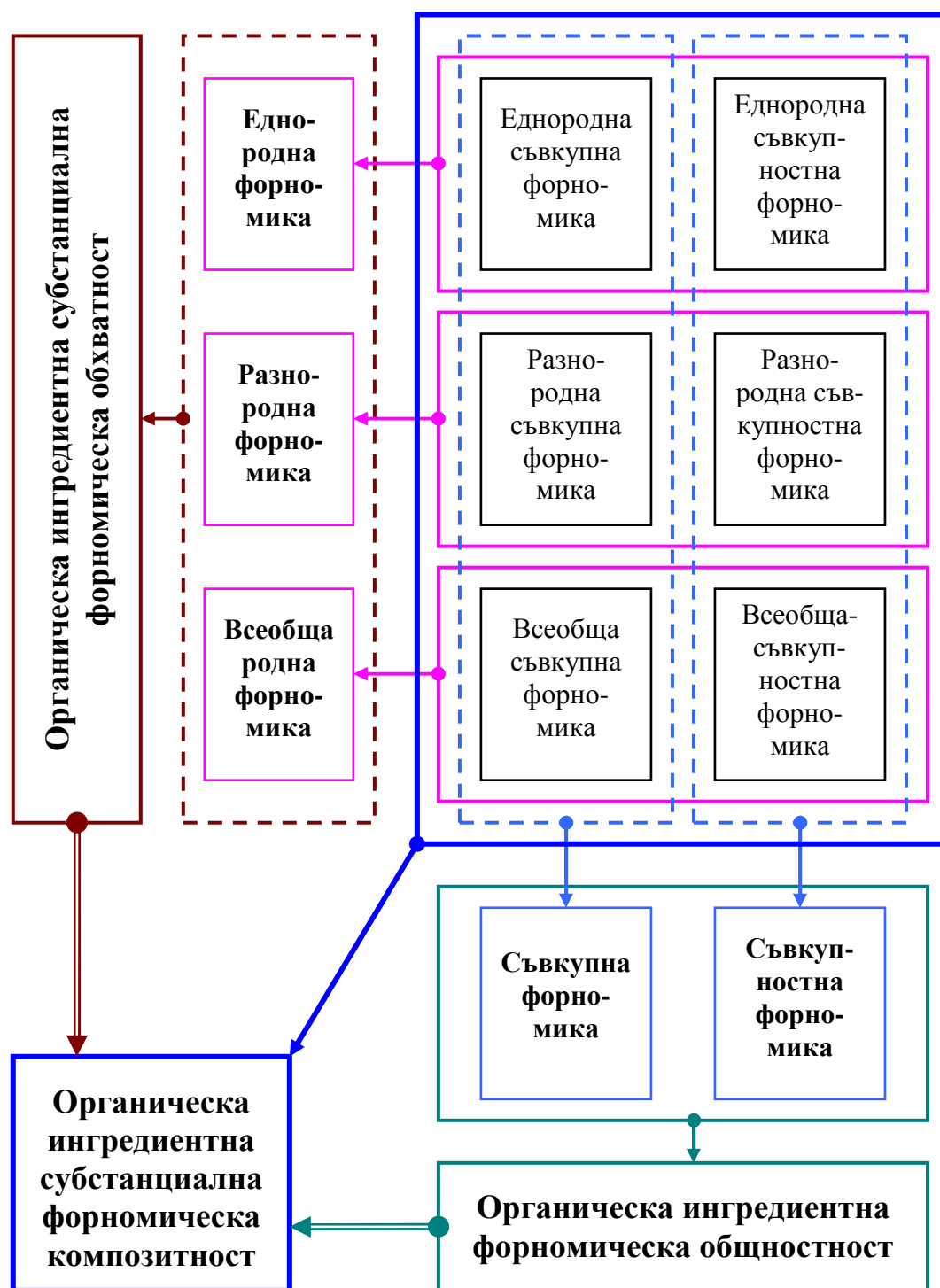
(3) за обществената формномика – *еднородна обществена формномика\** (homogeneous social fornomy) [същото като *хомосоциформномика\** (homosocifornomy)], *разнородна обществена формномика\** (heterogeneous social fornomy) [същото като *хетеросоциформномика\** (heterosocifornomy)] и *всеобща обществена формномика\** (general social fornomy) [същото като *дженисоциформномика\** (genisocifornomy)].

**III. Ингредиентната субстанциална формномическа съставност\*** (ingrediential substantial fornomic compoundness) е общо понятие за *ингредиентна субстанциална формномическа обхватност*, *ингредиентна формномическа общностност* и *ингредиентна субстанциална формномическа композитност\** (ingrediential substantial fornomic compositness) (субстанциалната формномическа обхватност, формномическата общностност и субстанциалната формномическа композитност са разновидности на субстанциалната формномическа съставност). Понятията за формномическия предмет (това се отнася и за формномическите ingredienti), които възникват при ингредиентната субстанциална формномическа съставност, са показани във фиг. 5. Това е **първично прилагане** на ингредиентната субстанциална формномическа съставност, т.е. на **първичната ингредиентна субстанциална формномическа съставност\*** (primary ingrediential substantial fornomic compoundness). **Органическото прилагане** на същия критерий, т.е. на **органическата ингредиентна субстанции-**

ална *форномическа съставност*\* (organic ingrediential substantial fornicic compoundness compoundness), е показано във фиг. 6.



Фиг. 5. Първична ингредиентна субстанциална форномическа съставност



Фиг. 6. Органическа ингредиентна субстанциална форномическа съставност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа общностност и ингредиентната субстанциална форномическа обхватност, т.е. при *първичната ингредиентна субстанциална форномическа композит-*

ност\* (primary ingrediential substantial fornomic compositness), се конституират следните разновидности на форномическия предмет:

(1) за еднородния форномически предмет – *еднороден съвкупен форномически предмет\** (homogeneous joint fornomic thing) [същото като *форномически хомоджоинтпредмет\** (fornomic homojointthing)] и *еднороден съвкупностен форномически предмет\** (homogeneous totalitic fornomic thing) [същото като *форномически хомототиппредмет\** (fornomic homototithing)];

(2) за разнородния форномически предмет – *разнороден съвкупен форномически предмет\** (heterogeneous joint fornomic thing) [същото като *форномически хетероджоинтпредмет\** (fornomic heterojointthing)] и *разнороден съвкупностен форномически предмет\** (heterogeneous totalitic fornomic thing) [същото като *форномически хетерототиппредмет\** (fornomic heterototithing)];

(3) за всеобщия форномически предмет – *всеобщ съвкупен форномически предмет\** (general joint fornomic thing) [същото като *форномически джениджоинтпредмет\** (fornomic genijointthing)] и *всеобщ съвкупностен форномически предмет\** (general totalitic fornomic thing) [същото като *форномически дженитотиппредмет\** (fornomic genitotithing)].

Като форномически връзки в горепосочените форномически предмети частично или изцяло се възпроизвеждат, съответно: *еднородни съвкупни форномически ингредиенти\** (homogeneous joint fornomic ingredients) и *еднородни съвкупностни форномически ингредиенти\** (homogeneous totalitic fornomic ingredients); *разнородни съвкупни форномически ингредиенти\** (heterogeneous joint fornomic ingredients) и *разнородни съвкупностни форномически ингредиенти\** (heterogeneous totalitic fornomic ingredients); *всеобщи съвкупни форномически ингредиенти\** (general joint fornomic ingredients) и (б) *всеобщи съвкупностни форномически ингредиенти\** (general totalitic fornomic ingredients).

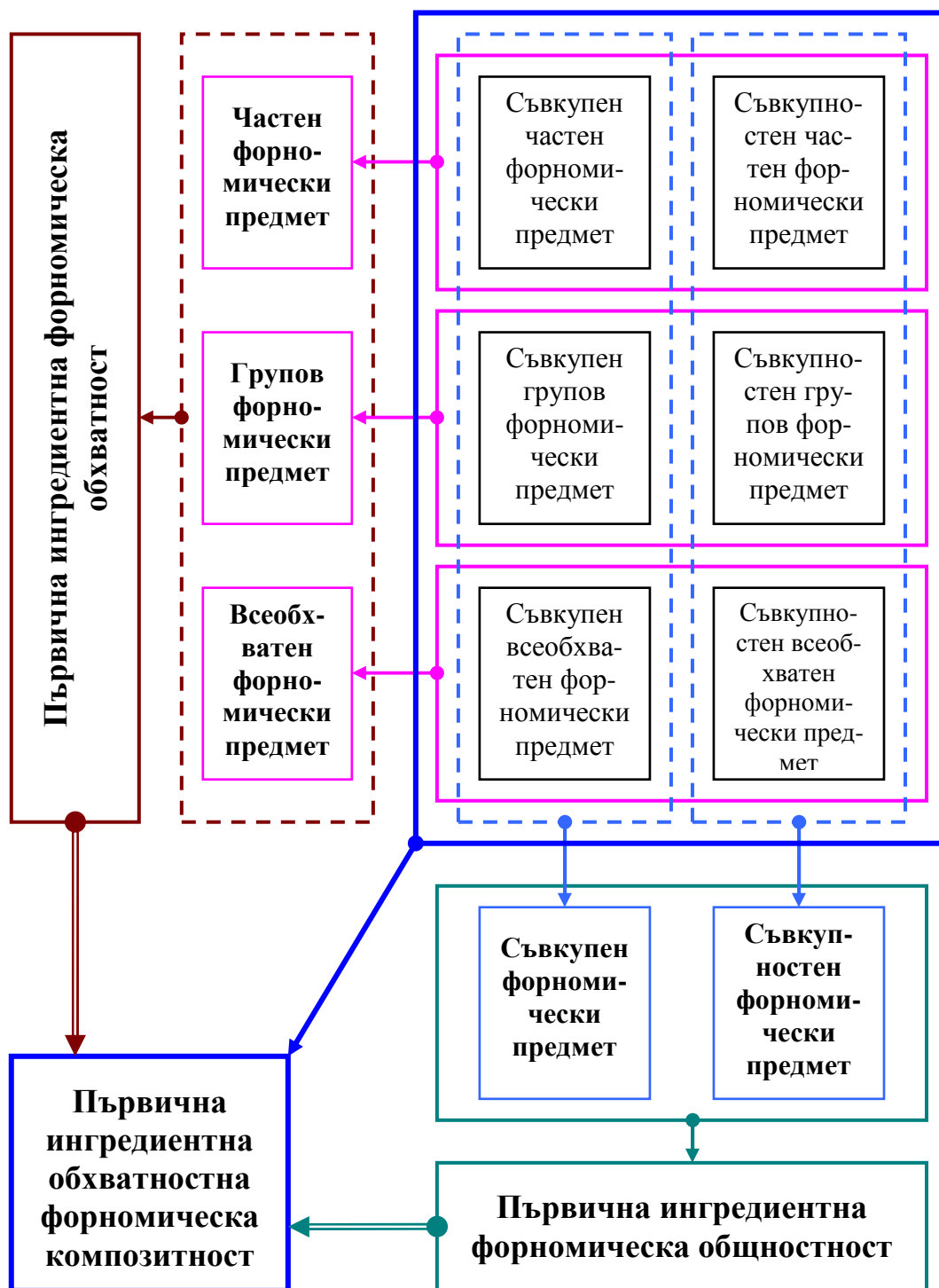
Когато **органически** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа общностност и ингредиентната субстанциална форномическа обхватност, т.е. при *органическата ингредиентна субстанциална форномическа композитност\** (organic ingrediential substantial fornomic compositness), се конституират следните разновидности на форномиката:

(1) за еднородната форномика – *еднородна съвкупна форномика\** (homogeneous joint fornomy) [същото като *хомоджоинтфорномика\** (homojointfornomy)] и *еднородна съвкупностна форномика\** (homogeneous totalitic fornomy) [същото като *хомототифорномика\** (homototifornomy)];

(2) за разнородната форномика – *разнородна съвкупна форномика\** (heterogeneous joint fornomy) [същото като *хетероджоинтфорномика\** (heterojointfornomy)] и *разнородна съвкупностна форномика\** (heterogeneous totalitic fornomy) [същото като *хетерототифорномика\** (fornomic heterototifornomy)];

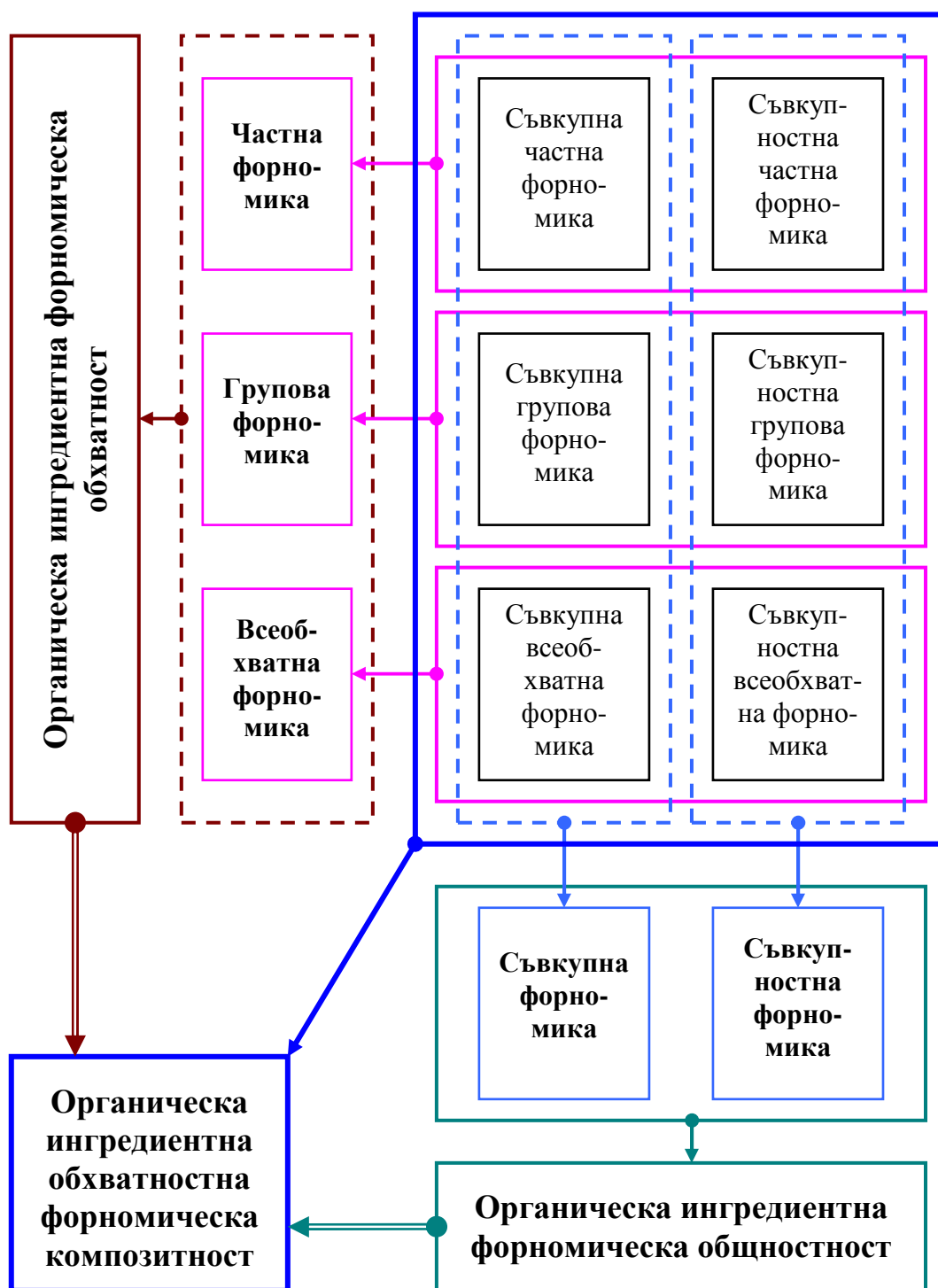
(3) за всеобщата форномика – *всеобща съвкупна форномика\** (general joint fornomy) [същото като *джениджоинтфорномика\** (genijointfornomy)] и *всеобща съвкупностна форномика\** (general totalitic fornomy) [същото като *дженитотифорномика\** (genitotifornomy)].

**IV. Ингредиентната обхватностна форномическа съставност\*** (ingrediental rangeness fornomic compoundness) е общо понятие за *ингредиентна форномическа обхватност*, *ингредиентна форномическа общностност* и *ингредиентна обхватностна форномическа композитност\** (ingrediental rangeness fornomic compositness) (форномическата обхватност, форномическата общностност и обхватностната форномическа композитност са разновидности на обхватностната форномическа съставност). Понятията за форномически предмет (това се отнася и за форномическите ingrediente), които възникват при ингредиентната обхватностна форномическа съставност, са показани във фиг. 7. Това е **първично прилагане** на ингредиентната обхватностна форномическа съставност, т.е. на *първичната ингредиентна обхватностна форномическа съставност\** (primary ingrediental rangeness fornomic compoundness). **Органическото прилагане** на същия критерий, т.е. на *органическата ингредиентна обхватностна форномическа съставност\** (organic ingrediental rangeness fornomic compoundness), е показано във фиг. 8.



Фиг. 7. Първична ингредиентна обхватностна форномическа съставност





Фиг. 8. Органическа ингредиентна обхватностна торномическа съставност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната субстанциална торномическа обхватност, ингредиентната общностна торномическа обхватност (първите две са разновидности на ингредиентната торномическа обхватност) и ингредиентната торномическа общностност, т.е. при **първичната**

ингредиентна обхватностна форномическа композитност\* (primary ingrediental rangeness fornomic compositness), се конституират следните субстанциални разновидности на форномическия предмет:

(1) за еднородния отделен форномически предмет –

(а) *еднороден съвкупен отделен форномически предмет\** (homogeneous joint single fornomic thing) [същото като *форномически хомоджоинтсингълпредмет\** (fornomic homojointsinglething)], което е същото като *съвкупен частен форномически предмет\** (joint particular fornomic thing) и като *частностапански форномически предмет\** (part-fornomic thing) {в т.ч. (α) *еднороден съвкупен индивидуален форномически предмет\** (homogeneous joint individual fornomic thing) [същото като *форномически хомоджоинтиндипредмет\** (fornomic homojointindithing)], (β) *еднороден съвкупен фирмен форномически предмет\** (homogeneous joint firm fornomic thing) [същото като *форномически хомоджоинтфирмпредмет\** (fornomic homojointfirmthing)] и (γ) *еднороден съвкупен отраслови форномически предмет\** (homogeneous joint branch fornomic thing) [същото като *форномически хомоджоинтбранипредмет\** (fornomic homojointbranchthing)]};

(б) *еднороден съвкупностен отделен форномически предмет\** (homogeneous totalitic single fornomic thing) [същото като *форномически хомототисингълпредмет\** (fornomic homototisinglething)], което е същото като *съвкупностен частен форномически предмет\** (totalitic particular fornomic thing) {в т.ч. (α) *еднороден съвкупностен индивидуален форномически предмет\** (homogeneous totalitic individual fornomic thing) [същото като *форномически хомототииндипредмет\** (fornomic homototiindithing)], (β) *еднороден съвкупностен фирмен форномически предмет\** (homogeneous totalitic firm fornomic thing) [същото като *форномически хомототифирмпредмет\** (fornomic homototifirmthing)] и (γ) *еднороден съвкупностен отраслови форномически предмет\** (homogeneous totalitic branch fornomic thing) [същото като *форномически хомототибранипредмет\** (fornomic homototibranchthing)]}, като (а) и (б) са разновидности на частния форномически предмет;

(2) за еднородния секторен форномически предмет – (а) *еднороден съвкупен секторен форномически предмет\** (homogeneous joint sector fornomic thing) [същото като *форномически хомоджоинтсектипредмет\** (fornomic homojointsectithing)] и (б) *еднороден съвкупностен секторен форномически предмет\** (homogeneous totalitic sector fornomic thing) [същото като *форномически хомототисектипредмет\** (fornomic homototisectithing)];

(3) за еднородния обществен форномически предмет – (а) *еднороден съвкупен обществен форномически предмет\** (homogeneous joint social fornomic thing) [същото като *форномически хомоджоинтсоципредмет\** (fornomic homojointsocithing)] и (б) *еднороден съвкупностен обществен форномически предмет\** (homogeneous totalitic social fornomic thing) [същото като *форномически хомототисоципредмет\** (fornomic homototisocithing)];

(4) за разнородния отделен форномически предмет –

(а) *разнороден съвкупен отделен форномически предмет\** (heterogeneous joint single fornomic thing) [същото като *форномически хетероджоинтсингълпредмет\** (fornomic heterojointsinglething)] {в т.ч. (α) *разнороден съвкупен индивидуален форномически предмет\** (heterogeneous joint individual fornomic thing) [същото като *форномически хетероджоинтиндипредмет\** (fornomic heterojointindithing)], (β) *разнороден съвкупен фирмен форномически предмет\** (heterogeneous joint firm fornomic thing) [същото като *форномически хетероджоинтфирмпредмет\** (fornomic heterojointfirmthing)] и (γ) *разнороден съвкупен отраслови форномически предмет\** (heterogeneous joint branch fornomic thing) [същото като *форномически хетероджоинтбрании предмет\** (fornomic heterojointbranchthing)]};

(б) *разнороден съвкупностен отделен форномически предмет\** (heterogeneous totalitic single fornomic thing) [същото като *форномически хетерототисингълпредмет\** (fornomic heterototisinglething)] {в т.ч. (α) *разнороден съвкупностен индивидуален форномически предмет\** (heterogeneous totalitic individual fornomic thing) [същото като *форномически хетерототииндипредмет\** (fornomic heterototiindithing)], (β) *разнороден съвкупностен фирмен форномически предмет\** (heterogeneous totalitic firm fornomic thing) [същото като *форномически хетерототифирмпредмет\** (fornomic heterototifirmthing)] и (γ) *разнороден съвкупностен отраслови форномически предмет\** (heterogeneous totalitic branch fornomic thing) [същото като *форномически хетерототибраниипредмет\** (fornomic heterototibranchthing)]};

(5) за разнородния секторен форномически предмет – (а) *разнороден съвкупен секторен форномически предмет\** (heterogeneous joint sector fornomic thing) [същото като *форномически хетероджоинтсектипредмет\** (fornomic heterojointsectithing)], което е същото като *съвкупен групов форномически предмет\** (joint group fornomic thing) и като *груповостопански форномически предмет\** (group-fornomic thing), и (б) *разнороден съвкупностен секторен форномически предмет\** (heterogeneous totalitic sector fornomic thing) [същото като *форномически хетерототисектипредмет\** (fornomic heterototisectithing)];

heterototisectithing)], което е същото като *съвкупностен групов форномически предмет\** (totalitic group fornomic thing), като (а) и (б) са разновидности на груповия форномически предмет;

(б) за разнородния обществен форномически предмет – (а) *разнороден съвкупен обществен форномически предмет\** (heterogeneous joint social fornomic thing) [същото като *форномически хетероджоинтсоципредмет\** (fornomic heterojointsocithing)] и (б) *разнороден съвкупностен обществен форномически предмет\** (heterogeneous totalitic social fornomic thing) [същото като *форномически хетерототисоципредмет\** (fornomic heterototiseocithing)];

(7) за всеобщия отделен форномически предмет –

(а) *всеобщ съвкупен отделен форномически предмет\** (general joint single fornomic thing) [същото като *форномически джениджоинтсингълпредмет\** (fornomic genijointsinglething)] {в т.ч. (α) *всеобщ съвкупен индивидуален форномически предмет\** (general joint individual fornomic thing) [същото като *форномически джениджоинтиндипредмет\** (fornomic genijointindithing)], (β) *всеобщ съвкупен фирмен форномически предмет\** (general joint firm fornomic thing) [същото като *форномически джениджоинтфирмпредмет\** (fornomic genijointfirmthing)] и (γ) *всеобщ съвкупен отраслови форномически предмет\** (general joint branch fornomic thing) [същото като *форномически джениджоинтбраниш предмет\** (fornomic genijointbranchthing)]};

(б) *всеобщ съвкупностен отделен форномически предмет\** (general totalitic single fornomic thing) [същото като *форномически джениототисингълпредмет\** (fornomic genitotisinglething)] {в т.ч. (α) *всеобщ съвкупностен индивидуален форномически предмет\** (general totalitic individual fornomic thing) [същото като *форномически джениототииндипредмет\** (fornomic genitotiindithing)], (β) *всеобщ съвкупностен фирмен форномически предмет\** (general totalitic firm fornomic thing) [същото като *форномически джениототифирмпредмет\** (fornomic genitotifirmthing)] и (γ) *всеобщ съвкупностен отраслови форномически предмет\** (general totalitic branch fornomic thing) [същото като *форномически джениототибранишпредмет\** (fornomic genitotibranchthing)]};

(8) за всеобщия секторен форномически предмет – (а) *всеобщ съвкупен секторен форномически предмет\** (general joint sector fornomic thing) [същото като *форномически джениджоинтсектипредмет\** (fornomic genijointsectithing)] и (б) *всеобщ съвкупностен секторен форномически*

-----  
*предмет\** (general totalitic sector fornomic thing) [същото като *форномически дженитотисектипредмет\** (fornomic genitotisectithing)];

(9) за всеобщия обществен форномически предмет – (а) *всеобщ съвкупен обществен форномически предмет\** (general joint social fornomic thing) [същото като *форномически джениджоинтсоципредмет\** (fornomic genijointsoctithing)], което е същото като *съвкупен всеобхватен форномически предмет* (joint comprehensive fornomic thing) и като *народностопански форномически предмет\** (all-fornomic thing), и (б) *всеобщ съвкупностен обществен форномически предмет\** (general totalitic social fornomic thing) [същото като *форномически дженитотисоципредмет\** (fornomic genitotisocithing)], което е същото като *съвкупностен всеобхватен форномически предмет\** (totalitic comprehensive fornomic thing), като (а) и (б) са разновидности на всеобхватния форномически предмет.

В горепосочените форномически предмети частично или изцяло се възпроизвеждат, съответно, следните форномически ингредиенти в качеството им на форномически връзки:

(1) за еднородния отделен форномически предмет – (а) *еднородни съвкупни отделни форномически ингредиенти\** (homogeneous joint single fornomic ingredients), което е същото като *съвкупни частни форномически ингредиенти\** (joint particular fornomic ingredients) и като *частностопански форномически ингредиенти\** (part-fornomic ingredients), и (б) *еднородни съвкупностни отделни форномическа ингредиенти\** (homogeneous totalitic single fornomic ingredients), което е същото като *съвкупностни частни форномически ингредиенти\** (totalitic particular fornomic ingredients), като (а) и (б) са разновидности на частните форномически ингредиенти;

(2) за еднородния секторен форномически предмет – (а) *еднородни съвкупни секторни форномически ингредиенти\** (homogeneous joint sector fornomic ingredients) и (б) *еднородни съвкупностни секторни форномически ингредиенти\** (homogeneous totalitic sector fornomic ingredients);

(3) за еднородния обществен форномически предмет – (а) *еднородни съвкупни обществени форномически ингредиенти\** (homogeneous joint social fornomic ingredients) и (б) *еднородни съвкупностни обществени форномически ингредиенти\** (homogeneous totalitic social fornomic ingredients);

(4) за разнородния отделен форномически предмет – (а) *разнородни съвкупни отделни форномически ингредиенти\** (heterogeneous joint single fornomic ingredients) и (б) *разнородни съвкупностни отделни форномически ингредиенти\** (heterogeneous totalitic single fornomic ingredients);

-----

(5) за разнородния секторен форномически предмет – (а) *разнородни съвкупни секторни форномически ингредиенти\** (heterogeneous joint sector fornomic ingredients), което е същото като *съвкупни групови форномически ингредиенти\** (joint group fornomic ingredients) и като *груповостопански форномически ингредиенти\** (group-fornomic ingredients), и (б) *разнородни съвкупностни секторни форномически ингредиенти\** (heterogeneous totalitic sector fornomic ingredients), което е същото като *съвкупностни групови форномически ингредиенти\** (totalitic group fornomic ingredients), като (а) и (б) са разновидности на груповите форномически ингредиенти;

(6) за разнородния обществен форномическа предмет – (а) *разнородни съвкупни обществени форномически ингредиенти\** (heterogeneous joint social fornomic ingredients) и (б) *разнородни съвкупностни обществени форномически ингредиенти\** (heterogeneous totalitic social fornomic ingredients);

(7) за всеобщия отделен форномически предмет – (а) *всеобщи съвкупни отделни форномически ингредиенти\** (general joint single fornomic ingredients) и (б) *всеобщи съвкупностни отделни форномически ингредиенти\** (general totalitic single fornomic ingredients);

(8) за всеобщия секторен форномически предмет – (а) *всеобщи съвкупни секторни форномически ингредиенти\** (general joint sector fornomic ingredients) и (б) *всеобщи съвкупностни секторни форномически ингредиенти\** (general totalitic sector fornomic ingredients);

(9) за всеобщия обществен форномически предмет – (а) *всеобщи съвкупни обществени форномически ингредиенти\** (general joint social fornomic ingredients), което е същото като *съвкупни всеобхватни форномически ингредиенти* (joint comprehensive fornomic ingredients) и като *народностопански форномически ингредиенти\** (all-fornomic ingredients), и (б) *всеобщи съвкупностни обществени форномически ингредиенти\** (general totalitic social fornomic ingredients), което е същото като *съвкупностни всеобхватни форномически ингредиенти\** (totalitic comprehensive fornomic ingredients), като (а) и (б) са разновидности на всеобхватните форномически ингредиенти.

Когато **органически** и съвместно се приложат ингредиентната субстанциална форномическа обхватност, ингредиентната общностна форномическа обхватност (първите две са разновидности на ингредиентната форномическа обхватност) и ингредиентната форномическа общностност, т.е. при **органическата ингредиентна обхватностна форномическа композитност\*** (organic ingrediental rangeness fornomic compositness), се конституират следните органически разновидности на форномиката:

(1) за еднородната отделна форномика –

(а) **еднородна съвкупна отделна форномика\*** (homogeneous joint single fornomy) [същото като **хомоджоинтсингълфорномика\*** (homojointsinglefornomy)], което е същото като **съвкупна частна форномика\*** (joint particular fornomy) и като **частностопанска форномика\*** (part-fornomy) {в т.ч. (α) **еднородна съвкупна индивидуална форномика\*** (homogeneous joint individual fornomy) [същото като **хомоджоинтиндифорномика\*** (homojointindifornomy)], (β) **еднородна съвкупна фирмена форномика\*** (homogeneous joint firm fornomy) [същото като **хомоджоинтфирмфорномика\*** (homojointfirmfornomy)] и (γ) **еднородна съвкупна отраслова форномика\*** (homogeneous joint branch fornomy) [същото като **хомоджоинтбраниифорномика\*** (homojointbranchfornomy)]};

(б) **еднородна съвкупностна отделна форномика\*** (homogeneous totalitic single fornomy) [същото като **хомототисингълфорномика\*** (homototisinglefornomy)], което е същото като **съвкупностна частна форномика\*** (totalitic particular fornomy) {в т.ч. (α) **еднородна съвкупностна индивидуална форномика\*** (homogeneous totalitic individual fornomy) [същото като **хомототииндифорномика\*** (homototiindifornomy)], (β) **еднородна съвкупностна фирмена форномика\*** (homogeneous totalitic firm fornomy) [същото като **хомототифирмфорномика\*** (homototifirmfornomy)] и (γ) **еднородна съвкупностна отраслова форномика\*** (homogeneous totalitic branch fornomy) [същото като **хомототибраниифорномика\*** (homototibranchfornomy)]}, като (а) и (б) са разновидности на частния форномика;

(2) за еднородната секторна форномика – (а) **еднородна съвкупна секторна форномика\*** (homogeneous joint sector fornomy) [същото като **хомоджоинтсектифорномика\*** (homojointsectifornomy)] и (б) **еднородна съвкупностна секторна форномика\*** (homogeneous totalitic sector fornomy) [същото като **хомототисектифорномика\*** (homototisectifornomy)];

(3) за еднородната обществена форномика – (а) **еднородна съвкупна обществена форномика\*** (homogeneous joint social fornomy) [същото като **хомоджоинтсоцифорномика\*** (homojointsocifornomy)] и (б) **еднородна съвкупностна обществена форномика\*** (homogeneous totalitic social fornomy) [същото като **хомототисоцифорномика\*** (homototisocifornomy)];

(4) за разнородната отделна форномика –

(а) **разнородна съвкупна отделна форномика\*** (heterogeneous joint single fornomy) [същото като **хетероджоинтсингълфорномика\*** (heterojointsinglefornomy)] {в т.ч. (α) **разнородна съвкупна индивидуална фор-**

номика\* (heterogeneous joint individual fornomy) [същото като *хетероджоинтиндиформномика\** (heterojointindifornomy)], (β) *разнородна съвкупна фирмена формномика\** (heterogeneous joint firm fornomy) [същото като *хетероджоинтфирмформномика\** (heterojointfirmfornomy)] и (γ) *разнородна съвкупна отраслова формномика\** (heterogeneous joint branch fornomy) [същото като *хетероджоинтбранишформномика\** (heterojointbranchfornomy)]];

(б) *разнородна съвкупностна отделна формномика\** (heterogeneous totalitic single fornomy) [същото като *хетерототисингълформномика\** (heterototisinglefornomy)] {в т.ч. (α) *разнородна съвкупностна индивидуална формномика\** (heterogeneous totalitic individual fornomy) [същото като *хетерототииндиформномика\** (heterototiindifornomy)], (β) *разнородна съвкупностна фирмена формномика\** (heterogeneous totalitic firm fornomy) [същото като *хетерототифирмформномика\** (heterototifirmfornomy)] и (γ) *разнородна съвкупностна отраслова формномика\** (heterogeneous totalitic branch fornomy) [същото като *хетерототибранишформномика\** (heterototibranchfornomy)]]};

(5) за разнородната секторна формномика – (а) *разнородна съвкупна секторна формномика\** (heterogeneous joint sector fornomy) [същото като *хетероджоинтсектиформномика\** (heterojointsectifornomy)], което е същото като *съвкупна групова формномика\** (joint group fornomy) и като *груповостопанска формномика\** (group-fornomy), и (б) *разнородна съвкупностна секторна формномика\** (heterogeneous totalitic sector fornomy) [същото като *хетерототисектиформномика\** (heterototisectifornomy)], което е същото като *съвкупностна групова формномика\** (totalitic group fornomy), като (а) и (б) са разновидности на груповата формномика;

(6) за разнородната обществена формномика – (а) *разнородна съвкупна обществена формномика\** (heterogeneous joint social fornomy) [същото като *хетероджоинтсоциформномика\** (heterojointsocifornomy)] и (б) *разнородна съвкупностна обществена формномика\** (heterogeneous totalitic social fornomy) [същото като *хетерототисоциформномика\** (heterototisocifornomy)];

(7) за всеобщата отделна формномика –

(а) *всеобща съвкупна отделна формномика\** (general joint single fornomy) [същото като *джениджоинтсингълформномика\** (genijointsinglefornomy)] {в т.ч. (α) *всеобща съвкупна индивидуална формномика\** (general joint individual fornomy) [същото като *джениджоинтиндиформномика\** (genijointindifornomy)], (β) *всеобща съвкупна фирмена формномика\** (general joint firm fornomy) [същото като *джениджоинтфирмформномика\** (genijointfirmfornomy)] и (γ) *всеобща съвкупна отраслова формномика\** (general joint



branch fornomy) [същото като *джениджоинтбранишфорномика\** (genijoint-branchfornomy)]];

(б) *всеобща съвкупностна отделна форномика\** (general totalitic single fornomy) [същото като *дженитотисингълфорномика\** (genitotisinglefornomy)] {в т.ч. (α) *всеобща съвкупностна индивидуална форномика\** (general totalitic individual fornomy) [същото като *дженитотииндифорномика\** (genitotiindifornomy)], (β) *всеобща съвкупностна фирмена форномика\** (general totalitic firm fornomy) [същото като *дженитотифирмфорномика\** (genitotifirmfornomy)] и (γ) *всеобща съвкупностна отраслова форномика\** (general totalitic branch fornomy) [същото като *дженитотибранишфорномика\** (genitotibranchfornomy)]]};

(8) за всеобщата секторна форномика – (а) *всеобща съвкупна секторна форномика\** (general joint sector fornomy) [същото като *джениджоинтсектифорномика\** (genijointsectifornomy)] и (б) *всеобща съвкупностна секторна форномика\** (general totalitic sector fornomy) [същото като *дженитотисектифорномика\** (genitotisectifornomy)];

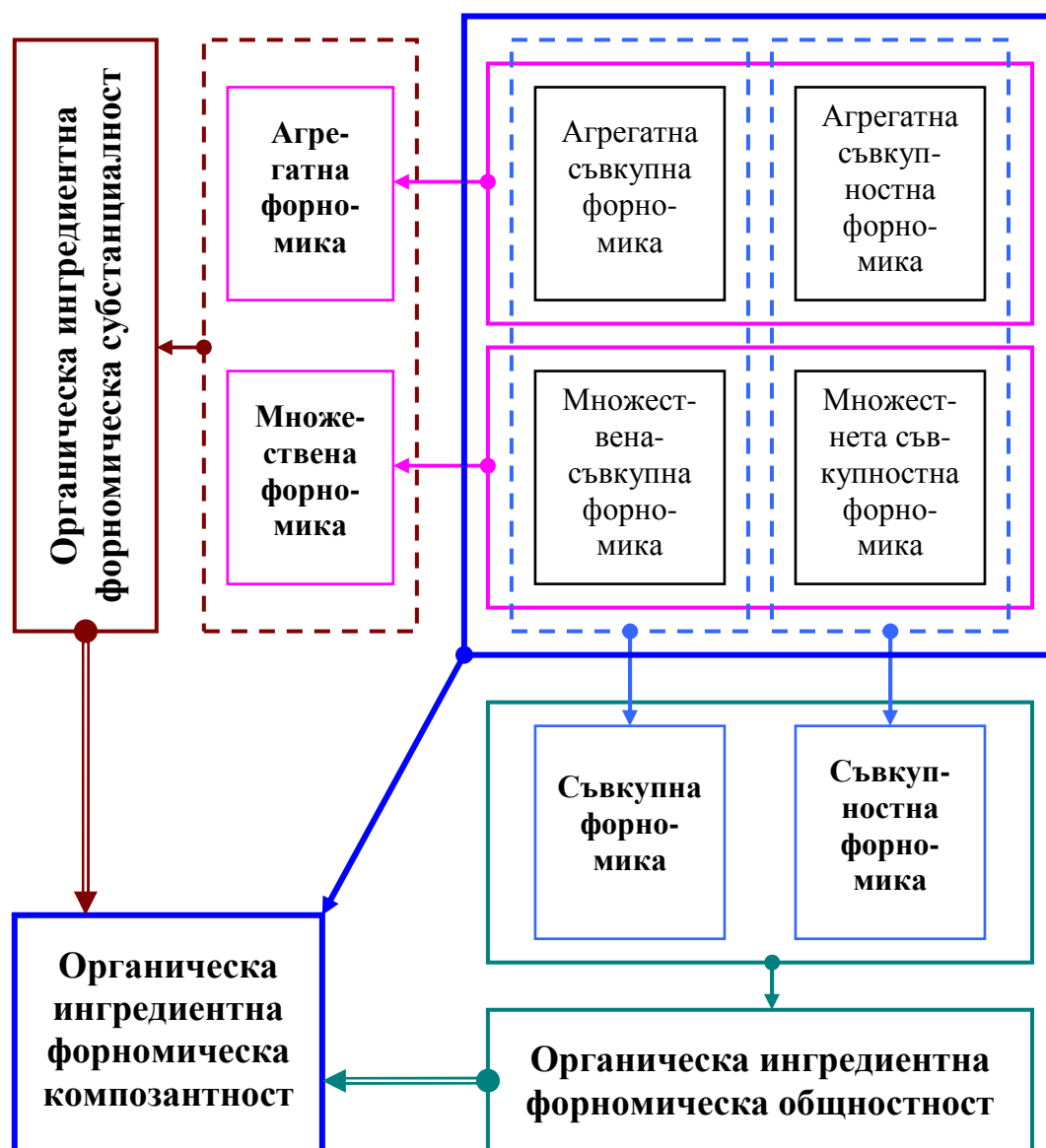
(9) за всеобщата обществена форномика – (а) *всеобща съвкупна обществена форномика\** (general joint social fornomy) [същото като *джениджоинтсоцифорномика\** (genijointsocifornomy)], което е същото като *съвкупна всеобхватна форномика* (joint comprehensive fornomy) и като *народностопанса форномика\** (all-fornomy), и (б) *всеобща съвкупностна обществена форномика\** (general totalitic social fornomy) [същото като *дженитотисоцифорномика\** (genitotisocifornomy)], което е същото като *съвкупностна всеобхватна форномика\** (totalitic comprehensive fornomy), като (а) и (б) са разновидности на всеобхватната форномика.

**V. Ингредиентната форномическа съставност\*** (ingrediental fornomic compoundness) е общо понятие за *ингредиентна форномическа общностност*, *ингредиентна форномическа субстанциалност* и *ингредиентна форномическа композантност\** (ingrediental fornomic composantness) (форномическата общностност, форномическата субстанциалност и форномическата композантност са разновидности на форномическата съставност). Понятията за форномическа предмет (това се отнася и за форномическите ингредиенти), които възникват при ингредиентната форномическа съставност, са показани във фиг. 9. Това е **първично прилагане** на ингредиентната форномическа съставност, т.е. на *първичната ингредиентна форномическа съставност\** (primary ingrediental fornomic compoundness). **Органическото прилагане** на същия

критерий, т.е. на *органическата ингредиентна форномическа съставност\** (organic ingrediential fornomic compoundness), е показано във фиг. 10.



Фиг. 9. Първична ингредиентна форномическа съставност



Фиг. 10. Органическа ингредиентна форномическа съставност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа субстанциалност и ингредиентната форномическа общностност, т.е. при **първичната ингредиентна форномическа композитност\*** (primary ingrediental fornomic compositness), се конституират:

(1) **агрегатен съвкупен форномически предмет\*** (aggregate joint fornomic thing) [същото като **форномически агреджоинтпредмет\*** (fornomic aggregate joint thing)] и **множествен съвкупен форномически предмет\*** (plural joint fornomic thing) [същото като **форномически плуджоинтпредмет\*** (fornomic plu joint thing)] [агрегатният форномически предмет, съвкупният форномически предмет и агрегатният съвкупен форномически предмет са разновидности на

по-общото понятие за *общ форномически предмет* (total fornomic thing), което е същото като *форномически топредмет\** (fornomic tothing)];

(2) *агрегатен съвкупностен форномически предмет\** (aggregate totalitic fornomic thing) [същото като *форномически агреготиппредмет\** (fornomic aggretothing)] и *множествен съвкупностен форномически предмет\** (plural totalitic fornomic thing) [същото като *форномически плутотиппредмет\** (fornomic plutotithing)] [множественият форномически предмет, съвкупностният форномически предмет и множественият съвкупностен форномически предмет са разновидности на по-общото понятие за *мрежест форномически предмет* (reticulated fornomic thing), което е същото като *форномически ретиппредмет\** (fornomic retihing)].

Като форномически връзки в горепосочените форномически предмети частично или изцяло се възпроизвеждат, съответно: (1) *агрегатни съвкупни форномически ингредиенти\** (aggregate joint fornomic ingredients) и *множествени съвкупни форномически ингредиенти\** (plural joint fornomic ingredients) [агрегатните форномически ингредиенти, съвкупните форномически ингредиенти и агрегатните съвкупни форномически ингредиенти са разновидности на по-общото понятие за *обща форномически ингредиенти* (total fornomic ingredients)]; (2) *агрегатни съвкупностни форномическа ингредиенти\** (aggregate totalitic fornomic ingredients) и *множествени съвкупностни форномически ингредиенти\** (plural totalitic fornomic ingredients) [множествените форномически ингредиенти, съвкупностните форномически ингредиенти и множествените съвкупностни форномически ингредиенти са разновидности на по-общото понятие за *мрежести форномически ингредиенти* (reticulated fornomic ingredients)].

Когато **органически** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа субстанциалност и ингредиентната форномическа общностност, т.е. при *органическата ингредиентна форномическа композитност\** (organic ingrediental fornomic compositness), се конституират:

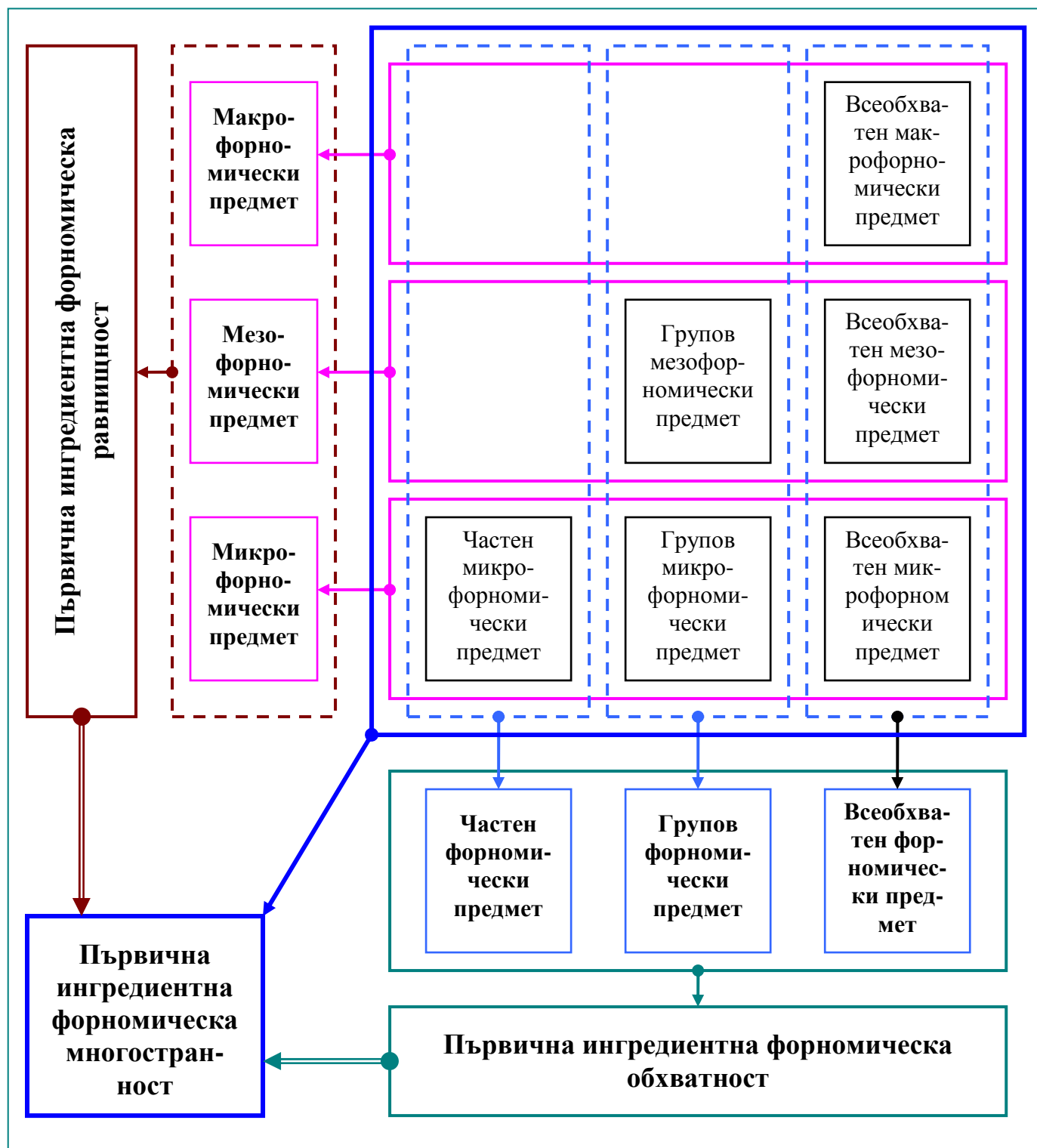
(1) *агрегатна съвкупна форномика\** (aggregate joint fornomy) [същото като *агреджоинтфорномика\** (aggrejointfornomy)] и *множествена съвкупна форномика\** (plural joint fornomy) [същото като *плуджоинтфорномика\** (plujointfornomy)] [агрегатната форномика, съвкупната форномика и агрегатната съвкупна форномика са разновидности на по-общото понятие за *обща форномика* (total fornomy), което е същото като *тофорномика\** (tofornomy)];

(2) *агрегатна съвкупностна форномика\** (aggregate totalitic fornomy) [същото като *агреготифорномика\** (aggretofornomy)] и *множествена съв-*

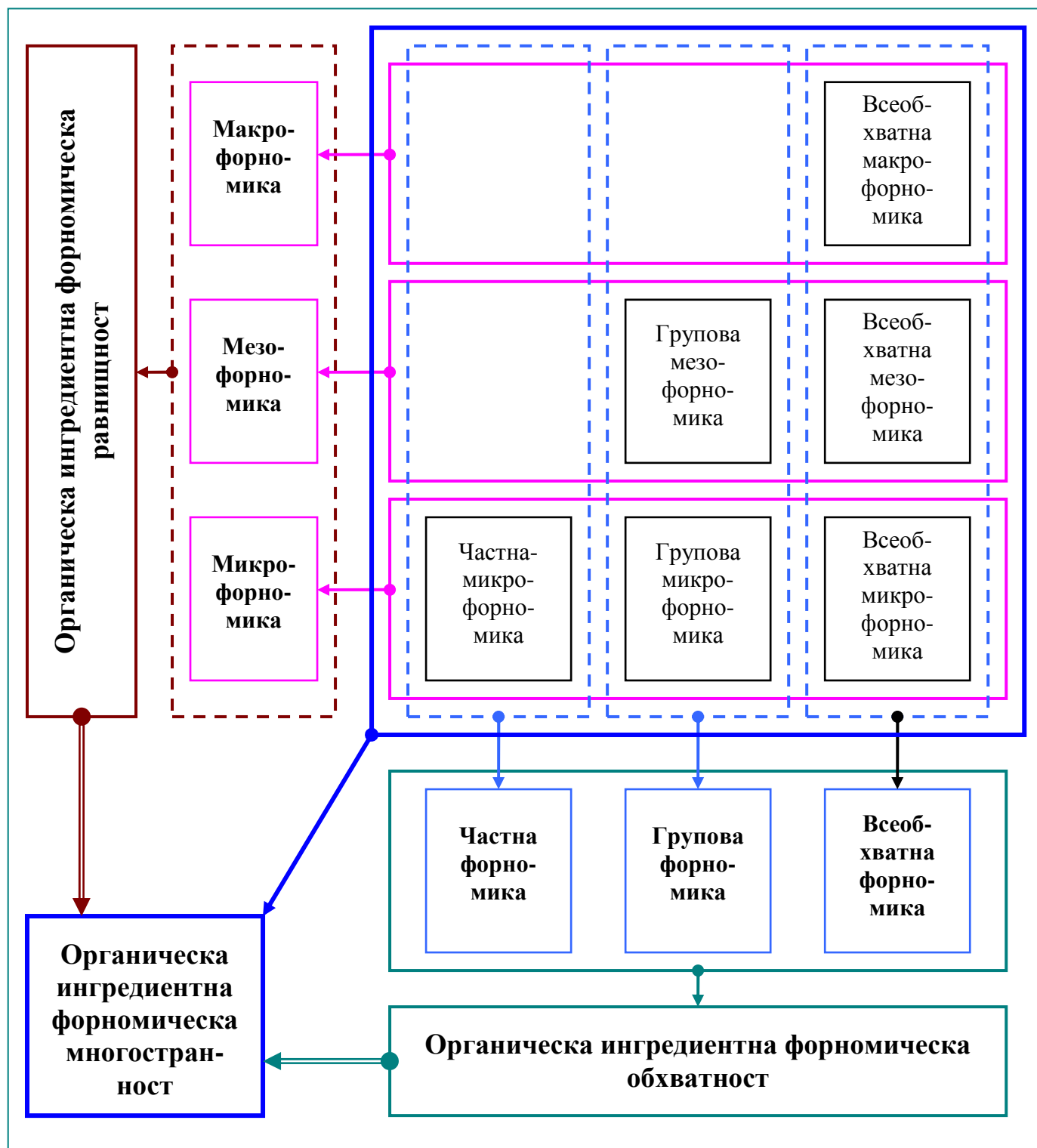
-----

**купностна форномика\*** (plural totalitic fornomy) [същото като **плутотифорномика\*** (plutotifornomy)] [множествената форномика, съвкупностната форномика и множествената съвкупностна форномика са разновидности на общото понятие за **мрежеста форномика** (reticulated fornomy), което е същото като **ретифорномика\*** (retihing)].

**VI. Ингредиентната форномическа форматност\*** (ingrediental fornomic formatness) е общо понятие за **ингредиентна форномическа обхватност**, **ингредиентна форномическа равнищност** и **ингредиентна форномическа многостранност\*** (ingrediental fornomic multilaterality) (форномическата обхватност, форномическата равнищност и форномическата многостранност са разновидности на форномическата форматност). Понятията за форномически предмет (това се отнася и за форномическите ingredienti), които възникват при ингредиентната форномическа форматност, са показани във фиг. 11. Това е **първично прилагане** на ингредиентната форномическа форматност, т.е. на **първичната ингредиентна форномическа форматност\*** (primary ingrediental fornomic formatness). **Органическото прилагане** на същия критерий, т.е. на **органическата ингредиентна форномическа форматност\*** (organic ingrediental fornomic formatness), е показано във фиг. 12.



Фиг. 11. Първична ингредиентна форномическа форматност



Фиг. 12. Органическа ингредиентна форномическа форматност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност, ингредиентната общностна форномическа обхватност и ингредиентната субстанциална форномическа обхватност (което означава съвместно да се приложат ингредиентната форномическа равнищност и ингредиентната

форномическа обхватност), т.е. при *първичната ингредиентна форномическа многостранност\** (primary ingrediental fornomic multilaterality), се конституират следните разновидности на форномическия предмет:

(1) за микрофорномическата предмет:

(а) към отделния микрофорномически предмет –

(α) *еднороден отделен микрофорномически предмет\** (homogeneous single microfornomic thing) [същото като *микрофорномически хомосингъл-предмет\** (microfornomic homosinglething)] {в т.ч. *еднороден индивидуален микрофорномически предмет\** (homogeneous individual microfornomic thing) [същото като *микрофорномически хомоиндипредмет\** (microfornomic homoindithing)], *еднороден фирмен микрофорномически предмет\** (homogeneous firm microfornomic thing) [същото като *микрофорномически хомофирмпредмет\** (microfornomic homofirmthing)] и *еднороден отраслови микрофорномически предмет\** (homogeneous branch microfornomic thing) [същото като *микрофорномически хомобранипредмет\** (microfornomic homobranchthing)]};

(β) *разнороден отделен микрофорномически предмет\** (heterogeneous single microfornomic thing) [същото като *микрофорномически хетеросингъл-предмет\** (microfornomic heterosinglething)] {в т.ч. *разнороден индивидуален микрофорномически предмет\** (heterogeneous individual microfornomic thing) [същото като *микрофорномически хетероиндипредмет\** (microfornomic heteroindithing)], *разнороден фирмен микрофорномически предмет\** (heterogeneous firm microfornomic thing) [същото като *микрофорномически хетерофирмпредмет\** (microfornomic heterofirmthing)] и *разнороден отраслови микрофорномически предмет\** (heterogeneous branch microfornomic thing) [същото като *микрофорномически хетеробранипредмет\** (microfornomic heterobranchthing)]};

(γ) *всеобщ отделен микрофорномически предмет\** (general single microfornomic thing) [същото като *микрофорномически дженисингъл-предмет\** (microfornomic genisinglething)] [еднородният микрофорномически предмет, отделният микрофорномически предмет и еднородният отделен микрофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за *частен микрофорномически предмет\** (particular microfornomic thing), което е същото като *микрофорномически партипредмет\** (microfornomic partithing)] {в т.ч. *всеобщ индивидуален микрофорномически предмет\** (general individual microfornomic thing) [същото като *микрофорномически дженииндипредмет\** (microfornomic geniindithing)], *всеобщ фирмен микрофорномически пред-*



*мет\** (general firm microformomic thing) [същото като *микрофорномически дженифирмпредмет\** (microformomic genifirmthing)] и *всеобщ отраслови микрофорномически предмет\** (general branch microformomic thing) [същото като *микрофорномически дженибранишпредмет\** (microformomic genibranchthing)]];

(б) към секторния микрофорномически предмет – *еднороден секторен микрофорномически предмет\** (homogeneous sector microformomic thing) [същото като *микрофорномически хомосектипредмет\** (microformomic homosectithing)], *разнороден секторен микрофорномически предмет\** (heterogeneous sector microformomic thing) [същото като *микрофорномически хетеросектипредмет\** (microformomic heterosectithing)] и *всеобщ секторен микрофорномически предмет\** (general sector microformomic thing) [същото като *микрофорномически дженисектипредмет\** (microformomic genisectithing)] [разнородният микрофорномически предмет, секторният микрофорномически предмет и разнородният секторен микрофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за *групов микрофорномически предмет\** (group microformomic thing), което е същото като *микрофорномически групопредмет\** (microformomic groupthing)];

(в) към обществения микрофорномически предмет – *еднороден обществен микрофорномически предмет\** (homogeneous social microformomic thing) [същото като *микрофорномически хомосоципредмет\** (microformomic homosocithing)], *разнороден обществен микрофорномически предмет\** (heterogeneous social microformomic thing) [същото като *микрофорномически хетеросоципредмет\** (microformomic heterosocithing)] и *всеобщ обществен микрофорномически предмет\** (general social microformomic thing) [същото като *микрофорномически дженисоципредмет\** (microformomic genisocithing)] [всеобщият микрофорномически предмет, общественият микрофорномически предмет и всеобщият обществен микрофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за *всеобхватен микрофорномически предмет\** (comprehensive microformomic thing), което е същото като *микрофорномически компрепредмет\** (microformomic comprething)];

(2) за мезофорномическия предмет:

(а) към секторния мезофорномически предмет – *еднороден секторен мезофорномически предмет\** (homogeneous sector mesoformomic thing) [същото като *мезофорномически хомосектипредмет\** (mesoformomic homosectithing)], *разнороден секторен мезофорномически предмет\** (heterogeneous sector mesoformomic thing) [същото като *мезофорномически хетеросектипредмет\**

-----  
(mesoformomic heterosectithing)] и **всеобщ сесторен мезофорномически предмет\*** (general sector mesoformomic thing) [същото като **мезофорномически дженисектипредмет\*** (mesoformomic genisectithing)] [разнородният мезофорномически предмет, секторният мезофорномически предмет и разнородният секторен мезофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за **групов мезофорномически предмет\*** (group mesoformomic thing), което е същото като **мезофорномически групопредмет\*** (mesoformomic groupthing)];

(б) към обществения мезофорномически предмет – **еднороден обществен мезофорномически предмет\*** (homogeneous social mesoformomic thing) [същото като **мезофорномически хомосоципредмет\*** (mesoformomic homosocithing)], **разнороден обществен мезофорномически предмет\*** (heterogeneous social mesoformomic thing) [същото като **мезофорномически хетеросоципредмет\*** (mesoformomic heterosocithing)] и **всеобщ обществен мезофорномически предмет\*** (general social mesoformomic thing) [същото като **мезофорномически дженисоципредмет\*** (mesoformomic genisocithing)] [всеобщият мезофорномически предмет, общественят мезофорномически предмет и всеобщият обществен мезофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за **всеобхватен мезофорномически предмет\*** (comprehensive mesoformomic thing), което е същото като **мезофорномически компрепредмет\*** (mesoformomic comprething)];

(3) за макрофорномическия предмет:

(а) към обществения макрофорномически предмет – **еднороден обществен макрофорномически предмет\*** (homogeneous social macroformomic thing) [същото като **макрофорномически хомосоципредмет\*** (macroformomic homosocithing)] (ако не е посочено друго, под еднороден обществен предмет обикновено се подразбира еднородният обществен макрофорномически предмет), **разнороден обществен макрофорномически предмет\*** (heterogeneous social macroformomic thing) [същото като **макрофорномически хетеросоципредмет\*** (macroformomic heterosocithing)] (ако не е посочено друго, под разнороден обществен предмет обикновено се подразбира разнородният обществен макрофорномически предмет) и **всеобщ обществен макрофорномически предмет\*** (general social macroformomic thing) [същото като **макрофорномически дженисоципредмет\*** (macroformomic genisocithing)] (ако не е посочено друго, под всеобщ обществен предмет обикновено се подразбира всеобщият обществен макрофорномически предмет) [всеобщият макрофорномически предмет, общественят макрофорномически предмет и всеобщият обществен макрофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за **всеобхватен**

-----  
*макрофорномически предмет\** (comprehensive macrofornomic thing), което е същото като *макрофорномически компрепредмет\** (macrofornomic comprething)].

Като форномически връзки в горепосочените форномически предмети частично или изцяло се възпроизвеждат, съответно:

(1) за микрофорномическия предмет:

(а) към отделния микрофорномически предмет – *еднородни отделни микрофорномически ingredienti\** (homogeneous single microfornomic ingredients), *разнородни отделни микрофорномически ingredienti\** (heterogeneous single microfornomic ingredients) и *всеобщи отделни микрофорномически ingredienti\** (general single microfornomic ingredients) [еднородните микрофорномически ingredienti, отделните микрофорномически ingredienti и еднородните отделни микрофорномически ingredienti са разновидности на по-общото понятие за *частни микрофорномически ingredienti\** (particular microfornomic ingredients)];

(б) към секторния микрофорномически предмет – *еднородни секторни микрофорномически ingredienti\** (homogeneous sector microfornomic ingredients), *разнородни секторни микрофорномически ingredienti\** (heterogeneous sector microfornomic ingredients) и *всеобщи секторни микрофорномически ingredienti\** (general sector microfornomic ingredients) [разнородните микрофорномически ingredienti, секторните микрофорномически ingredienti и разнородните секторни микрофорномически ingredienti са разновидности на по-общото понятие за *групови микрофорномически ingredienti\** (group microfornomic ingredients)];

(в) към обществения микрофорномически предмет – *еднородни обществени микрофорномически ingredienti\** (homogeneous social microfornomic ingredients), *разнородни обществени микрофорномически ingredienti\** (heterogeneous social microfornomic ingredients) и *всеобщи обществени микрофорномически ingredienti\** (general social microfornomic ingredients) [всеобщите микрофорномически ingredienti, обществените микрофорномически ingredienti и всеобщите обществени микрофорномически ingredienti са разновидности на по-общото понятие за *всеобхватни микрофорномически ingredienti\** (comprehensive microfornomic ingredients)];

(2) за мезофорномическия предмет:

(а) към секторния мезофорномически предмет – *еднородни секторни мезофорномически ingredienti\** (homogeneous sector mesofornomic ingredients), *разнородни секторни мезофорномически ingredienti\**

-----  
(heterogeneous sector mesoformomic ingredients) и **всеобщи сесторни мезофорномически предмет\*** (general sector mesoformomic ingredients) [разнородните мезофорномически ингредиенти, секторните мезофорномически ингредиенти и разнородните секторни мезофорномически ингредиенти са разновидности на по-общото понятие за **групови мезофорномически ингредиенти\*** (group mesoformomic ingredients)];

(б) към обществения мезофорномически предмет – **еднородни обществени мезофорномически ингредиенти\*** (homogeneous social mesoformomic ingredients), **разнородни обществени мезофорномически ингредиенти\*** (heterogeneous social mesoformomic ingredients) и **всеобщи обществени мезофорномически ингредиенти\*** (general social mesoformomic ingredients) [всеобщите мезофорномически ингредиенти, обществените мезофорномически ингредиенти и всеобщите обществени мезофорномически ингредиенти са разновидности на по-общото понятие за **всеобхватни мезофорномически ингредиенти\*** (comprehensive mesoformomic ingredients)];

(3) за макрофорномическия предмет:

(а) към обществения макрофорномически предмет – **еднородни обществени макрофорномически ингредиенти\*** (homogeneous social macroformomic ingredients) (ако не е посочено друго, под еднородни обществени ингредиенти обикновено се подразбират еднородните обществени макрофорномически ингредиенти), **разнородни обществени макрофорномически ингредиенти\*** (heterogeneous social macroformomic ingredients) (ако не е посочено друго, под разнородни обществени ингредиенти обикновено се подразбират разнородните обществени макрофорномически ингредиенти) и **всеобщи обществени макрофорномически ингредиенти\*** (general social macroformomic ingredients) (ако не е посочено друго, под всеобщи обществени ингредиенти обикновено се подразбират всеобщите обществени макрофорномически ингредиенти) [всеобщите макрофорномически ингредиенти, обществените макрофорномически ингредиенти и всеобщите обществени макрофорномически ингредиенти са разновидности на по-общото понятие за **всеобхватни макрофорномически ингредиенти\*** (comprehensive macroformomic ingredients)].

Когато **органически** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност, ингредиентната общностна форномическа обхватност и ингредиентната субстанциална форномическа обхватност (което означава съвместно да се приложат ингредиентната форномическа равнищност и ингредиентната форномическа обхватност), т.е. при **органическата ингредиентна**

-----

**форномическа многостранност\*** (organic ingrediential fornomic multilaterality), се конституират следните разновидности на форномиката:

(1) за микрофорномиката:

(а) към отделната микрофорномика –

(α) **еднородна отделна микрофорномика\*** (homogeneous single microfornomy) [същото като **хомосингълмикрофорномика\*** (homosinglemicrofornomy)] {в т.ч. **еднородна индивидуална микрофорномика\*** (homogeneous individual microfornomy) [същото като **хомоиндимикрофорномика\*** (homoindimicrofornomy)], **еднородна фирмена микрофорномика\*** (homogeneous firm microfornomy) [същото като **хомофирммикрофорномика\*** (homofirmmicrofornomy)] и **еднородна отраслова микрофорномика\*** (homogeneous branch microfornomy) [същото като **хомобранимикрофорномика\*** (homobranchmicrofornomy)]};

(β) **разнородна отделна микрофорномика\*** (heterogeneous single microfornomy) [същото като **хетеросингълмикрофорномика\*** (heterosinglemicrofornomy)] {в т.ч. **разнородна индивидуална микрофорномика\*** (heterogeneous individual microfornomy) [същото като **хетероиндимикрофорномика\*** (heteroindimicrofornomy)], **разнородна фирмена микрофорномика\*** (heterogeneous firm microfornomy) [същото като **хетерофирммикрофорномика\*** (heterofirmmicrofornomy)] и **разнородна отраслова микрофорномика\*** (heterogeneous branch microfornomy) [същото като **хетеробранимикрофорномика\*** (heterobranchmicrofornomy)]};

(γ) **всеобща отделна микрофорномика\*** (general single microfornomy) [същото като **дженисингълмикрофорномика\*** (genisinglemicrofornomy)] [еднородната микрофорномика, отделната микрофорномика и еднородната отделна микрофорномика са разновидности на по-общото понятие за **частна микрофорномика\*** (particular microfornomy), което е същото като **партимикрофорномика\*** (microfornomic partifornomy)] {в т.ч. **всеобща индивидуална микрофорномика\*** (general individual microfornomy) [същото като **дженииндимикрофорномика\*** (geniindimicrofornomy)], **всеобща фирмена микрофорномика\*** (general firm microfornomy) [същото като **дженифирммикрофорномика\*** (microfornomic genifirmfornomy)] и **всеобща отраслова микрофорномика\*** (general branch microfornomy) [същото като **дженибранимикрофорномика\*** (genibranchmicrofornomy)]};

(б) към секторния микрофорномика – **еднородна секторна микрофорномика\*** (homogeneous sector microfornomy) [същото като **хомосектимикрофорномика\*** (homosectimicrofornomy)], **разнородна секторна микрофорномика\***

(heterogeneous sector microformony) [същото като *хетеросектимикрофорномика\** (heterosectimicroformony)] и *всеобща сесторна микрофорномика\** (general sector microformony) [същото като *дженисектимикрофорномика\** (genisectimicroformony)] [разнородната микрофорномика, секторната микрофорномика и разнородната секторен микрофорномика са разновидности на по-общото понятие за *групова микрофорномика\** (group microformony), което е същото като *групомикрофорномика\** (groupmicroformony)];

(в) към обществената микрофорномика – *еднородна обществена микрофорномика\** (homogeneous social microformony) [същото като *хомосоцимикрофорномика\** (homosocimicroformony)], *разнородна обществена микрофорномика\** (heterogeneous social microformony) [същото като *хетеросоцимикрофорномика\** (heterosocimicroformony)] и *всеобща обществена микрофорномика\** (general social microformony) [същото като *дженисоцимикрофорномика\** (genisocimicroformony)] [всеобщата микрофорномика, обществената микрофорномика и всеобщата обществена микрофорномика са разновидности на по-общото понятие за *всеобхватна микрофорномика\** (comprehensive microformony), което е същото като *компремикрофорномика\** (compremicroformony)];

(2) за мезофорномиката:

(а) към секторната мезофорномика – *еднородна секторна мезофорномика\** (homogeneous sector mesoformony) [същото като *хомосектимезофорномика\** (homosectimesoformony)], *разнородна секторна мезофорномика\** (heterogeneous sector mesoformony) [същото като *хетеросектимезофорномика\** (heterosectimesoformony)] и *всеобща сесторна мезофорномика\** (general sector mesoformony) [същото като *дженисектимезофорномика\** (genisectimesoformony)] [разнородната мезофорномика, секторната мезофорномика и разнородната секторен мезофорномика са разновидности на по-общото понятие за *групова мезофорномика\** (group mesoformony), което е същото като *групомезофорномика\** (groupmesoformony)];

(б) към обществената мезофорномика – *еднородна обществена мезофорномика\** (homogeneous social mesoformony) [същото като *хомосоцимезофорномика\** (homosocimesoformony)], *разнородна обществена мезофорномика\** (heterogeneous social mesoformony) [същото като *хетеросоцимезофорномика\** (heterosocimesoformony)] и *всеобща обществена мезофорномика\** (general social mesoformony) [същото като *дженисоцимезофорномика\** (genisocimesoformony)] [всеобщата мезофорномика, обществената мезофорномика и всеобщата обществен мезофорномика са разновидности на по-общото

понятие за *всеобхватна мезофорномика\** (comprehensive mesoformony), което е същото като *компремезофорномика\** (compremesoformony)];

(3) за макрофорномиката:

(а) към обществената макрофорномика – *еднородна обществен макрофорномика\** (homogeneous social macroformony) [същото като *хомосоцимакрофорномика\** (homosocimacroformony)] (ако не е посочено друго, под еднородна обществен макрофорномика обикновено се подразбира еднородната обществен макрофорномика), *разнородна обществен макрофорномика\** (heterogeneous social macroformony) [същото като *хетеросоцимакрофорномика\** (heterosocimacroformony)] (ако не е посочено друго, под разнородна обществен макрофорномика обикновено се подразбира разнородната обществен макрофорномика) и *всеобща обществен макрофорномика\** (general social macroformony) [същото като *дженисоцимакрофорномика\** (genisocimacroformony)] (ако не е посочено друго, под всеобща обществен макрофорномика обикновено се подразбира всеобщата обществен макрофорномика) [всеобщата макрофорномика, обществената макрофорномика и всеобщата обществен макрофорномика са разновидности на по-общото понятие за *всеобхватна макрофорномика\** (comprehensive macroformony), което е същото като *компремакрофорномика\** (compremacroformony)].

Ингредиентната форномическа многостранност е ингредиентен форномически критерий, чрез който се идентифицират *отделни сегменти* от цялостното поле на ингредиентната форномическа форматност, дефинирани едновременно от ингредиентната форномическа равнищност и ингредиентната форномическа обхватност.

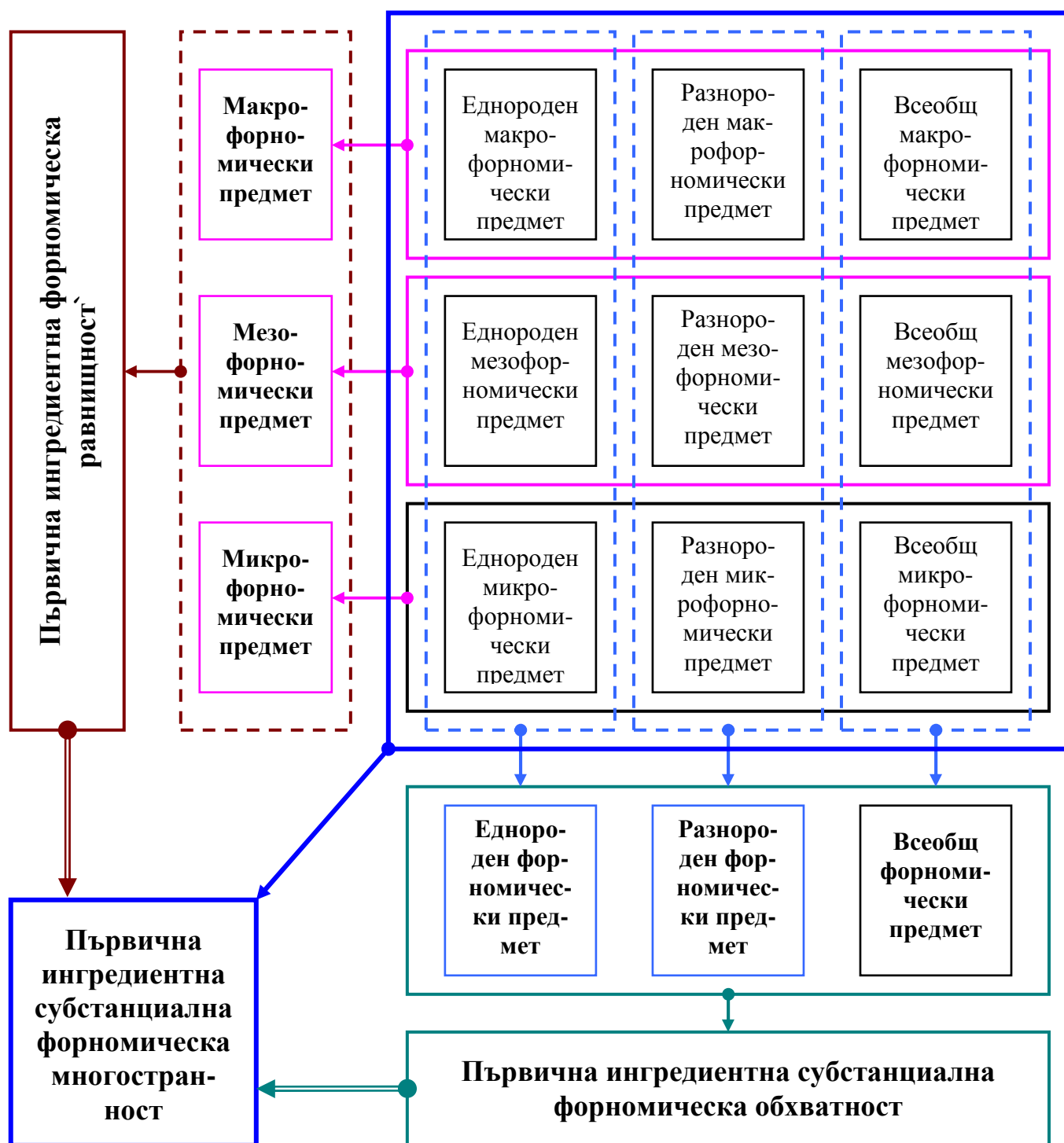
Тъй като *ингредиентната форномическа обхватност* има поне две разновидности – *ингредиентната субстанциална форномическа обхватност* и *ингредиентната общностна форномическа обхватност*, то и ингредиентната форномическа форматност има поне две съответстващи им разновидности: това са *ингредиентната субстанциална форномическа форматност* и *ингредиентната общностна форномическа форматност*.

**VII. *Ингредиентната субстанциална форномическа форматност\**** (ingrediental substantial fornomic formatness) е общо понятие за *ингредиентна субстанциална форномическа обхватност*, *ингредиентна форномическа равнищност* и *ингредиентна субстанциална форномическа многостранност\** (ingrediental substantial fornomic multilaterality) (субстанциалната форномическа обхватност, форномическата равнищност и форномическата многостранност

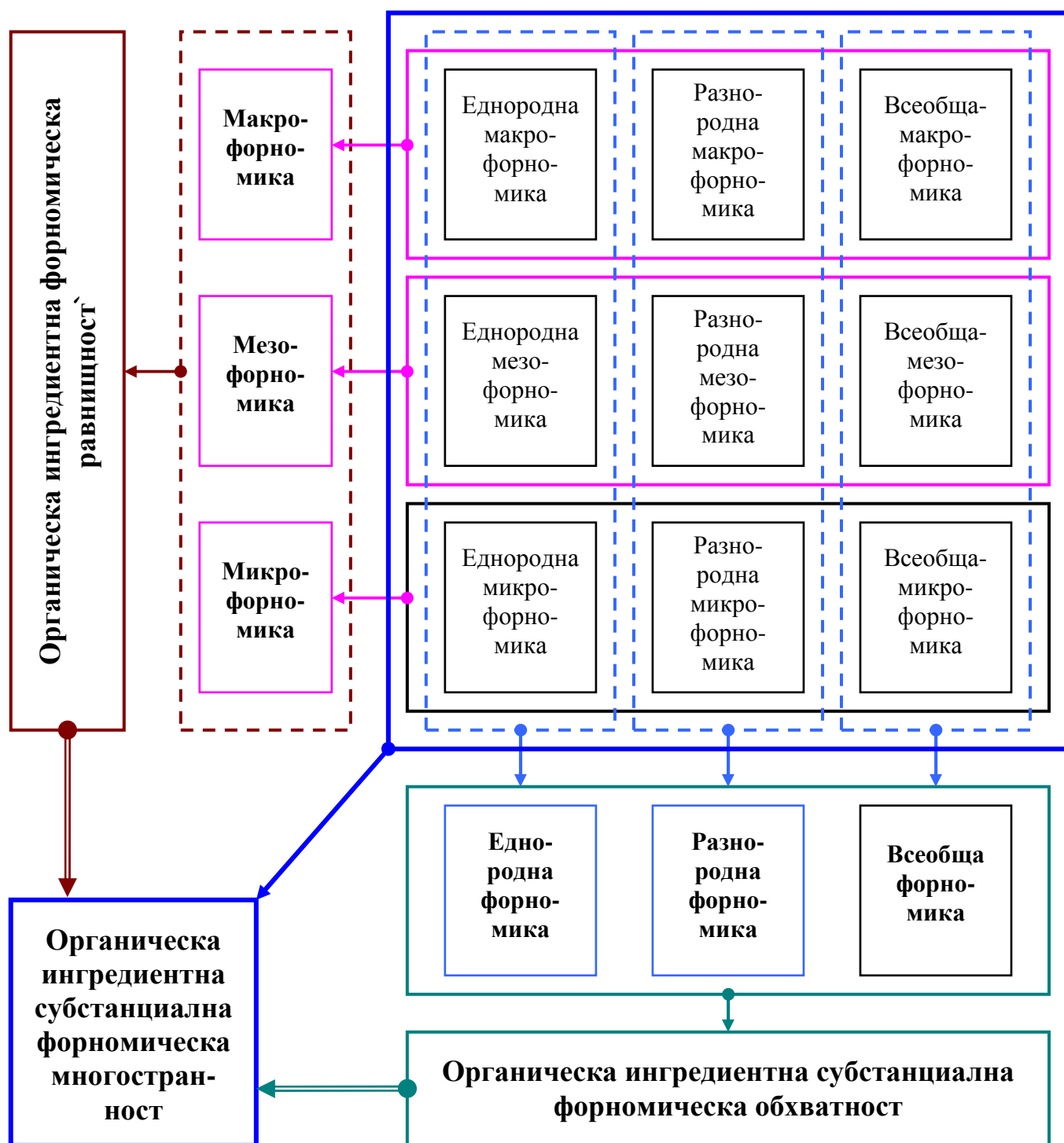
-----

са разновидности на субстанциалната форномическа форматност). Понятията за форномическия предмет, които възникват при ингредиентната субстанциална форномическа форматност, са показани във фиг. 13. Това е **първично прилагане** на ингредиентната субстанциална форномическа форматност, т.е. на **първичната ингредиентна субстанциална форномическа форматност\*** (primary ingrediential substantial fornomic formatness). **Органическото прилагане** на същия критерий, т.е. на **органическата ингредиентна субстанциална форномическа форматност\*** (organic ingrediential substantial fornomic formatness), е показано във фиг. 14.





Фиг. 13. Първична ингредиентна субстанциална форномическа форматност



Фиг. 14. Органическа ингредиентна субстанциална форномическа форматност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност и ингредиентната субстанциална форномическа обхватност, т.е. при **първичната ингредиентна субстанциална форномическа многостранност**\* (primary ingrediential substantial fornomic multilaterality), се конституират:

(1) за микрофорномическия предмет – *еднороден микрофорномически предмет\** (homogeneous microformomic thing) [същото като *микрофорномически хомопредмет\** (microformomic homothing)], *разнороден микрофорномически предмет\** (heterogeneous microformomic thing) [същото като *микрофорномически хетеропредмет\** (microformomic heterothing)] и *всеобщ микрофорномически предмет\** (general microformomic thing) [същото като *микрофорномически дженипредмет\** (microformomic genithing)];

(2) за мезофорномическия предмет – *еднороден мезофорномически предмет\** (homogeneous mesoformomic thing) [същото като *мезофорномически хомопредмет\** (mesoformomic homothing)], *разнороден мезофорномически предмет\** (heterogeneous mesoformomic thing) [същото като *мезофорномически хетеропредмет\** (mesoformomic heterothing)] и *всеобщ мезофорномически предмет\** (general mesoformomic thing) [същото като *мезофорномически дженипредмет\** (mesoformomic genithing)];

(3) за макрофорномическия предмет – *еднороден макрофорномически предмет\** (homogeneous macroformomic thing) [същото като *макрофорномически хомопредмет\** (macroformomic homothing)], *разнороден макрофорномически предмет\** (heterogeneous macroformomic thing) [същото като *макрофорномически хетеропредмет\** (macroformomic heterothing)] и *всеобщ макрофорномически предмет\** (general macroformomic thing) [същото като *макрофорномически дженипредмет\** (macroformomic genithing)].

Като форномически връзки в горепосочените форномически предмети частично или изцяло се възпроизвеждат, съответно: (1) за микрофорномическия предмет – *еднородни микрофорномически ингредиенти\** (single microformomic ingredients), *разнородни микрофорномически ингредиенти\** (sector microformomic ingredients) и *всеобщи микрофорномически ингредиенти\** (social microformomic ingredients); (2) за мезофорномическия предмет – *еднородни мезофорномически ингредиенти\** (sector mesoformomic ingredients), *разнородни мезофорномически ингредиенти\** (social mesoformomic ingredients) и *всеобщи мезофорномически ингредиенти\** (social mesoformomic ingredients); (3) за макрофорномическия предмет – *еднородни макрофорномически ингредиенти\** (social macroformomic ingredients), *разнородни макрофорномически ингредиенти\** (social macroformomic ingredients) и *всеобщи макрофорномически ингредиенти\** (social macroformomic ingredients).

Когато органически и съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност и ингредиентната субстанциална форномическа обхватност,

т.е. при органическата ингредиентна субстанциална форномическа многостранност\* (organic ingrediential substantial fornomic multilaterality), се конституират:

(1) за микрофорномиката – *еднородна микрофорномика*\* (homogeneous microfornomy) [същото като *хомомикрофорномика*\* (homomicrofornomy)], *разнородна микрофорномика*\* (heterogeneous microfornomy) [същото като *хетеромикрофорномика*\* (heteromicrofornomy)] и *всеобща микрофорномика*\* (general microfornomy) [същото като *дженимикрофорномика*\* (genimicrofornomy)];

(2) за мезофорномиката – *еднородна мезофорномика*\* (homogeneous mesofornomy) [същото като *хомомезофорномика*\* (homomesofornomy)], *разнородна мезофорномика*\* (heterogeneous mesofornomy) [същото като *хетеромезофорномика*\* (heteromesofornomy)] и *всеобща мезофорномика*\* (general mesofornomy) [същото като *дженимезофорномика*\* (genimesofornomy)];

(1) за макрофорномиката – *еднородна макрофорномика*\* (homogeneous macrofornomy) [същото като *хомомакрофорномика*\* (homomacrofornomy)], *разнородна макрофорномика*\* (heterogeneous macrofornomy) [същото като *хетеромакрофорномика*\* (heteromacrofornomy)] и *всеобща макрофорномика*\* (general macrofornomy) [същото като *дженимакрофорномика*\* (genimacrofornomy)];

Ингредиентната субстанциална форномическа многостранност е ингредиентен форномически критерий, чрез който се идентифицират *отделни сегменти* от цялостното поле на ингредиентната субстанциална форномическа форматност, дефинирани едновременно от ингредиентната форномическа равнищност и ингредиентната субстанциална форномическа обхватност.

Когато **субстанциално** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност, ингредиентната субстанциална форномическа обхватност, ингредиентната форномическа общностност и ингредиентната общностна форномическа обхватност, се конституират:

(1) за еднородния отделен форномически предмет – (а) *еднороден съвкупен отделен форномически предмет*\* (homogeneous joint single fornomic thing), което е същото като *съвкупен частен форномически предмет*\* (joint particular fornomic thing) и като *частностопански форномически предмет*\* (part-fornomic thing) [тя е като *еднороден съвкупен отделен микрофорномически предмет*\* (homogeneous joint single microfornomic thing), което е същото като *съвкупен частен микрофорномически предмет*\* (joint particular microfornomic thing) и като *частностопански микрофорномически пред-*

мет\* (part-microfornomic thing)], и (б) *еднороден съвкупностен отделен форномически предмет\** (homogeneous totalitic single fornomic thing), което е същото като *съвкупностен частен форномически предмет\** (totalitic particular fornomic thing) [тя е като *еднороден съвкупностен отделен микрофорномически предмет\** (homogeneous totalitic single microfornomic thing), което е същото като *съвкупностен частен микрофорномически предмет\** (totalitic particular microfornomic thing)], като съдържащите се в (а) и (б) позиции са разновидности на частния микрофорномически предмет;

(2) за еднородния секторен форномически предмет – (а) *еднороден съвкупен секторен форномически предмет\** (homogeneous joint sector fornomic thing) [в т.ч. (α) *еднороден съвкупен секторен микрофорномически предмет\** (homogeneous joint sector microfornomic thing) и (β) *еднороден съвкупен секторен мезофорномически предмет\** (homogeneous joint sector mesofornomic thing)] и (б) *еднороден съвкупностен секторен форномически предмет\** (homogeneous totalitic sector fornomic thing) [в т.ч. *еднороден съвкупностен секторен микрофорномически предмет\** (homogeneous totalitic sector microfornomic thing) и *еднороден съвкупностен секторен мезофорномически предмет\** (homogeneous totalitic sector mesofornomic thing)];

(3) за еднородния обществен форномически предмет – (а) *еднороден съвкупен обществен форномически предмет\** (homogeneous joint social fornomic thing) [в т.ч. (α) *еднороден съвкупен обществен микрофорномически предмет\** (homogeneous joint social microfornomic thing), (β) *еднороден съвкупен обществен мезофорномически предмет\** (homogeneous joint social mesofornomic thing) и (γ) *еднороден съвкупен обществен макрофорномически предмет\** (homogeneous joint social macrofornomic thing)] и (б) *еднороден съвкупностен обществен форномически предмет\** (homogeneous totalitic social fornomic thing) [в т.ч. (α) *еднороден съвкупностен обществен микрофорномически предмет\** (homogeneous totalitic social microfornomic thing), (β) *еднороден съвкупностен обществен мезофорномически предмет\** (homogeneous totalitic social mesofornomic thing) и (γ) *еднороден съвкупностен обществен макрофорномически предмет\** (homogeneous totalitic social macrofornomic thing)];

(4) за разнородния отделен форномически предмет – (а) *разнороден съвкупен отделен форномически предмет\** (heterogeneous joint single fornomic thing) [тя е като *разнороден съвкупен отделен микрофорномически предмет\** (heterogeneous joint single microfornomic thing)] и (б) *разнороден съвкупностен отделен форномически предмет\** (heterogeneous totalitic single

fornomic thing) [тя е като *разнороден съвкупностен отделен микрофорномически предмет\** (heterogeneous totalitic single fornomic microthing)];

(5) за разнородния секторен форномически предмет – (а) *разнороден съвкупен секторен форномически предмет\** (heterogeneous joint sector fornomic thing), което е същото като *съвкупен групов форномически предмет\** (joint group fornomic thing) и като *груповостопански форномически предмет\** (group-fornomic thing) [в т.ч. (α) *разнороден съвкупен секторен микрофорномически предмет\** (heterogeneous joint sector microfornomic thing), което е същото като *съвкупен групов микрофорномически предмет\** (joint group microfornomic thing) и като *груповостопански микрофорномически предмет\** (group-microfornomic thing) и (β) *разнороден съвкупен секторен мезофорномически предмет\** (heterogeneous joint sector mesofornomic thing), което е същото като *съвкупен групов мезофорномически предмет\** (joint group mesofornomic thing) и като *груповостопански мезофорномически предмет\** (group-mesofornomic thing)], и (б) *разнороден съвкупностен секторен форномически предмет\** (heterogeneous totalitic sector fornomic thing), което е същото като *съвкупностен групов форномически предмет\** (totalitic group fornomic thing) [в т.ч. (α) *разнороден съвкупностен секторен микрофорномически предмет\** (heterogeneous totalitic sector microfornomic thing), което е същото като *съвкупностен групов микрофорномически предмет\** (totalitic group microfornomic thing) и (β) *разнороден съвкупностен секторен мезофорномически предмет\** (heterogeneous totalitic sector mesofornomic thing), което е същото като *съвкупностен групов мезофорномически предмет\** (totalitic group mesofornomic thing)], като съдържащите се в (а) и (б) позиции са разновидности, съответно, на груповия микрофорномически предмет и груповия мезофорномически предмет;

(6) за разнородния обществен форномически предмет – (а) *разнороден съвкупен обществен форномически предмет\** (heterogeneous joint social fornomic thing) [в т.ч. (α) *разнороден съвкупен обществен микрофорномически предмет\** (heterogeneous joint social microfornomic thing), (β) *разнороден съвкупен обществен мезофорномически предмет\** (heterogeneous joint social mesofornomic thing) и (γ) *разнороден съвкупен обществен макрофорномически предмет\** (heterogeneous joint social macrofornomic thing)] и (б) *разнороден съвкупностен обществен форномически предмет\** (heterogeneous totalitic social fornomic thing) [в т.ч. (α) *разнороден съвкупностен обществен микрофорномически предмет\** (heterogeneous totalitic social microfornomic thing), (β) *разнороден съвкупностен обществен мезофорномически предмет\**

(heterogeneous totalitic social mesofornomic thing) и (γ) *разнороден съвкупностен обществен макрофорномически предмет\** (heterogeneous totalitic social macrofornomic thing)];

(7) за всеобщия отделен форномически предмет – (а) *всеобщ съвкупен отделен форномически предмет\** (general joint single fornomic thing) [тя е като *всеобщ съвкупен отделен микрофорномически предмет\** (general joint single microfornomic thing)] и (б) *всеобщ съвкупностен отделен форномически предмет\** (general totalitic single fornomic thing) [тя е като *всеобщ съвкупностен отделен микрофорномически предмет\** (general totalitic single microfornomic thing)];

(8) за всеобщия секторен форномически предмет – (а) *всеобщ съвкупен секторен форномически предмет\** (general joint sector fornomic thing) [в т.ч. (α) *всеобщ съвкупен секторен микрофорномически предмет\** (general joint sector microfornomic thing) и (β) *всеобщ съвкупен секторен мезофорномически предмет\** (general joint sector mesofornomic thing)] и (б) *всеобщ съвкупностен секторен форномически предмет\** (general totalitic sector fornomic thing) [в т.ч. (α) *всеобщ съвкупностен секторен микрофорномически предмет\** (general totalitic sector microfornomic thing) и (β) *всеобщ съвкупностен секторен мезофорномически предмет\** (general totalitic sector mesofornomic thing)];

(9) за всеобщия обществен форномически предмет – (а) *всеобщ съвкупен обществен форномически предмет\** (general joint social fornomic thing), което е същото като *съвкупен всеобхватен форномически предмет* (joint comprehensive fornomic thing) и като *народностопански форномически предмет\** (all-fornomic thing) [в т.ч. (α) *всеобщ съвкупен обществен микрофорномически предмет\** (general joint social microfornomic thing), което е същото като *съвкупен всеобхватен микрофорномически предмет* (joint comprehensive microfornomic thing) и като *народностопански микрофорномически предмет\** (all-microfornomic thing), (β) *всеобщ съвкупен обществен мезофорномически предмет\** (general joint social mesofornomic thing), което е същото като *съвкупен всеобхватен мезофорномически предмет* (joint comprehensive mesofornomic thing) и като *народностопански мезофорномически предмет\** (all-mesofornomic thing) и (γ) *всеобщ съвкупен обществен макрофорномически предмет\** (general joint social macrofornomic thing), което е същото като *съвкупен всеобхватен макрофорномически предмет* (joint comprehensive macrofornomic thing) и като *народностопански макрофорномически предмет\** (all-macrofornomic thing)], и (б) *всеобщ съвкупностен об-*

.....

*иществен форномически предмет\** (general totalitic social fornomic thing), което е същото като *съвкупеностен всеобхватен форномически предмет\** (totalitic comprehensive fornomic thing) [в т.ч. (α) *всеобщ съвкупностен иществен микрофорномически предмет\** (general totalitic social microfornomic thing), което е същото като *съвкупеностен всеобхватен микрофорномически предмет\** (totalitic comprehensive microfornomic thing), (β) *всеобщ съвкупностен обществен мезофорномически предмет\** (general totalitic social mesofornomic thing), което е същото като *съвкупеностен всеобхватен мезофорномически предмет\** (totalitic comprehensive mesofornomic thing) и (γ) *всеобщ съвкупностен обществен макрофорномически предмет\** (general totalitic social macrofornomic thing), което е същото като *съвкупеностен всеобхватен макрофорномически предмет\** (totalitic comprehensive macrofornomic thing)], като съдържащите се в (а) и (б) позиции са разновидности, съответно, на всеобхватния микрофорномически предмет, всеобхватния мезофорномически предмет и всеобхватния макрофорномически предмет.

На всички разновидности на тези форномически предмети отговарят съответстващи им разновидности на форномически ингредиенти.

Когато **органически** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност, ингредиентната субстанциална форномическа обхватност, ингредиентната форномическа общностност и ингредиентната общностна форномическа обхватност, се конституират:

(1) за еднородната отделна форномика – (а) *еднороден съвкупен отделна форномика\** (homogeneous joint single fornomy), което е същото като *съвкупна частна форномика\** (joint particular fornomy) и като *частностопанска форномика\** (part-fornomy) [тя е като *еднородна съвкупна отделна микрофорномика\** (homogeneous joint single microfornomy), което е същото като *съвкупна частна микрофорномика\** (joint particular microfornomy) и като *частностопанска микрофорномика\** (part-microfornomy)], и (б) *еднородна съвкупностна отделна форномика\** (homogeneous totalitic single fornomy), което е същото като *съвкупеностна частна форномика\** (totalitic particular fornomy) [тя е като *еднородна съвкупностна отделна микрофорномика\** (homogeneous totalitic single microfornomy), което е същото като *съвкупеностна частна микрофорномика\** (totalitic particular microfornomy)], като съдържащите се в (а) и (б) позиции са разновидности на частната микрофорномика;

(2) за еднородната секторна форномика – (а) *еднородна съвкупна секторна форномика\** (homogeneous joint sector fornomy) [в т.ч. (α) *еднородна съвкупна секторна микрофорномика\** (homogeneous joint sector microfornomy) и



-----

(β) *еднородна съвкупна секторна мезофорномика\** (homogeneous joint sector mesofornomy)] и (б) *еднородна съвкупностна секторна форномика\** (homogeneous totalitic sector fornomy) [в т.ч. *еднородна съвкупностна секторна микрофорномика\** (homogeneous totalitic sector microfornomy) и *еднородна съвкупностна секторна мезофорномика\** (homogeneous totalitic sector mesofornomy)];

(3) за еднородната обществена форномика – (а) *еднородна съвкупна обществена форномика\** (homogeneous joint social fornomy) [в т.ч. (α) *еднородна съвкупна обществена микрофорномика\** (homogeneous joint social microfornomy), (β) *еднородна съвкупна обществена мезофорномика\** (homogeneous joint social mesofornomy) и (γ) *еднородна съвкупна обществена макрофорномика\** (homogeneous joint social macrofornomy)] и (б) *еднородна съвкупностна обществена форномика\** (homogeneous totalitic social fornomy) [в т.ч. (α) *еднородна съвкупностна обществена микрофорномика\** (homogeneous totalitic social microfornomy), (β) *еднородна съвкупностна обществена мезофорномика\** (homogeneous totalitic social mesofornomy) и (γ) *еднородна съвкупностна обществена макрофорномика\** (homogeneous totalitic social macrofornomy)];

(4) за разнородната отделна форномика – (а) *разнородна съвкупна отделна форномика\** (heterogeneous joint single fornomy) [тя е като *разнородна съвкупна отделна микрофорномика\** (heterogeneous joint single microfornomy)] и (б) *разнородна съвкупностна отделна форномика\** (heterogeneous totalitic single fornomy) [тя е като *разнородна съвкупностна отделна микрофорномика\** (heterogeneous totalitic single fornomic microthing)];

(5) за разнородната секторна форномика – (а) *разнородна съвкупна секторна форномика\** (heterogeneous joint sector fornomy), което е същото като *съвкупна групова форномика\** (joint group fornomy) и като *груповостопанска форномика\** (group-fornomy) [в т.ч. (α) *разнородна съвкупна секторна микрофорномика\** (heterogeneous joint sector microfornomy), което е същото като *съвкупна групова микрофорномика\** (joint group microfornomy) и като *груповостопанска микрофорномика\** (group-microfornomy) и (β) *разнородна съвкупна секторна мезофорномика\** (heterogeneous joint sector mesofornomy), което е същото като *съвкупна групова мезофорномика\** (joint group mesofornomy) и като *груповостопанска мезофорномика\** (group-mesofornomy)], и (б) *разнородна съвкупностна секторна форномика\** (heterogeneous totalitic sector fornomy), което е същото като *съвкупеностна групова форномика\** (totalitic group fornomy) [в т.ч. (α) *разнородна съвкуп-*

ностна секторна микрофорномика\* (heterogeneous totalitic sector microformony), което е същото като *съвкупеностна групова микрофорномика\** (totalitic group microformony) и (β) *разнородна съвкупностна секторна мезофорномика\** (heterogeneous totalitic sector mesoformony), което е същото като *съвкупеностна групова мезофорномика\** (totalitic group mesoformony)], като съдържащите се в (α) и (β) позиции са разновидности, съответно, на груповата микрофорномика и груповата мезофорномика;

(6) за разнородната обществена форномика – (α) *разнородна съвкупна обществена форномика\** (heterogeneous joint social formony) [в т.ч. (α) *разнородна съвкупна обществена микрофорномика\** (heterogeneous joint social microformony), (β) *разнородна съвкупна обществена мезофорномика\** (heterogeneous joint social mesoformony) и (γ) *разнородна съвкупна обществена макрофорномика\** (heterogeneous joint social macroformony)] и (β) *разнородна съвкупностна обществена форномика\** (heterogeneous totalitic social formony) [в т.ч. (α) *разнородна съвкупностна обществена микрофорномика\** (heterogeneous totalitic social microformony), (β) *разнородна съвкупностна обществена мезофорномика\** (heterogeneous totalitic social mesoformony) и (γ) *разнородна съвкупностна обществена макрофорномика\** (heterogeneous totalitic social macroformony)];

(7) за всеобщата отделна форномика – (α) *всеобща съвкупна отделна форномика\** (general joint single formony) [тя е като *всеобща съвкупна отделна микрофорномика\** (general joint single microformony)] и (β) *всеобща съвкупностна отделна форномика\** (general totalitic single formony) [тя е като *всеобща съвкупностна отделна микрофорномика\** (general totalitic single microformony)];

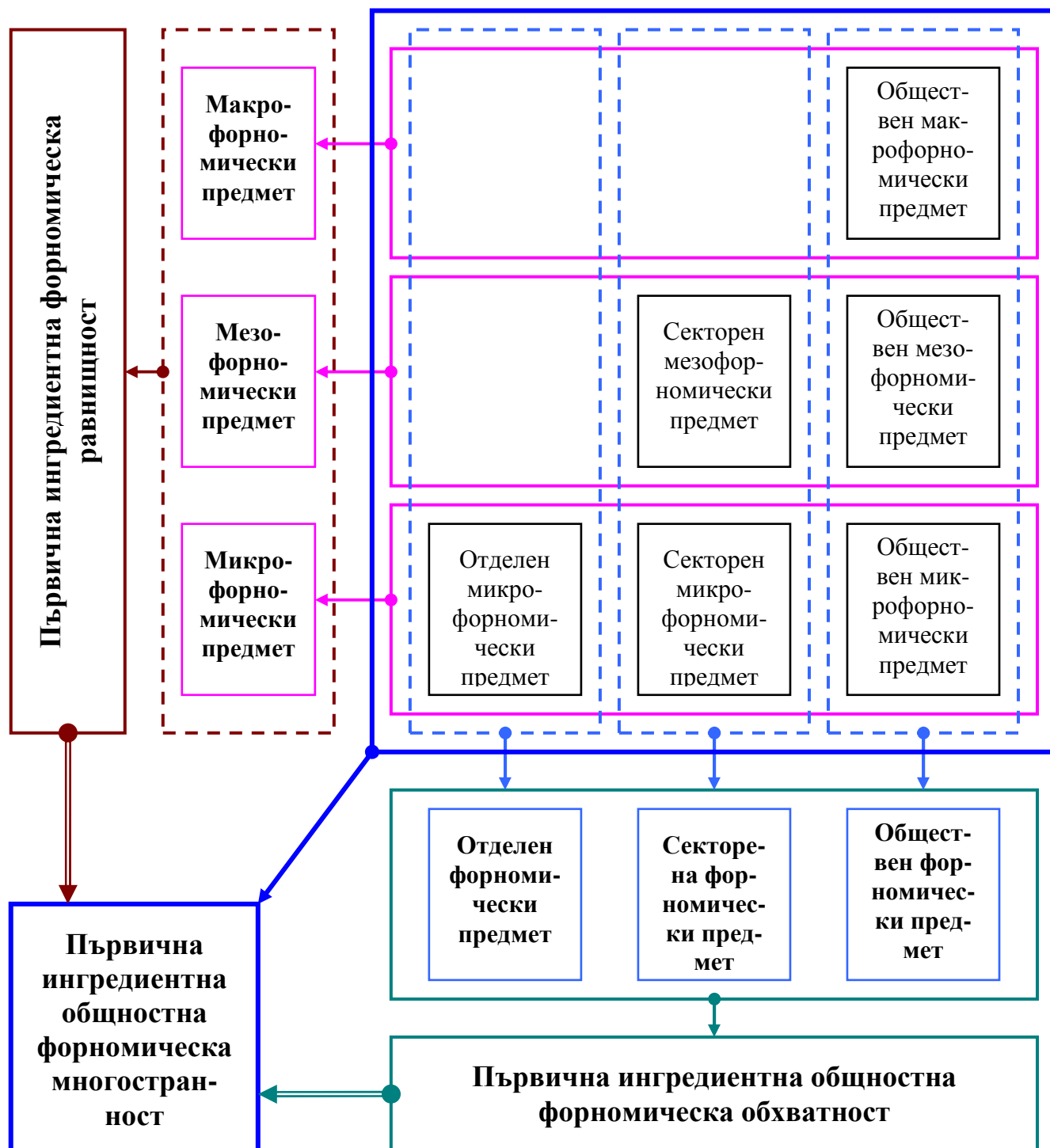
(8) за всеобщата секторна форномика – (α) *всеобща съвкупна секторна форномика\** (general joint sector formony) [в т.ч. (α) *всеобща съвкупна секторна микрофорномика\** (general joint sector microformony) и (β) *всеобща съвкупна секторна мезофорномика\** (general joint sector mesoformony)] и (β) *всеобща съвкупностна секторна форномика\** (general totalitic sector formony) [в т.ч. (α) *всеобща съвкупностна секторна микрофорномика\** (general totalitic sector microformony) и (β) *всеобща съвкупностна секторна мезофорномика\** (general totalitic sector mesoformony)];

(9) за всеобщата обществена форномика – (α) *всеобща съвкупна обществена форномика\** (general joint social formony), което е същото като *съвкупна всеобхватна форномика\** (joint comprehensive formony) и като *народностопанска форномика\** (all-formony) [в т.ч. (α) *всеобща съвкупна обществена мик-*

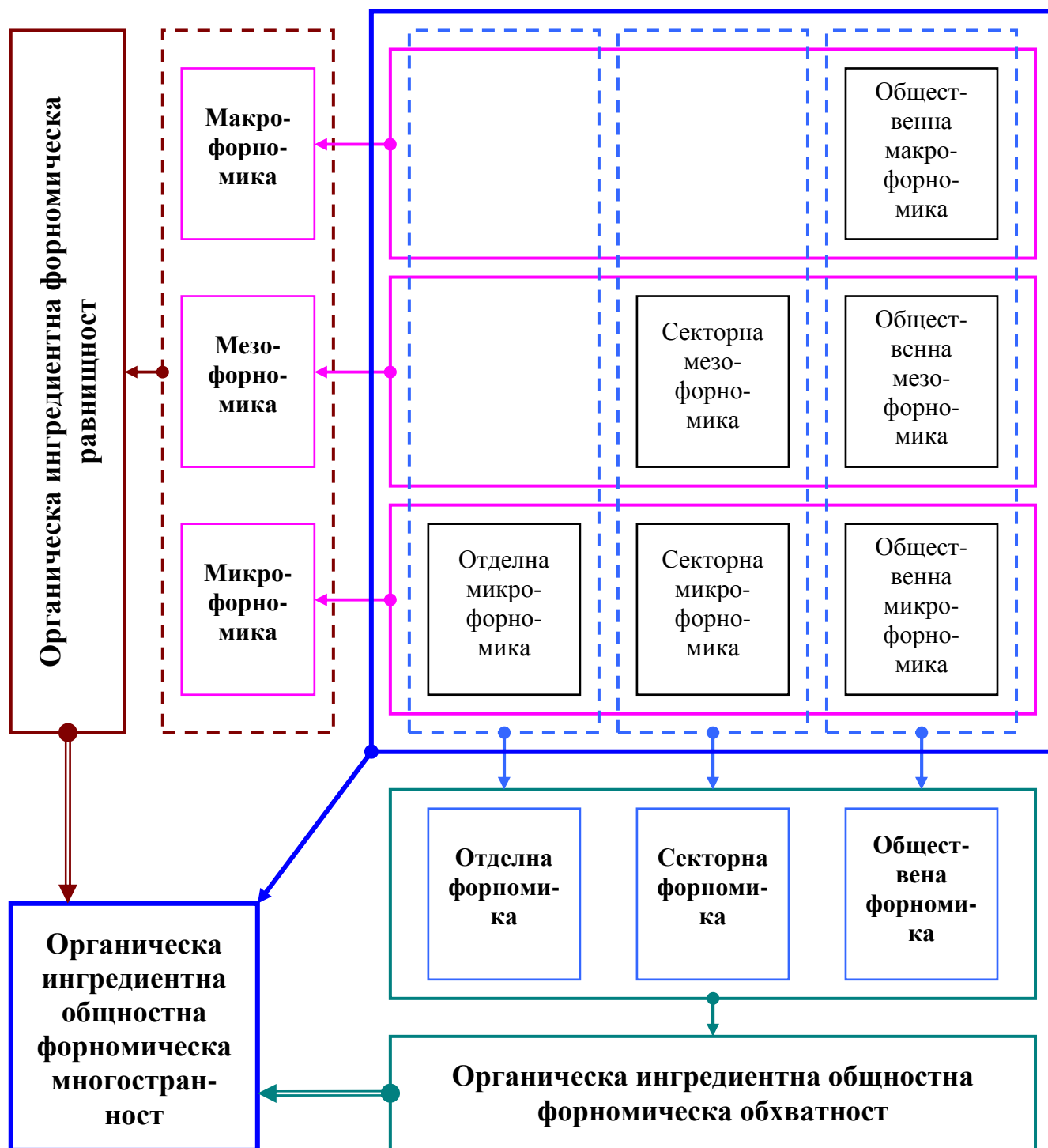
рофорномика\* (general joint social microfornomy), което е същото като *свкупна всеобхватна микрофорномика* (joint comprehensive microfornomy) и като *народностопанска микрофорномика*\* (all-microfornomy), (β) *всеобща свкупна обществена мезофорномика*\* (general joint social mesofornomy), което е същото като *свкупна всеобхватна мезофорномика* (joint comprehensive mesofornomy) и като *народностопанска мезофорномика*\* (all-mesofornomy) и (γ) *всеобща свкупна обществена макрофорномика*\* (general joint social macrofornomy), което е същото като *свкупна всеобхватна макрофорномика* (joint comprehensive macrofornomy) и като *народностопанска макрофорномика*\* (all-macrofornomy)], и (б) *всеобща свкупностна обществена форномика*\* (general totalitic social fornomy), което е същото като *свкупеностна всеобхватна форномика*\* (totalitic comprehensive fornomy) [в т.ч. (α) *всеобща свкупностна обществена микрофорномика*\* (general totalitic social microfornomy), което е същото като *свкупеностна всеобхватна микрофорномика*\* (totalitic comprehensive microfornomy), (β) *всеобща свкупностна обществена мезофорномика*\* (general totalitic social mesofornomy), което е същото като *свкупеностна всеобхватна мезофорномика*\* (totalitic comprehensive mesofornomy) и (γ) *всеобща свкупностна обществена макрофорномика*\* (general totalitic social macrofornomy), което е същото като *свкупеностна всеобхватна макрофорномика*\* (totalitic comprehensive macrofornomy)], като съдържащите се в (а) и (б) позиции са разновидности, съответно, на всеобхватната микрофорномика, всеобхватната мезофорномика и всеобхватната макрофорномика.

**VIII. Ингредиентната общностна форномическа форматност\*** (ingrediential communitical fornomic formatness) е общо понятие за *ингредиентна общностна форномическа обхватност*, *ингредиентна форномическа равнищеност* и *ингредиентна общностна форномическа многостранност\** (ingrediential communitical fornomic multilaterality) (общностната форномическа обхватност, форномическата равнищеност и общностната форномическа многостранност са разновидности на общностната форномическа форматност). Понятията за форномически предмет, които възникват при ингредиентната общностна форномическа форматност, са показани във фиг. 15. Това е **първично прилагане** на ингредиентната общностна форномическа форматност, т.е. на *първичната ингредиентна общностна форномическа форматност\** (primary ingrediential communitical fornomic formatness). **Органическото прилагане** на същия критерий, т.е. на *органическата ингредиентна общностна*

*форномическа форматност\** (organic ingrediential communitical fornomic formatness), е показано във фиг. 16.



Фиг. 15. Първична ингредиентна общностна форномическа форматност



Фиг. 16. Органическа ингредиентна общностна форномическа форматност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност и ингредиентната общностна форномическа обхватност, т.е. при **първичната ингредиентна общностна форномическа многостранност\*** (primary ingrediental communitical fornomic multilaterality), се конституират:

(1) за микрофорномическия предмет – *отделен микрофорномически предмет\** (single microfornomic thing) [същото като *микрофорномически сингълпредмет\** (microfornomic single thing)], към който се числят *индивидуалният форномически предмет* (individual fornomic thing), *фирменият форномически предмет* (firm fornomic thing), *отрасловият форномически предмет* (branch fornomic thing), както и други общностни (респ. институционални) форномически формирания, *секторният микрофорномически предмет\** (sector microfornomic thing) [същото като *микрофорномически сектипредмет\** (microfornomic sectithing)], към който се числи *комплексният форномически предмет* (complex fornomic thing) от фирми и други, и *общественият микрофорномически предмет\** (social microfornomic thing) [същото като *микрофорномически соципредмет\** (microfornomic socithing)];

(2) за мезофорномическия предмет – *секторният мезофорномически предмет\** (sector mesofornomic thing) [същото като *мезофорномически сектипредмет\** (mesofornomic sectithing)] и *общественият мезофорномически предмет\** (social mesofornomic thing) [същото като *мезофорномически соципредмет\** (mesofornomic socithing)];

(3) за макрофорномическия предмет – *общественият макрофорномически предмет\** (social macrofornomic thing) [същото като *макрофорномически соципредмет\** (macrofornomic socithing)].

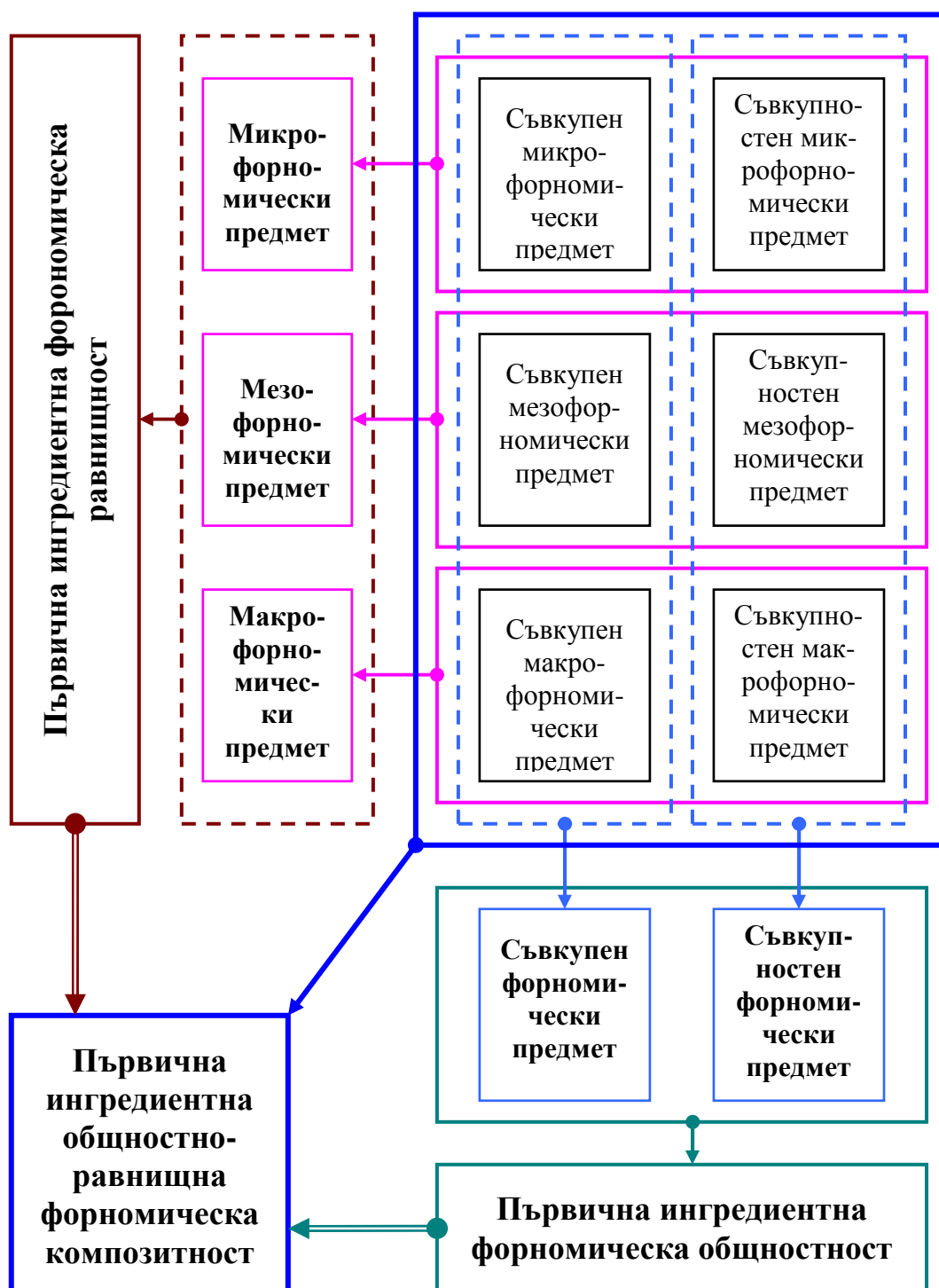
Като форномически връзки в горепосочените форномически предмети частично или изцяло се възпроизвеждат, съответно: (1) за микрофорномическия предмет – *отделни микрофорномически ингредиенти\** (single microfornomic ingredients), *секторни микрофорномически ингредиенти\** (sector microfornomic ingredients) и *обществени микрофорномически ингредиенти\** (social microfornomic ingredients); (2) за мезофорномическия предмет – *секторни мезофорномически ингредиенти\** (sector mesofornomic ingredients) и *обществени мезофорномически ингредиенти\** (social mesofornomic ingredients); (3) за макрофорномическия предмет – *обществени макрофорномически ингредиенти\** (social macrofornomic ingredients).

Когато **органически** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност и ингредиентната общностна форномическа обхватност, т.е. при *органическата ингредиентна общностна форномическа многостранност\** (organic ingrediental communitical fornomic multilaterality), се конституират: (1) за микрофорномиката – *отделна микрофорномика\** (single microfornomy) [същото като *сингълмикрофорномика\** (fornomic singlemicrofornomy)], към който се числят *индивидуалната форномика*

(individual fornomy), *фирмената форномика* (firm fornomy), *отрасловата форномика* (branch fornomy), както и други общностни (респ. институционални) форномически формирвания, *секторната микрофорномика\** (sector microfornomy) [същото като *сектимикрофорномика\** (sectimicrofornomy)], към който се числи *комплексната форномика* (complex fornomy) от фирми и други, и *общественната микрофорномика\** (social microfornomy) [същото като *социмикрофорномика\** (socimicrofornomy)]; (2) за *мезофорномиката* – *секторната мезофорномика\** (sector mesofornomy) [същото като *сектимезофорномика\** (sectimesofornomy)] и *обществената мезофорномика\** (social mesofornomy) [същото като *социмезофорномика\** (socimesofornomy)]; (3) за *макрофорномиката* – *обществената макрофорномика\** (social macrofornomy) [същото като *социмакрофорномика\** (socimacrofornomy)].

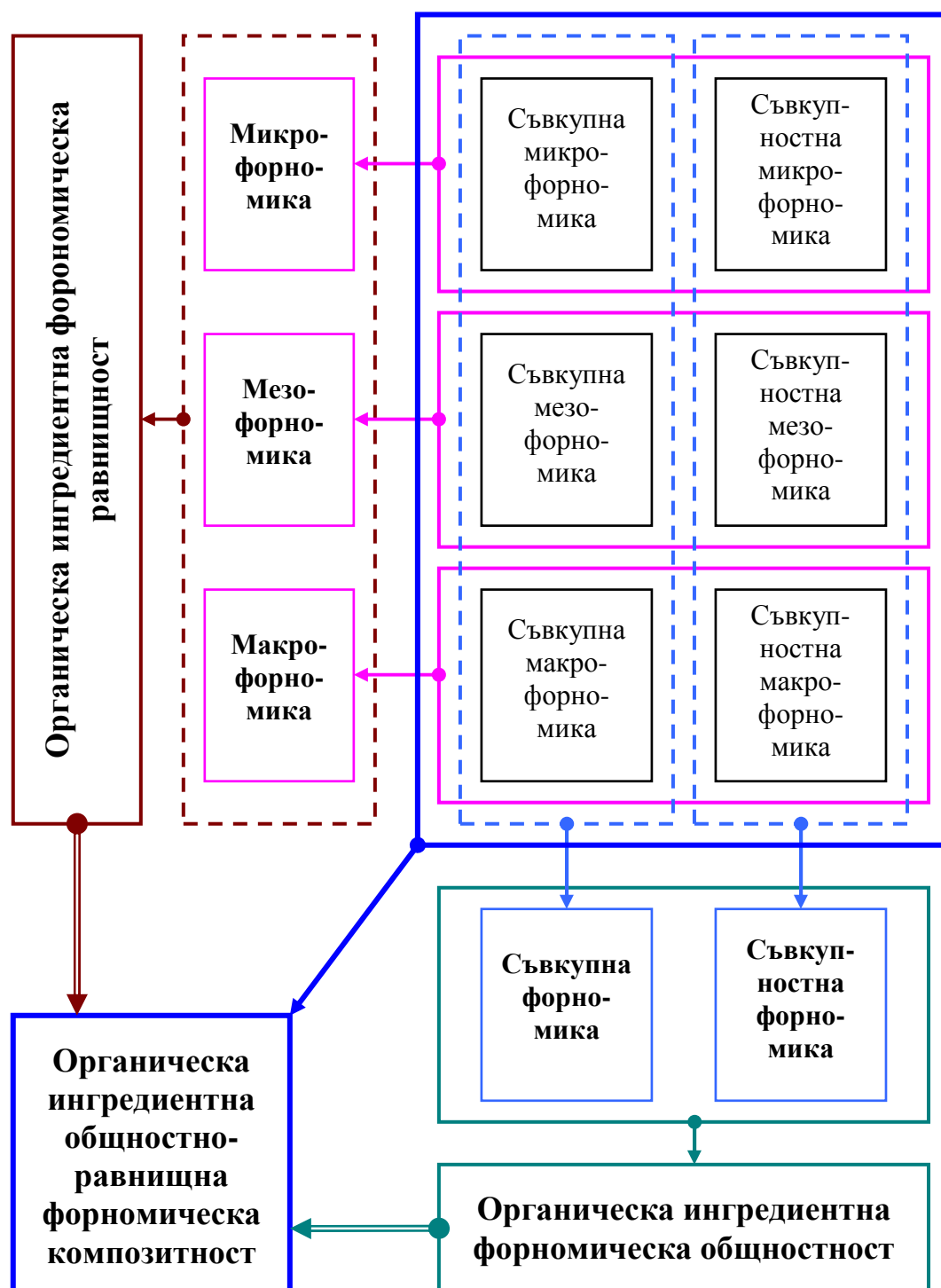
Ингредиентната общностна форномическа многостранност е ингредиентен форномически критерий, чрез който се идентифицират *отделни сегменти* от цялостното поле на ингредиентната общностна форномическа форматност, дефинирани едновременно от ингредиентната форномическа равнищност и ингредиентната общностна форномическа обхватност.

**IX. Ингредиентната общностно-равнищна форномическа съставност\*** (ingrediental communistically-levelic fornomic compoundness) е общо понятие за *ингредиентна форномическа равнищност*, *ингредиентна форномическа общностност* и *ингредиентна общностно-равнищна форномическа композитност\** (ingrediental communistically-levelic fornomic compositness) (форномическата равнищност, форномическата общностност и общностно-равнищната форномическа композитност са разновидности на общностно-равнищната форномическа съставност). Понятията за форномически предмет (това се отнася и за форномическите ингредиенти), които възникват при ингредиентната общностно-равнищната форномическа съставност, са показани във фиг. 17. Това е **първично прилагане** на ингредиентната общностно-равнищна форномическа съставност, т.е. на *първичната ингредиентна общностно-равнищна форномическа съставност\** (primary ingrediental communistically-levelic fornomic compoundness). **Органическото прилагане** на същия критерий, т.е. на *органическата ингредиентна общностно-равнищна форномическа съставност\** (organic ingrediental communistically-levelic fornomic compoundness), е показано във фиг. 18.



Фиг. 17. Първична ингредиентна общностно-равнищна форономическа съставност





Фиг. 18. Органическа ингредиентна общностно-равнищна формомическа съставност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната формомическа равнищност и ингредиентната формомическа общностност, т.е. при **първичната ингредиентна общностно-равнищна формомическа композитност\***

(primary ingrediental communistically-levelic fornomomic compositness), се конституират:

(1) за микрофорномическия предмет – **съвкупен микрофорномически предмет\*** (joint microfornomic thing) – когато общностно-дефинираният микрофорномически предмет се разглежда като единно и сумарно цяло от съставлящите го по-нискообхватни частични и единични микрофорномически предмети, все едно че е един единствен и отделен микрофорномически предмет, и **съвкупностен микрофорномически предмет\*** (totalitic microfornomic thing) – когато той се разглежда като множество (като съвкупност) от съставлящите го по-нискообхватни частични и хомогенни микрофорномически предмети;

(2) за мезофорномическия предмет – **съвкупен мезофорномически предмет\*** (joint mesofornomic thing) – когато общностно-дефинираният мезофорномически предмет се разглежда като единно и сумарно цяло от съставлящите го по-нискообхватни частични и хомогенни мезофорномически предмети, все едно че е един единствен и отделен мезофорномически предмет, и **съвкупностен мезофорномически предмет\*** (totalitic mesofornomic thing) – когато той се разглежда като множество (като съвкупност) от съставлящите го по-нискообхватни частични и хомогенни мезофорномически предмети;

(3) за макрофорномическия предмет – **съвкупен макрофорномически предмет\*** (joint macrofornomic thing) – когато общностно-дефинираната макрофорномически предмет се разглежда като единно и сумарно цяло от съставлящите го по-нискообхватни частични и хомогенни макрофорномически предмети, все едно че е един единствен и отделен макрофорномически предмет, и **съвкупностен макрофорномически предмет\*** (totalitic macrofornomic thing) – когато той се разглежда като множество (като съвкупност) от съставлящите го по-нискообхватни частични и хомогенни макрофорномически предмети.

Като форномически връзки в горепосочените форномически предмети частично или изцяло се възпроизвеждат, съответно: (1) за микрофорномическия предмет – **съвкупни микрофорномически ингредиенти\*** (joint microfornomic ingredients) и **съвкупностни микрофорномически ингредиенти\*** (totalitic microfornomic ingredients); (2) за мезофорномическия предмет – **съвкупни мезофорномически ингредиенти\*** (joint mesofornomic ingredients) и **съвкупностни мезофорномически ингредиенти\*** (totalitic mesofornomic ingredients); (3) за макрофорномическия предмет – **съвкупни макрофорномически ингредиенти\*** (joint macrofornomic ingredients) и **съвкупностни макрофорномически ингредиенти\*** (totalitic macrofornomic ingredients).

Когато съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност, ингредиентната общностна форномическа обхватност и ингредиентната форномическа общностност, се конституират:

(1) за микрофорномическия предмет: (а) към отделния микрофорномическа предмет – *свкупен отделен микрофорномически предмет\** (joint single microformomic thing) и *свкупностен отделен микрофорномически предмет\** (totalitic single microformomic thing); (б) към секторния микрофорномическа предмет – *свкупен секторен микрофорномически предмет\** (joint sector microformomic thing) и *свкупностен секторен микрофорномически предмет\** (totalitic sector microformomic thing); (в) към обществения микрофорномически предмет – *свкупен обществен микрофорномически предмет\** (joint social microformomic thing) и *свкупностен обществен микрофорномически предмет\** (totalitic social microformomic thing);

(2) за мезофорномическия предмет: (а) към секторния мезофорномически предмет – *свкупен секторен мезофорномически предмет\** (joint sector mesoformomic thing) и *свкупностен секторен мезофорномически предмет\** (totalitic sector mesoformomic thing); (б) към обществения мезофорномически предмет – *свкупен обществен мезофорномически предмет\** (joint social mesoformomic thing) и *свкупностен обществен мезофорномически предмет\** (totalitic social mesoformomic thing);

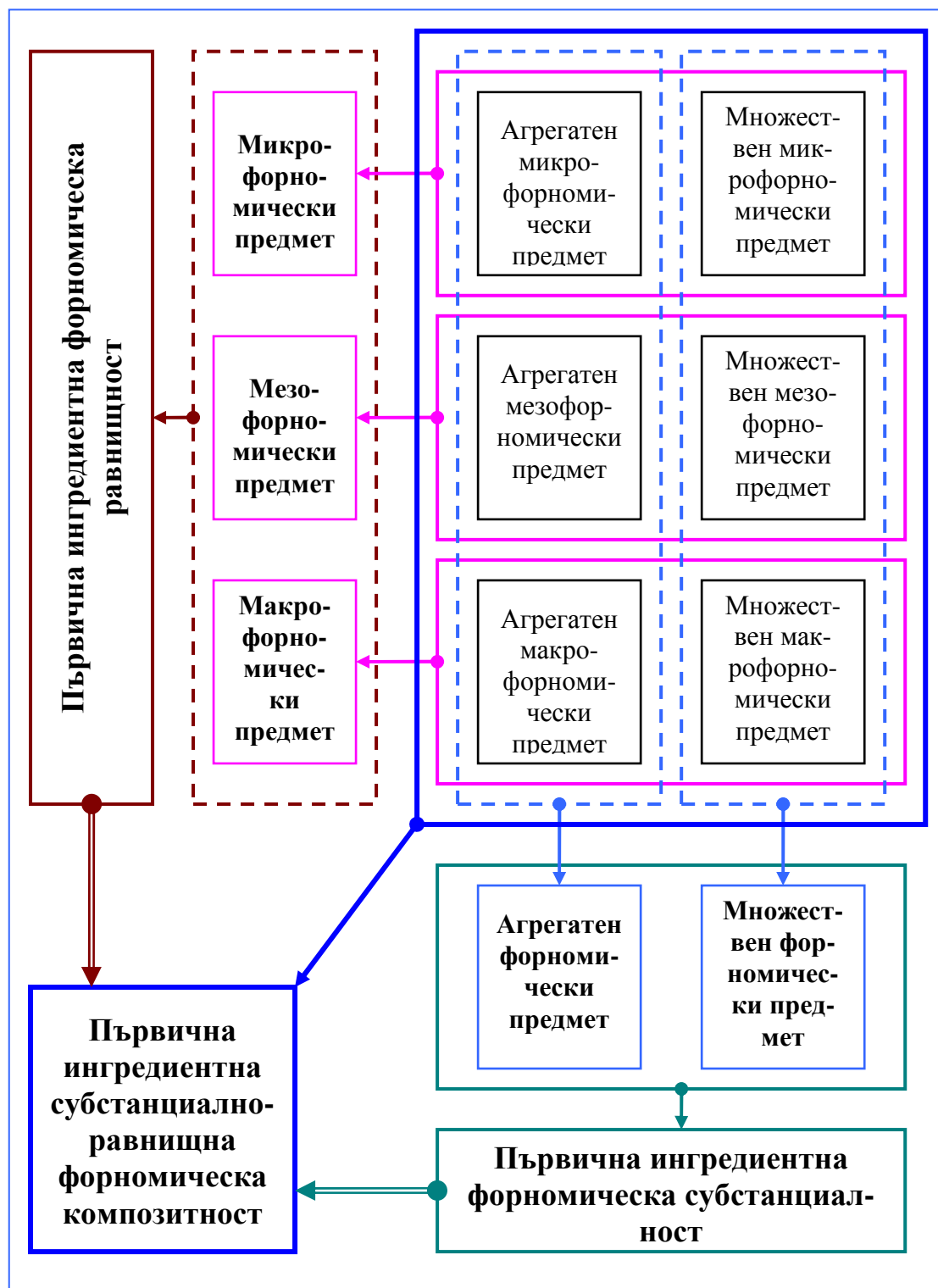
(3) за макрофорномическия предмет: към обществения макрофорномическа предмет – *свкупен обществен макрофорномически предмет\** (joint social macroformomic thing) и *свкупностен обществен макрофорномически предмет\** (totalitic social macroformomic thing).

На всички разновидности на тези форномически предмети отговарят съответстващи им разновидности на форномически ingredienti и форномики.

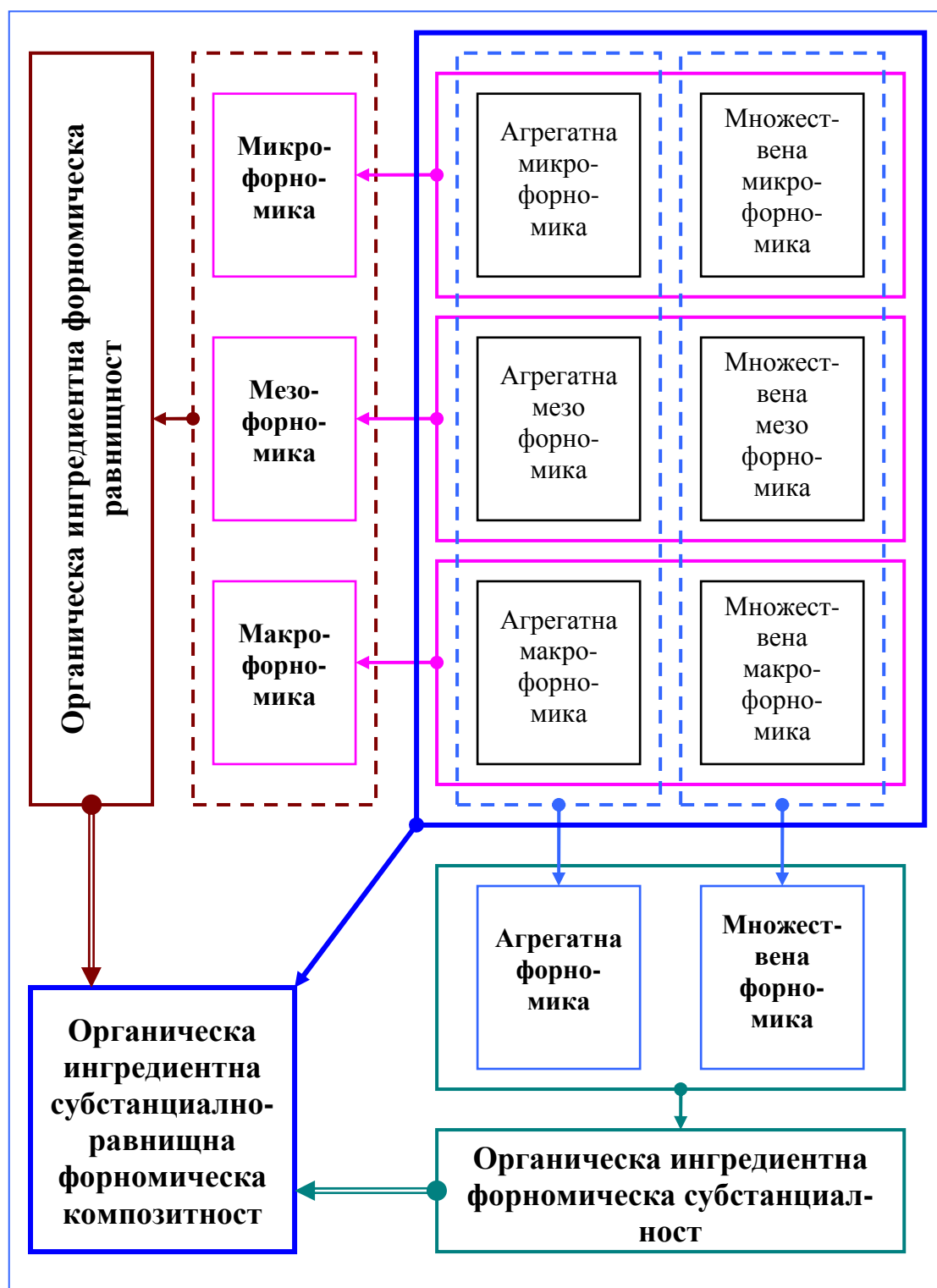
**Х. Ингредиентната субстанциално-равнищна форномическа съставност\*** (ingrediental substantially-levelic fornomic compoundness) е общо понятие за ингредиентна форномическа равнищност, ингредиентна форномическа субстанциалност и ингредиентна субстанциално-равнищна форномическа композитност\* (ingrediental substantially-levelic fornomic compositness) (форномическата равнищност, форномическа субстанциалност и субстанциално-равнищната форномическа композитност са разновидности на субстанциално-равнищната форномическа съставност). Понятията за форномически предмети (това се отнася и за форномическите ingredienti), които възникват при ингредиентната субстанциално-равнищната форномическа съставност, са показва-

-----

ни във фиг. 19. Това е **първично прилагане** на ингредиентната субстанциално-равнищна форномическа съставност, т.е. на *първичната ингредиентна субстанциално-равнищна форномическа съставност\** (primary ingrediental substantially-levelic fornomic compoundness). **Органическото прилагане** на същия критерий, т.е. на *органическата ингредиентна субстанциално-равнищна форномическа съставност\** (organic ingrediental substantially-levelic fornomic compoundness), е показано във фиг. 20.



Фиг. 19. Първична ингредиентна субстанциално-равнищна форномическа съставност



Фиг. 20. Органическа ингредиентна субстанциално-равнищна формомическа съставност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната формомическа равнищност и ингредиентната формомическа субстанциалност, т.е. при **първичната ингредиентна субстанциално-равнищна формомическа компо-**

зитност\* (primary ingrediential substantially-levelic fornomomic compositness), се конституират:

(1) *агрегатен микрофорномически предмет\** (aggregate microfornomomic thing) [негова разновидност е *агрегатният народностопански микрофорномически предмет\** (aggregate all-microfornomomic thing)] и *множествен микрофорномически предмет\** (plural microfornomomic thing) [негова разновидност е *множественият народностопански микрофорномически предмет\** (plural all-microfornomomic thing)];

(2) *агрегатен мезофорномически предмет\** (aggregate mesoformomic thing) [негова разновидност е *агрегатният народностопански мезофорномически предмет\** (aggregate all-mesoformomic thing)] и *множествен мезофорномически предмет\** (plural mesoformomic thing) [нейгова разновидност е *множественият народностопански мезофорномически предмет\** (plural all-mesoformomic thing)];

(3) *агрегатен макрофорномически предмет\** (aggregate macroformomic thing) [неговаразновидност е *агрегатният народностопански макрофорномически предмет\** (aggregate all-macroformomic thing)] и *множественият макрофорномически предмет\** (plural macroformomic thing) [негова разновидност е *множественият народностопански макрофорномически предмет\** (plural all-macroformomic thing)].

На всички разновидности на тези форномически предмети отговарят съответстващи им разновидности на форномически ингредиенти и форномики.

Когато **субстанциално** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност, ингредиентната форномическа субстанциалност и ингредиентната форномическа общностност, се конституират:

(1) към агрегатния съвкупен форномически предмет – (а) *агрегатен съвкупен микрофорномически предмет\** (aggregate joint microfornomomic thing), (б) *агрегатен съвкупен мезофорномически предмет\** (aggregate joint mesoformomic thing) и (в) *агрегатен съвкупен макрофорномически предмет\** (aggregate joint macroformomic thing); освен това: (а) агрегатният микрофорномически предмет, съвкупният микрофорномически предмет и агрегатният съвкупен микрофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за *общ микрофорномически предмет* (total microfornomomic thing), (б) агрегатният мезофорномически предмет, съвкупният мезофорномически предмет и агрегатният съвкупен мезофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за *общ мезофорномически предмет* (total mesoformomic thing), (в) агрегатният макрофорномически предмет, съвкупният макрофорномически

предмет и агрегатният съвкупна макрофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за *общ макрофорномически предмет* (total macrofornomic thing);

(2) към множествения съвкупен форномически предмет – (а) *множествен съвкупен микрофорномически предмет\** (aggregate joint microfornomic thing), (б) *множествен съвкупен мезофорномически предмет\** (aggregate joint mesofornomic thing) и (в) *множествен съвкупен макрофорномически предмет\** (aggregate joint macrofornomic thing);

(3) към агрегатният съвкупностен форномически предмет – (а) *агрегатен съвкупностен микрофорномически предмет\** (aggregate totalitic microfornomic thing), (б) *агрегатен съвкупностен мезофорномически предмет\** (aggregate totalitic mesofornomic thing) и (в) *агрегатен съвкупностен макрофорномически предмет\** (aggregate totalitic macrofornomic thing);

(4) към множествен съвкупностен форномически предмет – (а) *множествен съвкупностен микрофорномически предмет\** (plural totalitic microfornomic thing), (б) *множествен съвкупностен мезофорномически предмет\** (plural totalitic mesofornomic thing) и (в) *множествен съвкупностен макрофорномически предмет\** (plural totalitic macrofornomic thing); освен това: (а) множественият микрофорномически предмет, съвкупностният микрофорномически предмет и множественият съвкупностен микрофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за *мрежест микрофорномически предмет* (reticulated microfornomic thing), (б) множественият мезофорномически предмет, съвкупностният мезофорномически предмет и множественият съвкупностен мезофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за *мрежест мезофорномически предмет* (reticulated mesofornomic thing), (в) множественият макрофорномически предмет, съвкупностният макрофорномически предмет и множественият съвкупностен макрофорномически предмет са разновидности на по-общото понятие за *мрежест макрофорномически предмет* (reticulated macrofornomic thing).

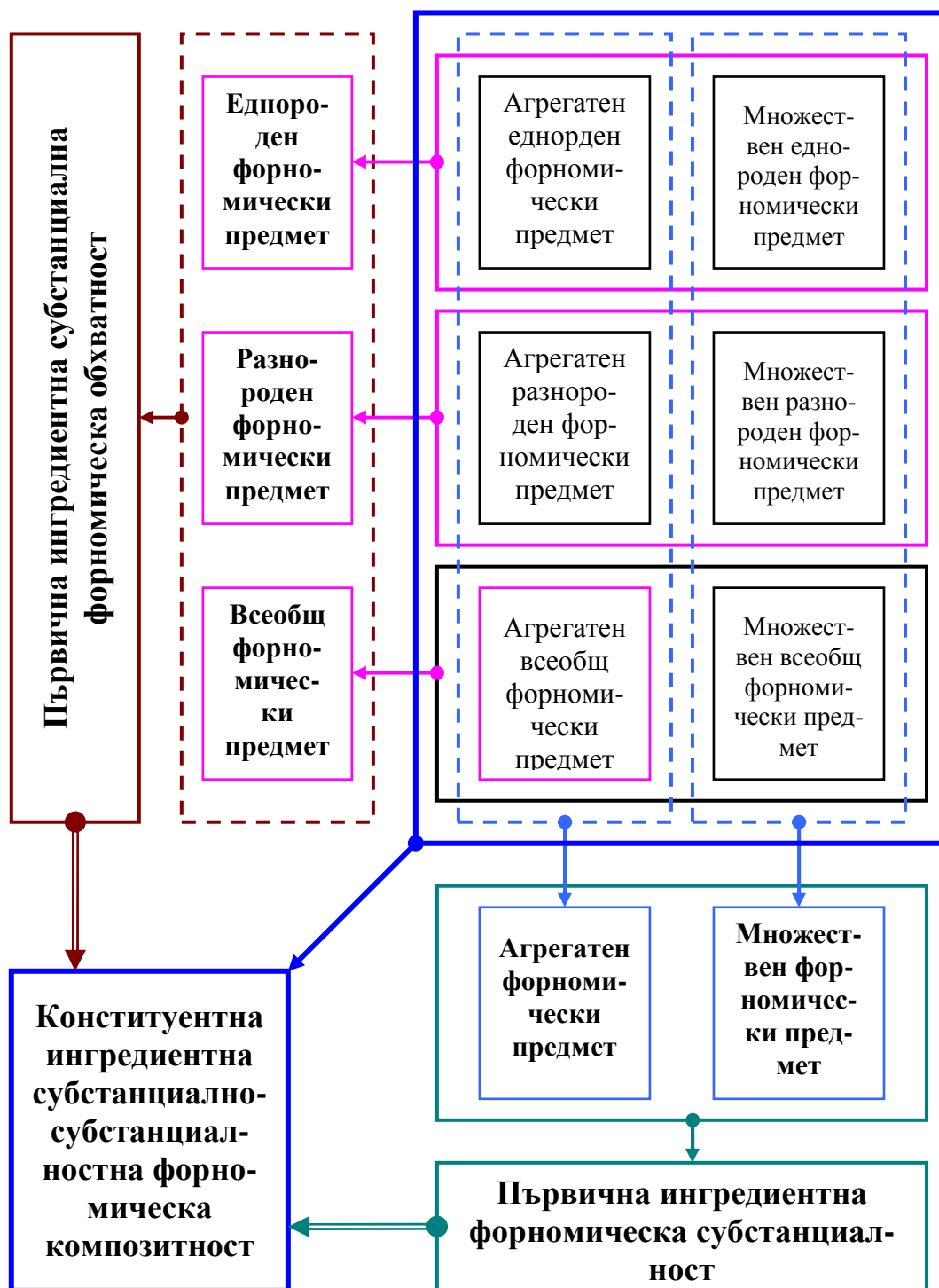
На всички разновидности на тези форномически предмети отговарят съответстващи им разновидности на форномически ингредиенти и форномики.

**XI. Ингредиентната субстанциално-субстанциалностна форномическа съставност\*** (ingrediental substantially-substantialitic fornomic compoundness) е общо понятие за *ингредиентна субстанциална форномическа обхвътност*, *ингредиентна форномическа субстанциалност* и *ингредиентна субстанциално-субстанциалностна форномическа композитност\**

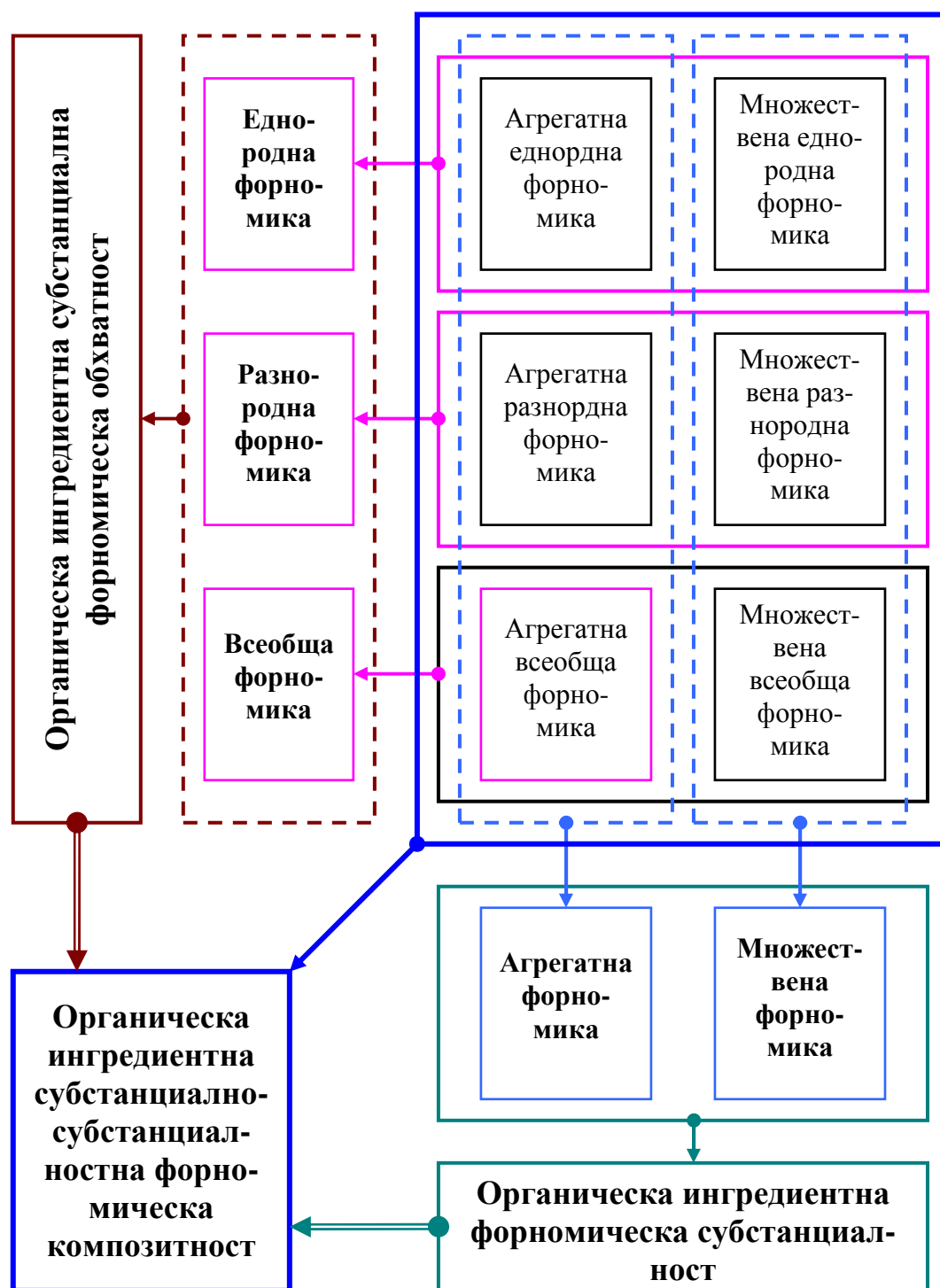


-----

(ingrediental substantially-substantialitic fornomic compositness) (субстанциалната форномическа обхватност, форномическата субстанциалност и субстанциално-субстанциалностната форномическа композитност са разновидности на субстанциално-субстанциалностната форномическа съставност). Понятията за форномически предмет (това се отнася и за форномическите ingredienti), които възникват при ингредиентната субстанциално-субстанциалностна форномическа съставност, са показани във фиг. 21. Това е **първично прилагане** на ингредиентната субстанциално-субстанциалностна форномическа съставност, т.е. на **първичната ингредиентна субстанциално-субстанциалностна форномическа съставност\*** (primary ingrediental substantially-substantialitic fornomic compoundness). **Органическото прилагане** на същия критерий, т.е. на **органическата ингредиентна субстанциално-субстанциалностна форномическа съставност\*** (organic ingrediental substantially-substantialitic fornomic compoundness), е показано във фиг. 22.



Фиг. 21. Първична ингредиентна субстанциално-субстанциалностна форномическа съставност



Фиг. 22. Органическа ингредиентна субстанциално-субстанциалностна форномическа съставност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа субстанциалност и ингредиентната субстанциална форномическа обхватност, т.е. при *първичната ингредиентна субстанциално-субстанциалностна*

-----  
**форномическа композитност\*** (primary ingrediental substantially-substantialitic fornomic compositness), се конституират:

(1) **агрегатен еднороден форномически предмет\*** (aggregate homogeneous fornomic thing) и **множествен еднороден форномическа предмет\*** (plural homogeneous fornomic thing);

(2) **агрегатен разнороден форномически предмет\*** (aggregate heterogeneous fornomic thing) и **множествен разнороден форномически предмет\*** (plural heterogeneous fornomic thing);

(3) **агрегатен всеобщ форномически предмет\*** (plural general fornomic thing) и **множествен всеобщ форномически предмет\*** (plural general fornomic thing).

На всички разновидности на тези форномически предмети отговарят съответстващи им разновидности на форномически ингредиенти и форномики.

Когато съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност, ингредиентната форномическа субстанциалност и ингредиентната субстанциална форномическа обхватност, се конституират:

(1) към агрегатния еднороден форномически предмет – (а) **агрегатен еднороден микрофорномически предмет\*** (aggregate homogeneous microfornomic thing), (б) **агрегатен еднороден мезофорномически предмет\*** (aggregate homogeneous mesofornomic thing) и (в) **агрегатен еднороден макрофорномически предмет\*** (aggregate homogeneous macrofornomic thing);

(2) към множествения еднороден форномически предмет – (а) **множествен еднороден микрофорномически предмет\*** (plural homogeneous microfornomic thing), (б) **множествен еднороден мезофорномически предмет\*** (plural homogeneous mesofornomic thing) и (в) **множествен еднороден макрофорномически предмет\*** (plural homogeneous macrofornomic thing);

(3) към агрегатния разнороден форномически предмет – (а) **агрегатен разнороден микрофорномически предмет\*** (aggregate heterogeneous microfornomic thing), (б) **агрегатен разнороден мезофорномически предмет\*** (aggregate heterogeneous mesofornomic thing) и (в) **агрегатен разнороден макрофорномически предмет\*** (aggregate heterogeneous macrofornomic thing);

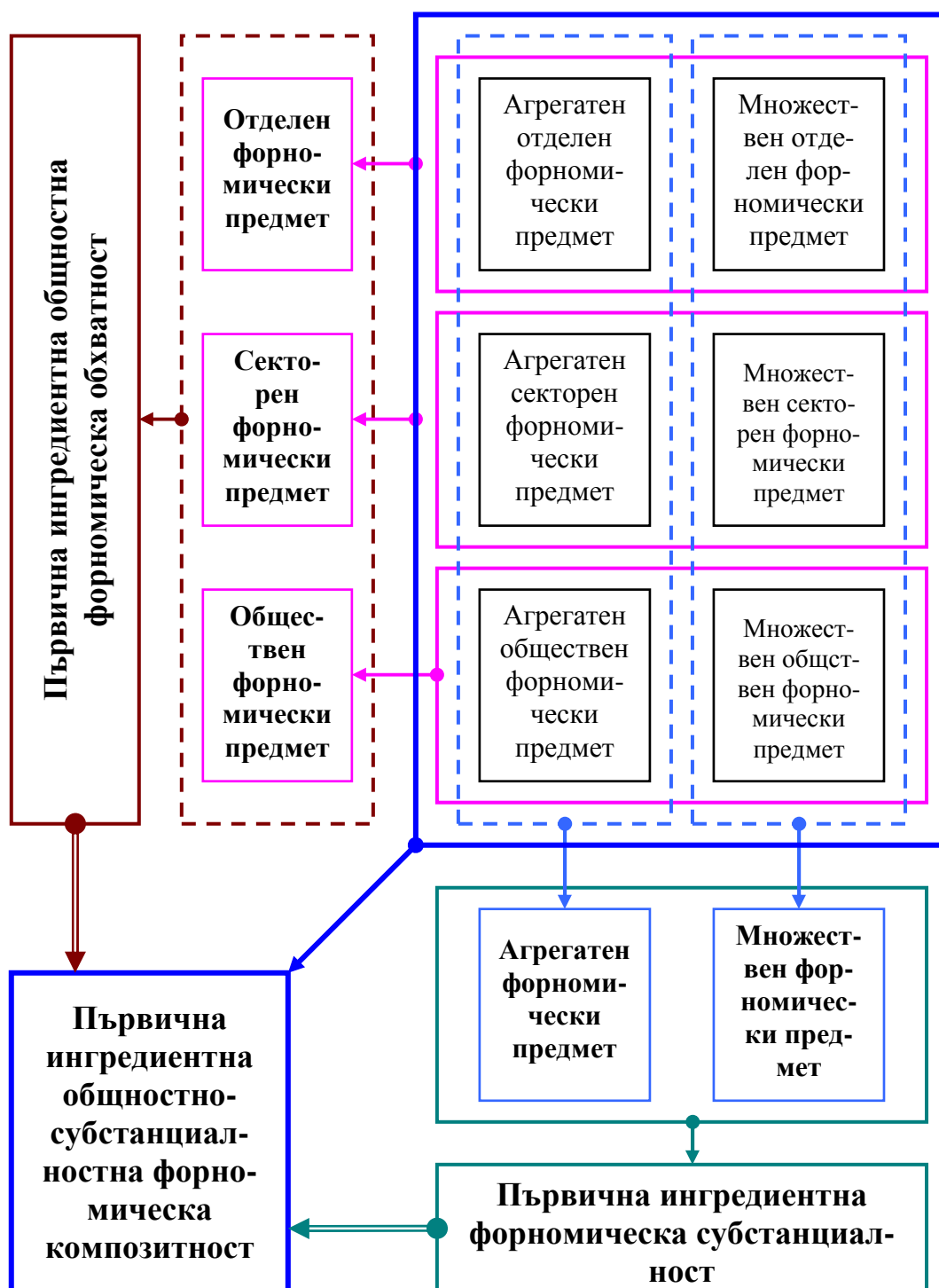
(4) към множествения разнороден форномически предмет – (а) **множествен разнороден микрофорномически предмет\*** (plural heterogeneous microfornomic thing), (б) **множествен разнороден мезофорномически предмет\*** (plural heterogeneous mesofornomic thing) и (в) **множествен разнороден макрофорномически предмет\*** (plural heterogeneous macrofornomic thing);

(5) към агрегатния всеобщ форномически предмет – (а) **агрегатен всеобщ микрофорномически предмет\*** (aggregate general microfornomic thing), (б) **агрегатен всеобщ мезофорномически предмет\*** (aggregate general mesofornomic thing) и (в) **агрегатен всеобщ макрофорномически предмет\*** (aggregate general macrofornomic thing);

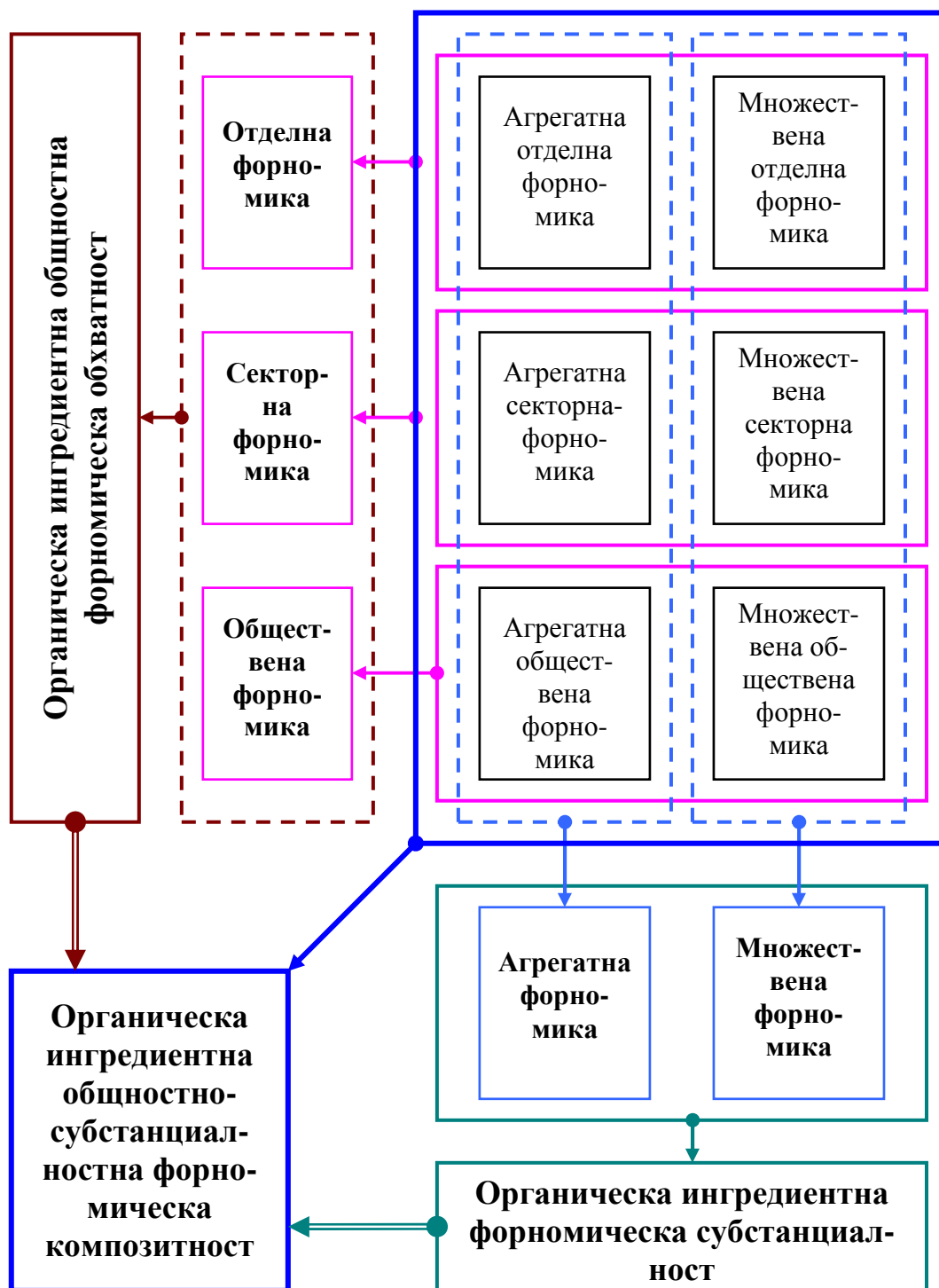
(6) към множествения всеобщ форномически предмет – (а) **множествен всеобщ микрофорномически предмет\*** (plural general microfornomic thing), (б) **множествен всеобщ мезофорномически предмет\*** (plural general mesofornomic thing) и (в) **множествен всеобщ макрофорномически предмет\*** (plural general macrofornomic thing).

На всички разновидности на тези форномически предмети отговарят съответстващи им разновидности на форномически ингредиенти и форномики.

**ХП. Ингредиентната общностно-субстанциалността форномическа съставност\*** (ingrediental communistically-substantialitic fornomic compoundness) е общо понятие за *ингредиентна общностна форномическа обхватност*, *ингредиентна форномическа субстанциалност* и **ингредиентна общностно-субстанциалността форномическа композитност\*** (ingrediental substantially-substantialitic fornomic compositness) (общностната форномическа обхватност, форномическата субстанциалност и форномическата общностно-субстанциалността композитност са разновидности на общностно-субстанциалността форномическа съставност). Понятията за форномически предмет (това се отнася и за форномическите ингредиенти), които възникват при ингредиентната общностно-субстанциалността форномическа съставност, са показани във фиг. 23. Това е **първично прилагане** на ингредиентната общностно-субстанциалността форномическа съставност, т.е. на **първичната ингредиентна общностно-субстанциалността форномическа съставност\*** (primary ingrediental communistically-substantialitic fornomic compoundness). **Органическото прилагане** на същия критерий, т.е. на **органическата ингредиентна общностно-субстанциалността форномическа съставност\*** (organic ingrediental scommunistically-substantialitic fornomic compoundness), е показано във фиг. 24.



Фиг. 23. Първична ингредиентна общностно-субстанциалностна форномическа съставност



Фиг. 24. Органическа ингредиентна общностно-субстанциалностна форномическа съставност

Когато **първично** и съвместно се приложат ингредиентната форномическа субстанциалност и ингредиентната общностна форномическа обхватност, т.е. при *първичната ингредиентна общностно-субстанциалностна форноми-*

-----  
**ческа композитност\*** (primary ingrediential substantially-substantialitic fornomic compositness), се конституират:

(1) **агрегатен отделен форномически предмет\*** (aggregate single fornomic thing) и **множествен отделен форномически предмет\*** (plural single fornomic thing);

(2) **агрегатен секторен форномически предмет\*** (aggregate sector fornomic thing) и **множествен секторен форномически предмет\*** (plural social fornomic thing);

(3) **агрегатен обществен форномически предмет\*** (aggregate social fornomic thing) и **множествен обществен форномически предмет\*** (plural sector fornomic thing).

На всички разновидности на тези форномически предмети отговарят съответстващи им разновидности на форномически ингредиенти и форномики.

Когато съвместно се приложат ингредиентната форномическа равнищност, ингредиентната форномическа субстанциалност и ингредиентната общностна форномическа обхватност, се конституират:

(1) към агрегатния отделен форномически предмет – **агрегатен отделен микрофорномически предмет\*** (aggregate single microfornomic thing);

(2) към множествения отделен форномически предмет – **множествен отделен микрофорномически предмет\*** (plural single microfornomic thing);

(3) към агрегатния секторен форномически предмет – (а) **агрегатен секторен микрофорномически предмет\*** (aggregate sector microfornomic thing), (б) **агрегатен секторен мезофорномически предмет\*** (aggregate sector mesofornomic thing);

(4) към множествения секторен форномически предмет – (а) **множествен секторен микрофорномически предмет\*** (plural sector microfornomic thing), (б) **множествен секторен мезофорномически предмет\*** (plural sector mesofornomic thing);

(5) към агрегатния обществен форномически предмет – (а) **агрегатен обществен микрофорномически предмет\*** (aggregate social microfornomic thing), (б) **агрегатен обществен мезофорномически предмет\*** (aggregate social mesofornomic thing), (в) **агрегатен обществен макрофорномически предмет\*** (aggregate social macrofornomic thing);

(6) към множествения обществен форномически предмет – (а) **множествен обществен микрофорномически предмет\*** (plural social microfornomic thing), (б) **множествен обществен мезофорномически предмет\*** (plural so-



cial mesofornomic thing), (в) **множествен обществен макрофорномически предмет\*** (plural social macrofornomic thing).

На всички разновидности на тези форномически предмети отговарят съответстващи им разновидности на форномически ингредиенти и форномики.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа обобщеност* към понятието за форномически обопредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според **първичната ингредиентна форномическа обобщеност\*** (primary ingrediental fornomic generalizedness)]:

(1) **форномически обопредмет\*** (fornomic gething) [съкратено от и същото като **обобщен форномически предмет\*** (generalized fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет, породени от *ингредиентната форномическа обобщеност*; форномически предмет, конституиран в обофорномиката;

(2) **форномически субстопредмет\*** (fornomic substothing) [същото като **субстанциалностен форномически предмет\*** (substantialitical fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет, породени от *ингредиентната форномическа субстанциалност*; форномически предмет, конституиран в субстофорномиката;

(3) **форномически консипредмет\*** (fornomic consithing) [същото като **консистентностен форномически предмет\*** (consistentness fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет, породени от *ингредиентната субстанциална форномическа обхватност*; форномически предмет, конституиран в консифорномиката;

(4) **форномически комбипредмет\*** (fornomic combithing) [същото като **комбинаторностен форномически предмет\*** (combinatonaritic fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет, породени от *ингредиентната форномическа общностност*; форномически предмет, конституиран в комбифорномиката;

(5) **форномически комунипредмет\*** (fornomic communithing) [същото като **общностностен форномически предмет\*** (combinatonaritic fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет, породени от *ингредиентната общностна форномическа обхватност*; форномически предмет, конституиран в комунифорномиката;

(6) **форномически левелпредмет\*** (fornomic levelthing) [същото като **равнищностен форномически предмет\*** (levelness fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет, породени от *ингредиент-*

ната *форномическа равнищност*; форномически предмет, конституиран в левелфорномиката;

(7) *форномически рангпредмет\** (fornomic rangething) [същото като *обхватностен форномически предмет\** (rangeness fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет, породени от *ингредиентната форномическа обхватност*; форномически предмет, конституиран в рангфорномиката.

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа обобщеност* към понятието за обсифорномика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа обобщеност\** (organic ingrediental fornomic generalizedness)]:

(1) *обофорномика\** (gefornomy) [съкратено от и същото като *обобщена форномика\** (generalized fornomy)] – общо понятие за разновидностите на форномиката, породени от *ингредиентната форномическа обобщеност*;

(2) *субстофорномика\** (substofornomy) [същото като *субстанциалностна форномика\** (substantialitical fornomy)] – общо понятие за разновидностите на форномиката, породени от *ингредиентната форномическа субстанциалност*;

(3) *консифорномика\** (consifornomy) [същото като *консистентностна форномика\** (consistentness fornomy)] – общо понятие за разновидностите на форномиката, породени от *ингредиентната субстанциална форномическа обхватност*;

(4) *комбифорномика\** (combifornomy) [същото като *комбинаторностна форномика\** (combinatonaritic fornomy)] – общо понятие за разновидностите на форномиката, породени от *ингредиентната форномическа общностност*;

(5) *комунифорномика\** (communifornomy) [същото като *общностностна форномика\** (combinatonaritic fornomy)] – общо понятие за разновидностите на форномиката, породени от *ингредиентната общностна форномическа обхватност*;

(6) *левелфорномика\** (levelfornomy) [същото като *равнищностна форномика\** (levelness fornomy)] – общо понятие за разновидностите на форномиката, породени от *ингредиентната форномическа равнищност*;

(7) *рангфорномика\** (rangefornomy) [същото като *обхватностна форномика\** (rangeness fornomy)] – общо понятие за разновидностите на форномиката, породени от *ингредиентната форномическа обхватност*.

От посочените по-горе разновидности на форномическия предмет съобразно с ингредиентната форномическа обобщеност могат да се изведат (да се

конституират) и други разновидности като резултат от комбинирането прилагане на използваните по-горе шест изходни критерия.

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ОБХВАТНОСТ\*** (ingrediental fornomic rangeness) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий*, който разграничава форномическите предмети в зависимост от това съвместно на какъв субстанциален и институционален обхват те съответстват. Представлява *общо понятие* за *ингредиентната субстанциална форномическа обхватност* и *ингредиентната общностна форномическа обхватност*. Този критерий предполага, че *форномическите предмети* от по-широкия субстанциален и институционален обхват на обобщеност са множество от съответстващите форномически предмети от по-тесния обхват на обобщеност (за разлика от *ингредиентната форномическа равнищност*, където форномическите предмети от по-горно равнище на обобщеност са суми от съответстващите им по качество форномически предмети от по-ниско равнище на обобщеност). Той е една от разновидностите на *ингредиентната форномическа обобщеност*. *Ингредиентната икономическа обхватност* е частен случай на *ингредиентната форномическа обхватност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа обхватност* към понятието за форномически рангпредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа обхватност\** (primary ingrediental fornomic rangeness)]:

(1) *форномически рангпредмет\** (fornomic rangthing) [съкратено от и същото като *обхватностен форномически предмет\** (rangeness fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет от гледна точка на *ингредиентната форномическа обхватност* и общо понятие за консистентностен форномически предмет (форномически консипредмет) и общностен форномически комунипредмет (форномически комунипредмет) в даден общностен обхват; форномически предмет, конституиран в рангфорномиката;

(2) *форномически партипредмет\** (fornomic partithing) [съкратено от и същото като *частен форномически предмет\** (particular fornomic thing)] – общо понятие за еднороден форномически предмет (форномически хомопредмет) и отделен форномически предмет (форномически сингълпредмет) с еднаква и еднородна качествена определеност в даден общностен обхват; форномически предмет, конституиран в партифорномиката;

(3) *форномически групопредмет\** (fornomic groupthing) [съкратено от и същото като *групов форномически предмет\** (group fornomic thing)] – общо понятие за разнороден форномически предмет (форномически хетеропредмет) и секторен форномически предмет (форномически сектипредмет) с нееднаква и нееднородна качествена определеност в даден общностен обхват; форномически предмет, конституиран в группофорномиката;

(4) *форномически компрепредмет\** (fornomic comprething) [съкратено от и същото като *всеобхватностен форномически предмет\** (comprehensive fornomic thing)] – общо понятие за всеобщ форномически и предмет (форномически дженипредмет) и обществен форномически предмет (форномически соципредмет), които са множество от *всички нееднакви* (неедноинституционални или неедносубстанциални) форномически предмети в обществен обхват; форномически предмет, конституиран в компрефорномиката.

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа обхватност* към понятието за рангфорномика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа обхватност\** (organic ingrediental fornomic rangeness)]:

(1) *рангфорномика\** (rangfornomy) [съкратено от и същото като *обхватностна форномика\** (rangeness fornomy)] – общо понятие за разновидностите на форномиката, породени от *ингредиентната форномическа обхватност* и общо понятие за консистентностна форномика (консифорномика) и общностна форномика (комунифорномика); състои се от форномически рангпредмети (от обхватностни форномически предмети);

(2) *партифорномика\** (partifornomy) [съкратено от и същото като *частна форномика\** (particular fornomy)] – форномика, която от гледна точка на *ингредиентната форномическа обхватност* се състои от форномически партипредмети (от частни форномически предмети); общо понятие за еднородна (хомофорномика) и отделна форномика (сингълфорномика);

(3) *группофорномика\** (groupfornomy) [съкратено от и същото като *группова форномика\** (group fornomy)] – форномика, която от гледна точка на *ингредиентната форномическа обхватност* се състои от форномически групопредмети (от групови форномически предмети); – общо понятие за разнородна форномика (хетерофорномика) и секторна форномика (форномически сектипредмет);

(4) *компрефорномика\** (comprefornomy) [съкратено от и същото като *всеобхватна форномика\** (comprehensive fornomy)] – форномика, която от гледна точка на *ингредиентната форномическа обхватност* се състои от форноми-

чески компрепредмети (от всеобхватности форномически предмети); общо понятие за всеобща форномика (дженифорномика) и обществена форномика (социфорномика).

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ОБХВАТНОСТ** (ingrediental fornomic rangeness) (**ки**) – във:

*ингредиентна форномическа обхватност;*

*ингредиентна общностна форномическа обхватност;*

*ингредиентна субстанциална форномическа обхватност.*

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ОБЩНОСТНОСТ\*** (ingrediental fornomic combinationarity) (навсякъде форномика се подразбира като **субфорномика**, а форномически – като **субфорномически**, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий*, който разграничава **форномическите предмети** (в т.ч. и **форномическите обекти**, **форномическите системи** и **форномическите ingredienti**) според общностната обобщеност на елементите, които ги образуват. Той е една от разновидностите на *ингредиентната форномическа обобщеност*. *Ингредиентната икономическа общностност* е частен случай на *ингредиентната форномическа общностност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа общностност* към понятието за форномически комбипредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според **първичната ингредиентна форномическа общностност\*** (primary ingrediental fornomic combinationarity)]:

(1) **форномически комбипредмет\*** (fornomic combithing) [съкратено от и същото като **комбинаторностен форномически предмет\*** (combinationaritic fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет от гледна точка на *ингредиентната форномическа общностност*; форномически предмет, конституиран в комбифорномиката;

(2) **форномически джоинтпредмет\*** (fornomic jointthing) [съкратено от и същото като **съвкупен форномически предмет\*** (joint fornomic thing)] – форномически предмет, когато той се разглежда като единно и сумарно цяло от съставлящите го по-нискообхватни групови или отделни институционално-дефинирани форномически предмети, все едно че е един единствен и отделен форномически предмет (където отделните форномически предмети на съвкупния форномически предмет са суми от съответните им едноименни (еднородни) форномически предмети на съставлящите го по-нискообхватни инсти-

туционално-дефинирани форномически предмети, като последните са представени в съвкупностния форномически предмет); форномически предмет, конституиран в джоинтфорномиката;

(3) **форномически тотипредмет\*** (fornomic totithing) [съкратено от и същото като **съвкупностен форномически предмет\*** (totalitic fornommic thing)] – форномически предмет, когато той се разглежда като **форномическа съвкупност\*** (fornomic totality) от съставлящите го по-нискообхватни частични и единични форномически предмети; форномически предмет, конституиран в тотифорномиката.

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа общностност* към понятието за комбифорномика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според **органическата ингредиентна форномическа общностност\*** (organic ingrediental fornommic combinationarity)]:

(1) **комбифорномика\*** (combifornomy) [съкратено от и същото като **общностностна форномика\*** (combinationaritic fornomy)] – общо понятие за разновидностите на форномиката, породени от *ингредиентната форномическа общностност*; състои се от форномически комбипредмети (от общностностни форномически предмети);

(2) **джоинтфорномика\*** (jointfornomy) [съкратено от и същото като **съвкупна форномика\*** (joint fornomy)] – форномика, която от гледна точка на *ингредиентната форномическа общностност* се състои от форномически джоинтпредмети (от съвкупни форномически предмети);

(3) **тотифорномика\*** (totifornomy) [съкратено от и същото като **съвкупностна форномика\*** (totalitic fornomy)] – форномика, която от гледна точка на *ингредиентната форномическа общностност* се състои от форномически тотипредмети (от съвкупностни форномически предмети).

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ОТДЕЛИМОСТ\*** (ingrediental fornommic severality) (навсякъде форномика се подразбира като **субфорномика**, а форномически – като **субфорномически**, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий*, според който **форномическите предмети\*** (fornomic things) (в т.ч. и **форномическите обекти**, **форномическите системи** и **форномическите ingredienti**) (вж. *икономически предмет*) се разделят на необособени и обособени по отношение заобикалящата ги нефорномическа и **форномическа среда\*** (fornomic medium) (вж. *икономическа среда*). Негов частен случай е критерият на *ингредиентната икономическа отделимост*.

Първичното прилагане на *ингредиентната форномическа отделимост* към понятието за *форномически сетипредмет* (съкратено от *форномически предмет на отделимостта* – *separability fornomic thing*) поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа отделимост\** (primary ingrediential fornomic severality)]:

(1) *форномически сетипредмет\** (fornomic setithing) [същото като *сетитен форномически предмет\** (setited fornomic thing)] (*сетитен* = *отделимостен*) (има се предвид *логическото понятие за предмет*) – общо понятие за разновидностите на *сетитния форномически предмет* от гледна точка на *ингредиентната форномическа отделимост*; според *органическото прилагане* [т.е. според *органическата ингредиентна форномическа отделимост\** (organic ingrediential fornomic severality)] на него отговаря понятието за *сетитна форномика\** (setited fornomy) [същото като *сетифорномика\** (setifornomy)];

(2) *форномически инсепанпредмет\** (fornomic insepathing) (съкратено от *inseparated*) [същото като *необособен форномически предмет\** (inseparated fornomic thing)] – *форномически предмет* (макар и дефинитивно ограничен като всички форномически предмети), който форномически не е обособен от заобикалящата го нефорномическа и форномическа среда и при който не се идентифицира никакво форномическо взаимодействие между него и средата; т.е. той има пасивно форномическо отношение към средата; според *органическото прилагане* на него отговаря понятието за *необособена форномика\** (inseparated fornomy) [същото като *инсепанфорномика\** (insepaforconomy)];

(3) *форномически сепанпредмет\** (fornomic sepathing) (съкратено от *separated*) [същото като *обособен форномически предмет\** (separated fornomic thing)] или още *форномически сепаратум\** (fornomic separatum)] – *форномически предмет*, който форномически е обособен от заобикалящата го нефорномическа и форномическа среда и при който се идентифицира наличие или отсъствие на *форномическо взаимодействие* между него и средата; т.е. той има пасивно или активно форномическо отношение към средата; за него са характерни (а) *функционалност* (той преобразува входа от околната среда към него в изход към нея) (вж. *функционална икономическа система*) и (б) *цялостност* (форномическият предмет като цяло притежава форномически свойства, различни от и надграждащи свойствата на съставлящите го части) (вж. *цялостност на икономическата система*); според *органическото прилагане* на него отговаря понятието за *обособена форномика\** (separated fornomy) [същото като

-----  
*сепаторномика\** (sepaforному)]; ако не е посочено друго, под форномически предмет обиковено се подразбира форномическият сепатпредмет.

Когато няма взаимодействие между форномическия сепатпредмет и околната среда (взаимодействието е нулево, входът и изходът на сепаратума са нулеви), той е **закрит форномически сепатпредмет\*** (covered fornomic sepathing) или още **закрит форномически сепаратум\*** (covered fornomic separatum) (вж. *закрита икономическа система*), а когато има взаимодействие между форномическия сепатпредмет и околната среда (взаимодействието е положително, входът и изходът на сепаратума са положителни), той е **открит форномически сепатпредмет\*** (discovered fornomic sepathing) или още **открит форномически сепаратум\*** (discovered fornomic separatum) (вж. *открита икономическа система*), което се определя още като **форномическа единица\*** (fornomic participant) (вж. *икономическа единица*). На тези две понятия съответстват **закрита сепаторномика\*** (covered sepaforному) и **открита сепаторномика\*** (discovered sepaforному).



**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ПОЗИДЪЛБОЧИНА\*** (ingrediental fornomic posideepness) (същото като *ингредиентна форномическа позиционна дълбочина* и съкратено от *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна форномическа дълбочина*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни), **ингредиентна форномическа рекогнисцираност**, (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна форномическа дълбочина* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната среда на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в ширина*) и (2) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в дълбочина*). Частен случай на *ингредиентната форномическа позидълбочина* е *ингредиентната икономическа позидълбочина*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа позидълбочина* към понятието за **форномически позидиппредмет\*** (fornomic posideepthing) (съкратено от *позиционен дълбочинен форномически предмет* – *positional deepness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа позидълбочина\** (primary ingrediental fornomic posideepness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа позиция\** (primary ingrediental fornomic position) и *първичната ингредиентна форномическа дълбочина\** (primary ingrediental fornomic deepness)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа позидълбочина* към понятието за **позидипфорномика\*** (posideepfornomy) (съкратено от *позиционна дълбочинна форномика* – *positional deepness fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа позидълбочина\** (organic ingrediental fornomic posideepness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа позиция\** (organic ingrediental fornomic position) и *органическата ингредиентна форномическа дълбочина\** (organic ingrediental fornomic deepness)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия позидиппредмет според първичната ингредиентна форномическа позидълбочина

Първична ингредиентна форномическа позидълбочина (форномически позидип- предмет)		Първична ингредиентна форномическа дълбочина			
		Форно- мически дип- предмет	Форно- мически инс- предмет	Форно- мически специ- предмет	Форно- мически аутс- предмет
Първична ингредиентна форномическа позиция	Форно- мически позипредмет	Фор- номически позидип- предмет	Фор- номически позиинс- предмет	Фор- номически позиспеци- предмет	Фор- номически позиаутс- предмет
	Форно- мически интра- предмет	Фор- номически интрадип- предмет	Фор- номически интраинс- предмет	Фор- номически интраспеци- предмет	Фор- номически интрааутс- предмет
	Форно- мически фейс- предмет	Фор- номически фейсдип- предмет	Фор- номически фейсинс- предмет	Фор- номически фейсспеци- предмет	Фор- номически фейсаутс- предмет
	Форно- мически екстра- предмет	Фор- номически екстрадип- предмет	Фор- номически екстраинс- предмет	Фор- номически екстраспеци- предмет	Фор- номически екстрааутс- предмет

Табл. 2. Разновидности на позидипфорномиката според органическата ингредиентна форномическа позидълбочина

Органическа ингредиентна форномическа позидълбочина (позидип- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа дълбочина			
		Дип- форномика	Инс- форномика	Специ- форномика	Аутс- форномика
Органическа ингредиентна форномическа позиция	Пози- форномика	Позидип- форномика	Позиинс- форномика	Позиспеци- форномика	Позиаутс- форномика
	Интра- форномика	Интрадип- форномика	Интраинс- форномика	Интраспеци- форномика	Интрааутс- форномика
	Фейс- форномика	Фейсдип- форномика	Фейсинс- форномика	Фейсспеци- форномика	Фейсаутс- форномика
	Екстра- форномика	Екстрадип- форномика	Екстраинс- форномика	Екстраспеци- форномика	Екстрааутс- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ПОЗИПРИОРИТЕТНОСТ\***  
(ingrediental fornomic posipriority) (същото като *ингредиентна форномическа позиционна приоритетност* и съкратено от *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна форномическа приоритетност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна форномическа приоритетност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната среда на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в ширина*) и (2) степените на приоритетност на форномическите предмети при третирането им (изследването и управлението им) от форномическия субект. Частен случай на *ингредиентната форномическа позиприоритетност* е *ингредиентната икономическа позиприоритетност*.

-----

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа позиприоритетност* към понятието за *форномически позиприопредмет\** (fornomic posipriothing) (съкратено от *позиционен приоритетностен форномически предмет – positional prioritical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа позиприоритетност\** (primary ingrediential fornomic posipriority), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа позиция\** (primary ingrediential fornomic position) и *първичната ингредиентна форномическа приоритетност\** (primary ingrediential fornomic priority)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа позиприоритетност* към понятието за *позиприофорномика\** (posiprioformony) (съкратено от *позиционна приоритетностна форномика – positional prioritical formony*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа позиприоритетност\** (organic ingrediential fornomic posipriority), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа позиция\** (organic ingrediential fornomic position) и *органическата ингредиентна форномическа приоритетност\** (organic ingrediential fornomic priority)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия позиприопредмет според първичната ингредиентна форномическа позиприоритетност

Първична ингредиентна форномическа позиприоритетност (форномически позиприопредмет)		Първична ингредиентна форномическа приоритетност		
		Форномически приопредмет	Форномически типопредмет	Форномически копредмет
Първична ингредиентна форномическа позиция	Форномически позипредмет	Форномически позиприопредмет	Форномически позитипопредмет	Форномически позикопредмет
	Форномически интрапредмет	Форномически интраприопредмет	Форномически интратипопредмет	Форномически интракопредмет
	Форномически фейспредмет	Форномически фейсприопредмет	Форномически фейстипопредмет	Форномически фейскопредмет
	Форномически екстрапредмет	Форномически екстраприопредмет	Форномически екстратипопредмет	Форномически екстракопредмет

Табл. 2. Разновидности на позиприорфорномиката според органическата ингредиентна форномическа позиприоритетност

Органическа ингредиентна форномическа позиприоритетност (позиприорфорномика)		Органическа ингредиентна форномическа приоритетност		
		Приорфорномика	Типофорномика	Кофорномика
Органическа ингредиентна Форномическа позиция	Позифорномика	Позиприорфорномика	Позитипофорномика	Позикофорномика
	Интрафорномика	Интраприорфорномика	Интратипофорномика	Интракофорномика
	Фейсфорномика	Фейсприорфорномика	Фейстипофорномика	Фейскофорномика
	Екстрафорномика	Екстраприорфорномика	Екстратипофорномика	Екстракофорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ПОЗИРАЗРЕШИТЕЛНОСТ\*** (ingrediental fornomic posiresolventness) (същото като *ингредиентна форномическа позиционна разрешителност* и съкратено от *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност*) (навсякъде форномика се подразбира като субфорномика, а форномически – като субфорномически, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори-чен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната среда на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в ширина*) и (2) степените на подробност в структурирането на икономическите предмети и на

-----

техните разновидности. Частен случай на *ингредиентната форномическа позиразрешиителност* е *ингредиентната икономическа позиразрешиителност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа позиразрешиителност* към понятието за ***форномически позирезопредмет\**** (fornomic posiresothing) (съкратено от ***позиционен разрешаващ форномически предмет – positional resolving fornomic thing***) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според ***първичната ингредиентна форномическа позиразрешиителност\**** (primary ingrediential fornomic posiresolventness), която е комбинация от ***първичната ингредиентна форномическа позиция\**** (primary ingrediential fornomic position) и ***първичната ингредиентна разрешаваща форномическа способност\**** (primary ingrediential resolving fornomic power)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа позиразрешиителност* към понятието за ***позирезофорномика\**** (posiresofornomy) (съкратено от ***позиционна разрешаваща форномика – positional resolving fornomy***) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **органическата ингредиентна форномическа позиразрешиителност\*** (organic ingrediential fornomic posiresolventness), която е комбинация от **органическата ингредиентна форномическа позиция\*** (organic ingrediential fornomic position) и **органическата ингредиентна разрешаваща форномическа способност\*** (organic ingrediential resolving fornomic power)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия позирезопредмет според първичната ингредиентна форномическа позиразрешителност

Първична ингредиентна форномическа позиразрешителност (форномически позирезо-предмет)		Първична ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Фор-номически резопредмет	Фор-номически тенпредмет	Фор-номически ексопредмет
Първична ингредиентна форномическа позиция	Форномически позипредмет	Форномически позирезо-предмет	Форномически позитен-предмет	Форномически позиексо-предмет
	Форномически интра-предмет	Форномически интарезо-предмет	Форномически интратен-предмет	Форномически интраексо-предмет
	Форномически фейс-предмет	Форномически фейсрезо-предмет	Форномически фейстен-предмет	Форномически фейсексо-предмет
	Форномически екстра-предмет	Форномически екстрарезо-предмет	Форномически екстратен-предмет	Форномически екстраексо-предмет



Табл. 2. Разновидности на позирезофорномиката според органическата ингредиентна форномическа позиразрешителност

Органическа ингредиентна форномическа позиразрешителност (позирезофорномика)		Органическа ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Резофорномика	Тенфорномика	Ексофорномика
Органическа ингредиентна Форномическа позиция	Позифорномика	Позирезофорномика	Позитенфорномика	Позиексофорномика
	Интрафорномика	Интрарезофорномика	Интратенфорномика	Интраексофорномика
	Фейсфорномика	Фейсрезофорномика	Фейстенфорномика	Фейсексофорномика
	Екстрафорномика	Екстрарезофорномика	Екстратенфорномика	Екстраексофорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ПОЗИЦИЯ\*** (ingrediential fornomic position) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий*, който разграничава *форномическите предмети* (в т.ч. и *форномическите обекти, форномическите системи и форномическите ingredienti*) според мястото, което те заемат в взаимоотношението между вътрешната и външната среда на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в ширина*). Той е една от разновидностите на *ингредиентното форномическо разположение*. *Ингредиентната икономическа позиция* е частен случай на *ингредиентната форномическа позиция*.

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа позиция* към понятието за позифорномика поражда следните негови разновидности

-----

[т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа позиция*\* (organic ingrediential fornomic position)]:

(1) *позифорномика*\* (posifornomy) [съкратено от и същото като *позиционна форномика*\* (positional fornomy)] – общо понятие за разновидностите на позифорномиката от гледна точка на *ингредиентната форномическа позиция*;

(2) *интрафорномика*\* (intrafornomy) [същото като *нуклеарна форномика*\* (nuclearary fornomy), както и съкратено от и същото като *интрапозиционна форномика*\* (intrapositional fornomy)] – позифорномика, която се разполага във вътрешността на дадена обособена форномика (респ. на дадена *форномическа система*) и която въздейства върху околната (външната) среда (върху екстрафорномиката, заобикаляща системата) или получава въздействия от нея посредством фейсфорномиката (взаимодействието между интрафорномиката и екстрафорномиката е опосредствано, а взаимодействието между интрафорномиката и фейсфорномиката, както и взаимодействието между фейсфорномиката и екстрафорномиката е непосредствено);

(3) *фейсфорномика*\* (facefornomy) [същото като *гранична форномика*\* (boundary fornomy), както и съкратено от и същото като *фейспозиционна форномика*\* (facepositional fornomy)] – позифорномика, която е границата на дадена обособена форномика (респ. на дадена *форномическа система*) и която непосредствено взаимодейства с околната (външната) среда (с екстрафорномиката, заобикаляща системата) и с вътрешната среда (с интрафорномиката);

(4) *екстрафорномика*\* (extrafornomy) [съкратено от и същото като *добавена форномика*\* (plus fornomy), както и съкратено от и същото като *екстрапозиционна форномика*\* (extrapositional fornomy)] – позифорномика, която е част от заобикалящата обособената форномика (респ. дадената *форномическа система*) среда, която е непосредствено позиционирана до нейната граница и която взаимодейства с тази система посредством *фейсфорномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа позиция* към понятието за форномически позипредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа позиция*\* (primary ingrediential fornomic position)]:

(1) *форномически позипредмет*\* (fornomic posithing) [съкратено от и същото като *позиционен форномически предмет*\* (positional fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия позипредмет от гледна точка на *ингредиентната форномическа позиция*; форномически предмет, конституиран в позифорномиката;

(2) *форномически интрапредмет\** (fornomic intrathing) [същото като *нуклеарен форномически предмет\** (nuclearary fornomomic thing) – форномически предмет, конституиран в интрафорномиката;

(3) *форномически фейспредмет\** (fornomic facething) [същото като *граничен форномически предмет\** (boundary fornomomic thing) – форномически предмет, конституиран в фейсфорномиката;

(4) *форномически екстрапредмет\** (fornomic extrathing) [същото като *добавен форномически предмет\** (plus fornomomic thing) – форномически предмет, конституиран в екстрафорномиката.

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ПРИОИСТОРИЧНОСТ\*** (ingrediental fornomomic priohistoricity) (същото като *ингредиентна форномическа приоритетностна историчност* и съкратено от *ингредиентна форномическа приоритетност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори-чен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиента форномическа приоритетност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на приоритетност на *форномическите предме-ти* при третирането им (изследването и управлението им) от *форномическия субект* и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа приоисто-ричност* към понятието за *хифорномически приопредмет\** (hifornomic priothing) (съкратено от *историчностен приоритетностен форномически предмет* – *historicitical prioritical fornomomic thing*) поражда неговите разно-видности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингреди-ентна форномическа приоисторичност\** (primary ingrediental fornomomic priohistoricity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форноми-ческа приоритетност\** (primary ingrediental fornomomic priority /antecedenceness/) и *първичната ингредиентна форномическа историч-ност\** (primary ingrediental fornomomic historicity)]. От своя страна **органическо-то прилагане** на *ингредиентната форномическа приоисторичност* към поня-тието за *хиприофорномика\** (hiprioformomy) (съкратено от *историчностна приоритетностна форномика* – *historicitical prioritical fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *орга-ническата ингредиентна форномическа приоисторичност\** (organic

-----  
ingrediential fornomic priohistoricity), която е комбинация от *органическата ин-гредиентна форномическа приоритетност\** (organic ingrediential fornomic priority /antecedenceness/) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия приопредмет според първичната ингредиентна форномическа приоритетност

Първична ингредиентна форномическа приоритетност (хифорномически приопредмет)		Първична ингредиентна форномическа приоритетност		
		Хифор-номически приопредмет	Хифор-номически типопредмет	Хифор-номически копредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Фор-номически предмет	Фор-номически приопредмет	Фор-номически типопредмет	Фор-номически копредмет
	Субфор-номически предмет	Субфор-номически приопредмет	Субфор-номически типопредмет	Субфор-номически копредмет
	Конфор-номически предмет	Конфор-номически приопредмет	Конфор-номически типопредмет	Конфор-номически копредмет
	Профор-номически предмет	Профор-номически приопредмет	Профор-номически типопредмет	Профор-номически копредмет
	Икофор-номически предмет	Икофор-номически приопредмет	Икофор-номически типопредмет	Икофор-номически копредмет
	Ексфор-номически предмет	Ексфор-номически приопредмет	Ексфор-номически типопредмет	Ексфор-номически копредмет
	Фифор-номически предмет	Фифор-номически приопредмет	Фифор-номически типопредмет	Фифор-номически копредмет

Табл. 2. Разновидности на хиприофорномиката според органическата ингредиентна форномическа приоритетност

Органическа ингредиентна форномическа приоритетност (хиприо-форномика)		Органическа ингредиентна форномическа приоритетност		
		Хиприо-форномика	Хитипо-форномика	Хико-форномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Фор-номика	Прио-форномика	Типо-форномика	Ко-форномика
	Субфор-номика	Прио-субфорномика	Типо-субфорномика	Ко-субфорномика
	Конфор-номика	Прио-конфорномика	Типо-конфорномика	Ко-конфорномика
	Профор-номика	Прио-профорномика	Типо-профорномика	Ко-профорномика
	Икофор-номика	Прио-икофорномика	Типо-икофорномика	Ко-икофорномика
	Ексфор-номика	Прио-ексфорномика	Типо-ексфорномика	Ко-ексфорномика
	Фифор-номика	Прио-фифорномика	Типо-фифорномика	Ко-фифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ПОЗИЧУВСТВИТЕЛНОСТ\***

(ingrediental fornomic posisensitivity) (същото като *ингредиентна форномическа позиционна чувствителност* и съкратено от *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори-чен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност* и по този начин

разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната среда на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в ширина*) и (2) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към *външните въздействия*. Частен случай на *ингредиентната форномическа позичувствителност* е *ингредиентната икономическа позичувствителност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа позичувствителност* към понятието за *форномически позисенсипредмет\** (fornomic posisensithing) (съкратено от *позиционен сенситивностен форномически предмет* – *positional sensitivitical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа позичувствителност\** (primary ingrediential fornomic posisensitivity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа позиция\** (primary ingrediential fornomic position) и *първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (primary ingrediential structural fornomic sensitivity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа позичувствителност* към понятието за *позисенсифорномика\** (posisensifornomy) (съкратено от *позиционна сенситивностна форномика* – *positional sensitivitical fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа позичувствителност\** (organic ingrediential fornomic posisensitivity), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа позиция\** (organic ingrediential fornomic position) и *органическата ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (organic ingrediential structural fornomic sensitivity)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия позисенсипредмет според първичната ингредиентна форномическа позичувствителност

Първична ингредиентна форномическа позичувстви- телност (форномически позисенси- предмет)		Първична ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Фор- номически сенсипредмет	Фор- номически фундпредмет	Фор- номически конструпредмет
Първична ингредиентна форномическа позиция	Форно- мически позипредмет	Фор- номически позисенси- предмет	Фор- номически позифунд- предмет	Фор- номически позиконстру- предмет
	Форно- мически интра- предмет	Фор- номически интрасенси- предмет	Фор- номически интрафунд- предмет	Фор- номически интраконстру- предмет
	Форно- мически фейс- предмет	Фор- номически фейссенси- предмет	Фор- номически фейсфунд- предмет	Фор- номически фейсконстру- предмет
	Форно- мически екстра- предмет	Фор- номически екстрасенси- предмет	Фор- номически екстрафунд- предмет	Фор- номически екстраконстру- предмет



Табл. 2. Разновидности на позисенсифорномиката според органическата ингредиентна форномическа позичувствителност

Органическа ингредиентна форномическа позичувствителност (позисенсифорномика)		Органическа ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Сенсифорномика	Фундфорномика	Конструфорномика
Органическа ингредиентна Форномическа позиция	Позифорномика	Позисенсифорномика	Позифундфорномика	Позиконструфорномика
	Интрафорномика	Интрасенсифорномика	Интрафундфорномика	Интраконструфорномика
	Фейсфорномика	Фейссенсифорномика	Фейсфундфорномика	Фейсконструфорномика
	Екстрафорномика	Екстрасенсифорномика	Екстрафундфорномика	Екстраконструфорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ПРИОЛОГИЧНОСТ\*** (ingrediental fornomic priologicality) (същото като *ингредиентна форномическа приоритетностна логичност* и съкратено от *ингредиентна форномическа приоритетност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиента форномическа приоритетност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на приоритетност на *форномическите предмети* при третирането им (изследването и управлението им) от *форномическия субект* и (2) съставните части на *форномиката*.

-----

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа приологичност* към понятието за *логофорномически приопредмет\** (logofornomic priothing) (съкратено от *логичностен приоритетностен форномически предмет – logicalitic prioritical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа приологичност\** (primary ingrediential fornomic priologicality), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа приоритетност\** (primary ingrediential fornomic priority /antecedenceness/) и *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа приологичност* към понятието за *логоприофорномика\** (logoprioformony) (съкратено от *логичностна приоритетностна форномика – logicalitic prioritical formony*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа приологичност\** (organic ingrediential fornomic priologicality), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа приоритетност\** (organic ingrediential fornomic priority /antecedenceness/) и *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия приопредмет според първичната ингредиентна форномическа приологичност

Първична ингредиентна форномическа приологичност (логофор-номически приопредмет)		Първична ингредиентна форномическа приоритетност		
		Логофор-номически приопредмет	Логофор-номически типопредмет	Логофор-номически копредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Фор-номически предмет	Фор-номически приопредмет	Фор-номически типопредмет	Фор-номически копредмет
	Тех-номически предмет	Тех-номически приопредмет	Тех-номически типопредмет	Тех-номически копредмет
	Суб-номически предмет	Суб-номически приопредмет	Суб-номически типопредмет	Суб-номически копредмет
	Супер-номически предмет	Супер-номически приопредмет	Супер-номически типопредмет	Супер-номически копредмет
	Ре-номически предмет	Ре-номически приопредмет	Ре-номически типопредмет	Ре-номически копредмет
	Социо-номически предмет	Социо-номически приопредмет	Социо-номически типопредмет	Социо-номически копредмет
	Екзосуб-номически предмет	Екзосуб-номически приопредмет	Екзосуб-номически типопредмет	Екзосуб-номически копредмет

Табл. 2. Разновидности на логоприофорномиката според органическата  
ингредиентна форномическа приологичност

Органическа ингредиентна форномическа приологичност (логоприо- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа приоритетност		
		Логоприо- форномика	Логотипо- форномика	Логоко- форномика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Форномика	Прио- форномика	Типо- форномика	Ко- форномика
	Техномика	Прио- техномика	Типо- техномика	Ко- техномика
	Субномика	Прио- субномика	Типо- субномика	Ко- субномика
	Суперномика	Прио- суперномика	Типо- суперномика	Ко- суперномика
	Реномика	Прио- реномика	Типо- реномика	Ко- реномика
	Социономика	Прио- социономика	Типо- социономика	Ко- социономика
	Екзосубномика	Прио- екзосубномика	Типо- екзосубномика	Ко- екзосубномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ПРИОРИТЕТНОСТ\*** (ingrediental fornomic priority /antecedenceness/) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий* (вж. *форномическа ингредиентност*), според който *форномическите предмети* (в т.ч. и *форномическите обекти, форномическите системи и форномическите ingredienti*) се класифицират според степента на тяхната приоритетност при третирането им (изследването и управлението им) от *форномическия субект*. Извън субективното им третиране няма приоритетност на

форномическите предмети в горния смисъл. Частен случай на *ингредиентната форномическа приоритетност* е *ингредиентната икономическа приоритетност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа приоритетност* към понятието за форномически приопредмет поражда следните негови разновидности [т.е. според *първичната ингредиентна форномическа приоритетност*\* (primary ingrediential fornomic priority /antecedenceness/)]:

(1) *приоритетен форномически предмет*\* (prioritical fornomic thing) [същото като *форномически приопредмет*\* (fornomic priothing)] [в т.ч. *приоритетен форномически обект*\* (prioritical fornomic object), *приоритетна форномическа система*\* (prioritical fornomic system), *приоритетен форномически ингредиент*\* (prioritical fornomic ingredient)] – общо понятие за типичния форномически предмет и допълващия форномически предмет от гледна точка на *ингредиентната форномическа приоритетност*;

(2) *типичен форномически предмет*\* (typical fornomic thing) [същото като *форномически типопредмет*\* (fornomic typothing)] [в т.ч. *типичен форномически обект*\* (typical fornomic object), *типична форномическа система*\* (typical fornomic system), *типичен форномически ингредиент*\* (typical fornomic ingredient)] – форномически предмет, който е присъщ на *типофорномиката*;

(3) *допълващ форномически предмет*\* (complementary fornomic thing) [същото като *форномически копредмет*\* (fornomic cothing)] [в т.ч. *допълващ форномически обект*\* (complementary fornomic object), *допълваща форномическа система*\* (complementary fornomic system), *допълващ форномически ингредиент*\* (complementary fornomic ingredient)] – форномически предмет, който е присъщ на *кофорномиката*.

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа приоритетност* към понятието за приофорномика поражда следните негови разновидности [т.е. според *органическата ингредиентна форномическа приоритетност*\* (organic ingrediential fornomic priority /antecedenceness/)]:

(1) *приофорномика*\* (prioformony) (съкратено от и същото като *приоритетна форномика* – *prioritical formony*) – общо понятие за разновидностите на приофорномиката от гледна точка на *ингредиентната форномическа приоритетност* (т.е. общо понятие за типофорномиката и кофорномиката);

(2) *типофорномика*\* (typoformony) (съкратено от *типична форномика* – *typical formony*);

(3) *кофорномика\** (sofornomy) (съкратено от *допълваща форномика – complementary fornomy*).

В своята общност типофорномиката и кофорномиката образуват *форномиката* в нейната цялост.

*Типофорномиката* е такава страна (аспект) от *форномиката*, която е изградена от (и интерпретирана с помощта на) *типичните диалектически форномически предмети*, в т.ч. и от *типичните диалектически форномически ингредиенти* (последните са най-характерните *диалектически форномически ингредиенти*, т.е. такива, които са типични за *форномиката*). Към тях се числят (1) *форномическата ценност* (тя е частен случай на *форномическата същност*), (2) *форномическата феност* (тя е частен случай на *форномическото явление*), (3) *форномическият контив* (той е частен случай на *форномическото съдържание*), (4) *форномическият актив* (той е частен случай на *форномическата форма*) (в т.ч. *форномическата полезност* и *форномическата стойност*), (5) *форномическият субстат* (той е частен случай на *форномическата субстанция*), (6) *форномическият запас* (той е частен случай на *форномическата суперстанта*) и т.н. Съставни части на типифорномиката са *тентипифорномиката* и *ексотипифорномиката* (вж. *ингредиентна форномическа резоприоритетност*).

*Кофорномиката* е такава страна (аспект) от *форномиката*, която е изградена от (и интерпретирана с помощта на) *допълващите (комплементарните) диалектически форномически предмети*, в т.ч. и от *допълващите (комплементарните) диалектически форномически ингредиенти* (допълващи към *типичните диалектически форномически предмети* и *типичните диалектически форномически ингредиенти*), т.е. от такива, които не са характерни само за *форномиката*, но доразвиват различни страни на типичните *форномически предмети* и *ингредиенти* (вж. *типоикономика*). Към тях се числят *форномически предмети* и *ингредиенти*, отнасящи се до (или свързани с) обективното и субективното във *форномиката*, обективностното и субективностното във *форномиката*, *форномическото количество* и *форномическото качество*, *частта и цялото в форномиката*, *форномическата статика* и *форномическата динамика*, абсолютното и относителното във *форномиката*, *абстрактно в форномиката* и *конкретно в форномиката* и т.н. Съставни части на кофорномиката са *тенкофорномиката* и *ексокофорномиката* (вж. *ингредиентна форномическа резоприоритетност*).

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ПРИОХИЛОГИЧНОСТ\*** (ingrediential fornomic prio-hilologicality) (същото като *ингредиентна форномическа приоритетностна историчностна логичност* и съкратено от *ингредиентна форномическа приоритетност, ингредиентна форномическа историчност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентно форномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа приоритетност, ингредиентна форномическа историчност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на приоритетност на *форномическите предмети* при третирането им (изследването и управлението им) от *форномическия субект*, (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* и (3) съставните части на *форномиката*.

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа приохилологичност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа приохилологичност\** (primary ingrediential fornomic prio-hilologicality), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа приоритетност\** (primary ingrediential fornomic priority /antecedenceness/), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически приопредмет\** (hilogofornomic priothing) (съкратено от *историчностно-логичностен приоритетностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *приопървичната ингредиентна форномическа приохилологичност\** (prioprimary ingrediential fornomic prio-hilologicality)];

(2) към понятието за *хилогофорномически типопредмет\** (hilogofornomic typothing) (съкратено от *историчностно-логичностен типичен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *типопървичната ингредиентна форномическа приохилологичност\** (typopprimary ingrediential fornomic prio-hilologicality)];

(3) към понятието за *хилогофорномически копредмет\** (hilogofornomic cothing) (съкратено от *историчностно-логичностен допълващ форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разно-

-----

видности според *копървичната ингредиентна форномическа приохилогичност*\* (coprimary ingrediental fornomic priohilologicality)].



Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия приопредмет според приопървичната ингредиентна форномическа приохилогичност

Прио- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Приопървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически прио- предмет	Лого- суб- форно- мически прио- предмет	Лого- кон- форно- мически прио- предмет	Лого- про- форно- мически прио- предмет	Лого- ико- форно- мически прио- предмет	Лого- екс- форно- мически прио- предмет	Лого- фи- форно- мически прио- предмет
Хисто- форно- мически прио- предмет	Форно- мически прио- предмет	Суб- форно- мически прио- предмет	Кон- форно- мически прио- предмет	Про- форно- мически прио- предмет	Ико- форно- мически прио- предмет	Екс- форно- мически прио- предмет	Фи- форно- мически прио- предмет
Хисто- техно- мически прио- предмет	Техно- мически прио- предмет	Суб- техно- мически прио- предмет	Кон- техно- мически прио- предмет	Про- техно- мически прио- предмет	Ико- техно- мически прио- предмет	Екс- техно- мически прио- предмет	Фи- техно- мически прио- предмет
Хисто- субно- мически прио- предмет	Субно- мически прио- предмет	Суб- субно- мически прио- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) прио- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) прио- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) прио- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) прио- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) прио- предмет
Хисто- суперно- мически прио- предмет	Суперно- мически прио- предмет	Суб- суперно- мически прио- предмет	Кон- суперно- мически прио- предмет	Про- суперно- мически прио- предмет	Ико- суперно- мически прио- предмет	Екс- суперно- мически прио- предмет	Фи- суперно- мически прио- предмет
Хисто- рено- мически прио- предмет	Рено- мически прио- предмет	Суб- рено- мически прио- предмет	Кон- рено- мически прио- предмет	Про- рено- мически прио- предмет	Ико- рено- мически прио- предмет	Екс- рено- мически прио- предмет	Фи- рено- мически прио- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически прио-предмет</b>	Соционо-мически прио-предмет	Суб-соционо-мически прио-предмет	Кон-соционо-мически прио-предмет	Про-соционо-мически прио-предмет	Ико-соционо-мически прио-предмет	Екс-соционо-мически прио-предмет	Фи-соционо-мически прио-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически прио-предмет</b>	Екзо-субно-мически прио-предмет	Суб-екзо-субно-мически прио-предмет	Кон-екзо-субно-мически прио-предмет	Про-екзо-субно-мически прио-предмет	Ико-екзо-субно-мически прио-предмет	Екс-екзо-субно-мически прио-предмет	Фи-екзо-субно-мически прио-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилофорномическия типопредмет според типопървичната ингредиентна форномическа приохилогичност

Типо- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Типопървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически типо- предмет	Лого- суб- форно- мически типо- предмет	Лого- кон- форно- мически типо- предмет	Лого- про- форно- мически типо- предмет	Лого- ико- форно- мически типо- предмет	Лого- екс- форно- мически типо- предмет	Лого- фи- форно- мически типо- предмет
Хисто- форно- мически типо- предмет	Форно- мически типо- предмет	Суб- форно- мически типо- предмет	Кон- форно- мически типо- предмет	Про- форно- мически типо- предмет	Ико- форно- мически типо- предмет	Екс- форно- мически типо- предмет	Фи- форно- мически типо- предмет
Хисто- техно- мически типо- предмет	Техно- мически типо- предмет	Суб- техно- мически типо- предмет	Кон- техно- мически типо- предмет	Про- техно- мически типо- предмет	Ико- техно- мически типо- предмет	Екс- техно- мически типо- предмет	Фи- техно- мически типо- предмет
Хисто- субно- мически типо- предмет	Субно- мически типо- предмет	Суб- субно- мически типо- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) типо- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) типо- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) типо- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) типо- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) типо- предмет
Хисто- суперно- мически типо- предмет	Суперно- мически типо- предмет	Суб- суперно- мически типо- предмет	Кон- суперно- мически типо- предмет	Про- суперно- мически типо- предмет	Ико- суперно- мически типо- предмет	Екс- суперно- мически типо- предмет	Фи- суперно- мически типо- предмет
Хисто- рено- мически типо- предмет	Рено- мически типо- предмет	Суб- рено- мически типо- предмет	Кон- рено- мически типо- предмет	Про- рено- мически типо- предмет	Ико- рено- мически типо- предмет	Екс- рено- мически типо- предмет	Фи- рено- мически типо- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически тип-предмет</b>	Соционо-мически тип-предмет	Суб-соционо-мически тип-предмет	Кон-соционо-мически тип-предмет	Про-соционо-мически тип-предмет	Ико-соционо-мически тип-предмет	Екс-соционо-мически тип-предмет	Фи-соционо-мически тип-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически тип-предмет</b>	Екзо-субно-мически тип-предмет	Суб-екзо-субно-мически тип-предмет	Кон-екзо-субно-мически тип-предмет	Про-екзо-субно-мически тип-предмет	Ико-екзо-субно-мически тип-предмет	Екс-екзо-субно-мически тип-предмет	Фи-екзо-субно-мически тип-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилофорномическия копредмет според копървичната ингредиентна форномическа приохилогичност

Ко-първична ингредиентна форномическа логичност	Копървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически копредмет	Лого-суб-форномически копредмет	Лого-кон-форномически копредмет	Лого-про-форномически копредмет	Лого-ико-форномически копредмет	Лого-екс-форномически копредмет	Лого-фи-форномически копредмет
Хисто-форномически копредмет	Форномически копредмет	Суб-форномически копредмет	Кон-форномически копредмет	Про-форномически копредмет	Ико-форномически копредмет	Екс-форномически копредмет	Фи-форномически копредмет
Хисто-техномически копредмет	Техномически копредмет	Суб-техномически копредмет	Кон-техномически копредмет	Про-техномически копредмет	Ико-техномически копредмет	Екс-техномически копредмет	Фи-техномически копредмет
Хисто-субномически копредмет	Субномически копредмет	Суб-субномически копредмет	Кон-субномически (консуномически) копредмет	Про-субномически (прономически) копредмет	Ико-субномически (икономически) копредмет	Екс-субномически (ексномически) копредмет	Фи-субномически (финомически) копредмет
Хисто-суперномически копредмет	Суперномически копредмет	Суб-суперномически копредмет	Кон-суперномически копредмет	Про-суперномически копредмет	Ико-суперномически копредмет	Екс-суперномически копредмет	Фи-суперномически копредмет
Хисто-реномически копредмет	Реномически копредмет	Суб-реномически копредмет	Кон-реномически копредмет	Про-реномически копредмет	Ико-реномически копредмет	Екс-реномически копредмет	Фи-реномически копредмет

Хисто-социономически ко-предмет	Социономически ко-предмет	Субсоциономически ко-предмет	Консоциономически ко-предмет	Просоциономически ко-предмет	Икосоциономически ко-предмет	Ексоциономически ко-предмет	Фисоциономически ко-предмет
Хистоекзосубномически ко-предмет	Екзосубномически ко-предмет	Субекзосубномически ко-предмет	Конекзосубномически ко-предмет	Проекзосубномически ко-предмет	Икоекзосубномически ко-предмет	Ексекзосубномически ко-предмет	Фиекзосубномически ко-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа приохилогичност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа приохилогичност*\* (organic ingrediential fornomic priohilologicality), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа приоритетност*\* (organic ingrediential fornomic priority /antecedenceness/), *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогоприофорномика*\* (hilogoprioformony) (съкратено от *историчностно-логичностна приоритетностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *приономическата ингредиентна форномическа приохилогичност*\* (prionomic ingrediential fornomic priohilologicality)];

(2) към понятието за *хилоготипофорномика*\* (hilogotypoformony) (съкратено от *историчностно-логичностна типична форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *типономическата ингредиентна форномическа приохилогичност*\* (typonomic ingrediential fornomic priohilologicality)];

(3) към понятието за *хилогокофорномика*\* (hilogocoformony) (съкратено от *историчностно-логичностна допълваща форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *кономическата ингредиентна форномическа приохилогичност*\* (conomic ingrediential fornomic priohilologicality)].

Табл. 4. Разновидности на хилоприофорномиката според приоорганическата ингредиентна форномическа приохилогичност

Прио-органи-ческа ингредиентна форномическа логичност	Приоорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-прио-фор-номика	Лого-прио-субфор-номика	Лого-прио-конфор-номика	Лого-прио-профор-номика	Лого-прио-икофор-номика	Лого-прио-ексфор-номика	Лого-прио-фифор-номика
Хисто-прио-фор-номика	Прио-фор-номика	Прио-субфор-номика	Прио-конфор-номика	Прио-профор-номика	Прио-икофор-номика	Прио-ексфор-номика	Прио-фифор-номика
Хисто-прио-тех-номика	Прио-тех-номика	Прио-субтех-номика	Прио-контех-номика	Прио-протех-номика	Прио-икотех-номика	Прио-екстех-номика	Прио-фитех-номика
Хисто-прио-суб-номика	Прио-суб-номика	Прио-субсуб-номика	Прио-консуб-номика (прио-консу-номика)	Прио-просуб-номика (прио-про-номика)	Прио-икосуб-номика (прио-ико-номика)	Прио-екссуб-номика (прио-екс-номика)	Прио-фисуб-номика (прио-фи-номика)
Хисто-прио-супер-номика	Прио-супер-номика	Прио-субсупер-номика	Прио-консупер-номика	Прио-просупер-номика	Прио-икосупер-номика	Прио-екссупер-номика	Прио-фисупер-номика
Хисто-прио-ре-номика	Прио-ре-номика	Прио-субре-номика	Прио-конре-номика	Прио-проре-номика	Прио-икоре-номика	Прио-ексре-номика	Прио-фире-номика
Хисто-прио-социо-номика	Прио-социо-номика	Прио-субсоцио-номика	Прио-консоцио-номика	Прио-просоцио-номика	Прио-икосоцио-номика	Прио-екссоцио-номика	Прио-фисоцио-номика

---

Хисто- прио- екзосуб- номика	Прио- екзосуб- номика	Прио- суб- екзосуб- номика	Прио- кон- екзосуб- номика	Прио- про- екзосуб- номика	Прио- ико- екзосуб- номика	Прио- екс- екзосуб- номика	Прио- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------



Табл. 5. Разновидности на хилоготиформономиката според типоорганическата ингредиентна формономическа приохилогичност

Типо-органическата ингредиентна формономическа логичност	Типоорганическа ингредиентна формономическа историчност						
	Лого-типо-формономика	Лого-типо-субформономика	Лого-типо-конформономика	Лого-типо-проформономика	Лого-типо-икоформономика	Лого-типо-ексформономика	Лого-типо-фиформономика
Хисто-типо-формономика	Типо-формономика	Типо-субформономика	Типо-конформономика	Типо-проформономика	Типо-икоформономика	Типо-ексформономика	Типо-фиформономика
Хисто-типо-тех-номика	Типо-тех-номика	Типо-субтех-номика	Типо-контех-номика	Типо-протех-номика	Типо-икотех-номика	Типо-екстех-номика	Типо-фитех-номика
Хисто-типо-суб-номика	Типо-суб-номика	Типо-субсуб-номика	Типо-консуб-номика (типо-консу-номика)	Типо-просуб-номика (типо-про-номика)	Типо-икосуб-номика (типо-ико-номика)	Типо-екссуб-номика (типо-екс-номика)	Типо-фисуб-номика (типо-фи-номика)
Хисто-типо-супер-номика	Типо-супер-номика	Типо-субсупер-номика	Типо-консупер-номика	Типо-просупер-номика	Типо-икосупер-номика	Типо-екссупер-номика	Типо-фисупер-номика
Хисто-типо-ре-номика	Типо-ре-номика	Типо-субре-номика	Типо-конре-номика	Типо-проре-номика	Типо-икоре-номика	Типо-ексре-номика	Типо-фире-номика
Хисто-типо-социо-номика	Типо-социо-номика	Типо-субсоцио-номика	Типо-консоцио-номика	Типо-просоцио-номика	Типо-икосоцио-номика	Типо-екссоцио-номика	Типо-фисоцио-номика

---

Хисто- типо- екзосуб- номика	Типо- екзосуб- номика	Типо- суб- екзосуб- номика	Типо- кон- екзосуб- номика	Типо- про- екзосуб- номика	Типо- ико- екзосуб- номика	Типо- екс- екзосуб- номика	Типо- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 6. Разновидности на хилогокофорномиката според коорганическата ингредиентна формомическа приохилогичност

Ко-органическа ингредиентна формомическа логичност	Коорганическа ингредиентна формомическа историчност						
	Лого-ко-фор-номика	Лого-ко-субфор-номика	Лого-ко-конфор-номика	Лого-ко-профор-номика	Лого-ко-икофор-номика	Лого-ко-ексфор-номика	Лого-ко-фифор-номика
Хисто-ко-фор-номика	Ко-фор-номика	Ко-субфор-номика	Ко-конфор-номика	Ко-профор-номика	Ко-икофор-номика	Ко-ексфор-номика	Ко-фифор-номика
Хисто-ко-тех-номика	Ко-тех-номика	Ко-субтех-номика	Ко-контех-номика	Ко-протех-номика	Ко-икотех-номика	Ко-екстех-номика	Ко-фитех-номика
Хисто-ко-суб-номика	Ко-суб-номика	Ко-субсуб-номика	Ко-консуб-номика (ко-консу-номика)	Ко-просуб-номика (ко-про-номика)	Ко-икосуб-номика (ко-ико-номика)	Ко-екссуб-номика (ко-екс-номика)	Ко-фисуб-номика (ко-фи-номика)
Хисто-ко-супер-номика	Ко-супер-номика	Ко-субсупер-номика	Ко-консупер-номика	Ко-просупер-номика	Ко-икосупер-номика	Ко-екссупер-номика	Ко-фисупер-номика
Хисто-ко-ре-номика	Ко-ре-номика	Ко-субре-номика	Ко-конре-номика	Ко-проре-номика	Ко-икоре-номика	Ко-ексре-номика	Ко-фире-номика
Хисто-ко-социо-номика	Ко-социо-номика	Ко-субсоцио-номика	Ко-консоцио-номика	Ко-просоцио-номика	Ко-икосоцио-номика	Ко-екссоцио-номика	Ко-фисоцио-номика

Хисто- ко- екзосуб- номика	Ко- екзосуб- номика	Ко- суб- екзосуб- номика	Ко- кон- екзосуб- номика	Ко- про- екзосуб- номика	Ко- ико- екзосуб- номика	Ко- екс- екзосуб- номика	Ко- фи- екзосуб- номика
-------------------------------------	---------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ПРИОЧУВСТВИТЕЛНОСТ\*** (ingrediental fornomic priosensitivity) (същото като *ингредиентна форномическа приоритетностна чувствителност* и съкратено от *ингредиентна форномическа приоритетност* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа приоритетност* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на приоритетност на *форномическите предмети* при третирането им (изследването и управлението им) от *форномическия субект* и (2) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към *външните въздействия*. Частен случай на *ингредиентната форномическа приочувствителност* е *ингредиентната икономическа приочувствителност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа приочувствителност* към понятието за *форномически приосенсипредмет\** (fornomic priosensithing) (съкратено от *приоритетностен сенситивностен форномически предмет* – *prioritical sensitivitical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа приочувствителност\** (primary ingrediental fornomic priosensitivity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа приоритетност\** (primary ingrediental fornomic priority) и *първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (primary ingrediental structural fornomic sensitivity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа приочувствителност* към понятието за *приосенсифорномика\** (priosensifornomy) (съкратено от *приоритетностна сенситивностна форномика* – *prioritical sensitivitical fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа приочувствителност\** (organic ingrediental fornomic priosensitivity), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа приоритетност\** (organic ingrediental fornomic

-----  
priority) и органи**ческата** *ингредиентна структурна форномическа чувствителност*\* (organic ingrediental structural fornomic sensitivity)].

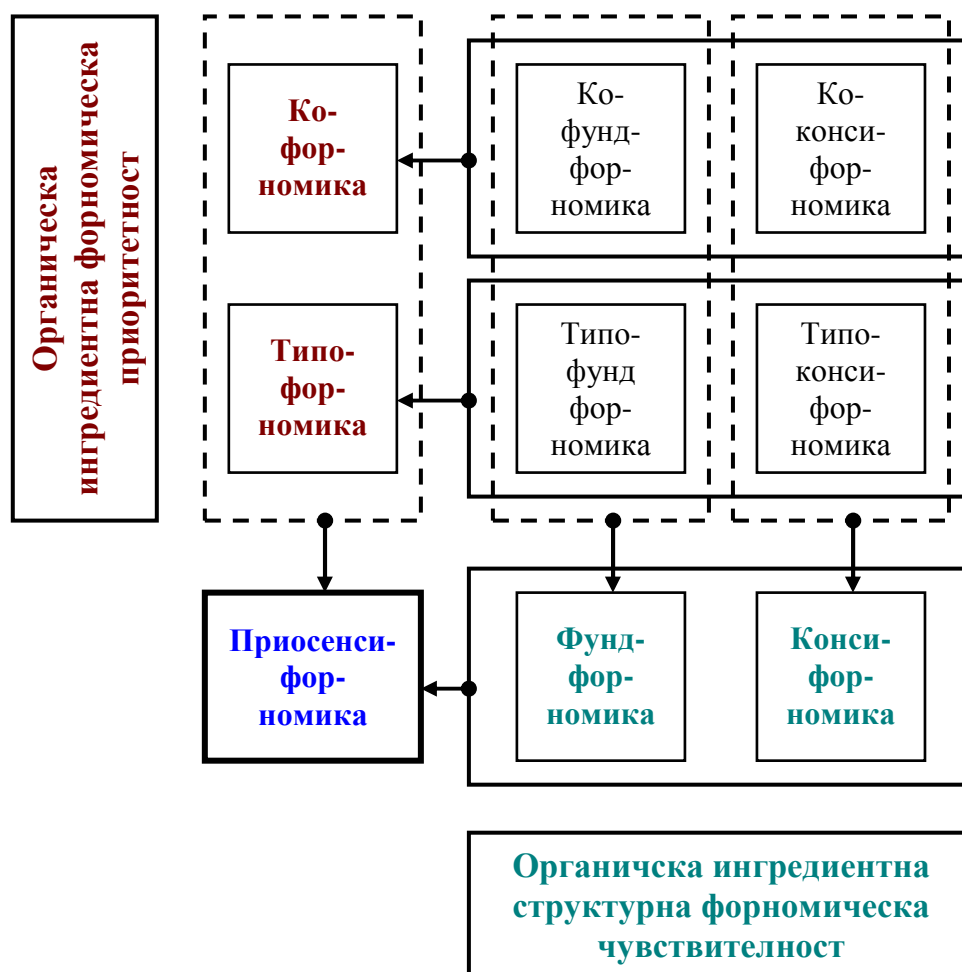
Табл. 1. Разновидности на форномическия приосенсипредмет според първичната ингредиентна форномическа приочувствителност

Първична ингредиентна форномическа приочувствителност (форномически приосенси-предмет)		Първична ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Фор-номически сенсипредмет	Фор-номически фондпредмет	Фор-номически конструпредмет
Първична ингредиентна форномическа приоритетност	Форномически приопредмет	Фор-номически приосенси-предмет	Фор-номически приофунд-предмет	Фор-номически приоконстру-предмет
	Форномически типопредмет	Фор-номически типосенси-предмет	Фор-номически типофунд-предмет	Фор-номически типоконстру-предмет
	Форномически копредмет	Фор-номически косенси-предмет	Фор-номически кофунд-предмет	Фор-номически коконстру-предмет

Табл. 2. Разновидности на приосенсифорномиката според органическата  
ингредиентна форномическа приочувствителност

Органическа ингредиентна форномическа приочувстви- телност (приосенси- форномика)		Органическа ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Сенси- форномика	Фунд- форномика	Констру- форномика
Органическа ингредиентна форномическа приоритетност	Приофор- номика	Приосенси- форномика	Приофунд- форномика	Приоконстру- форномика
	Типофор- номика	Типосенси- форномика	Типофунд- форномика	Типоконстру- форномика
	Кофор- номика	Косенси- форномика	Кофунд- форномика	Коконстру- форномика

Съотношенията между някои от разновидностите на приосенсифорноми-  
ката (на разрешаващата сензитивностна форномика) са показани във фиг. 1.



Фиг. 1. Разновидности на приосенсифорномиката (на приоритетността сензитивностна форномика)

Някои от понятията, които се конституират в резултат на съвместното прилагане на *ингредиентната разрешаваща форномическа способност* и *ингредиентната форномическа чувствителност* (т.е. на *ингредиентната форномическа приочувствителност*) и които са разновидности на понятието за форномически приосенсипредмет) (на разрешаващия сензитивностен форномически предмет):

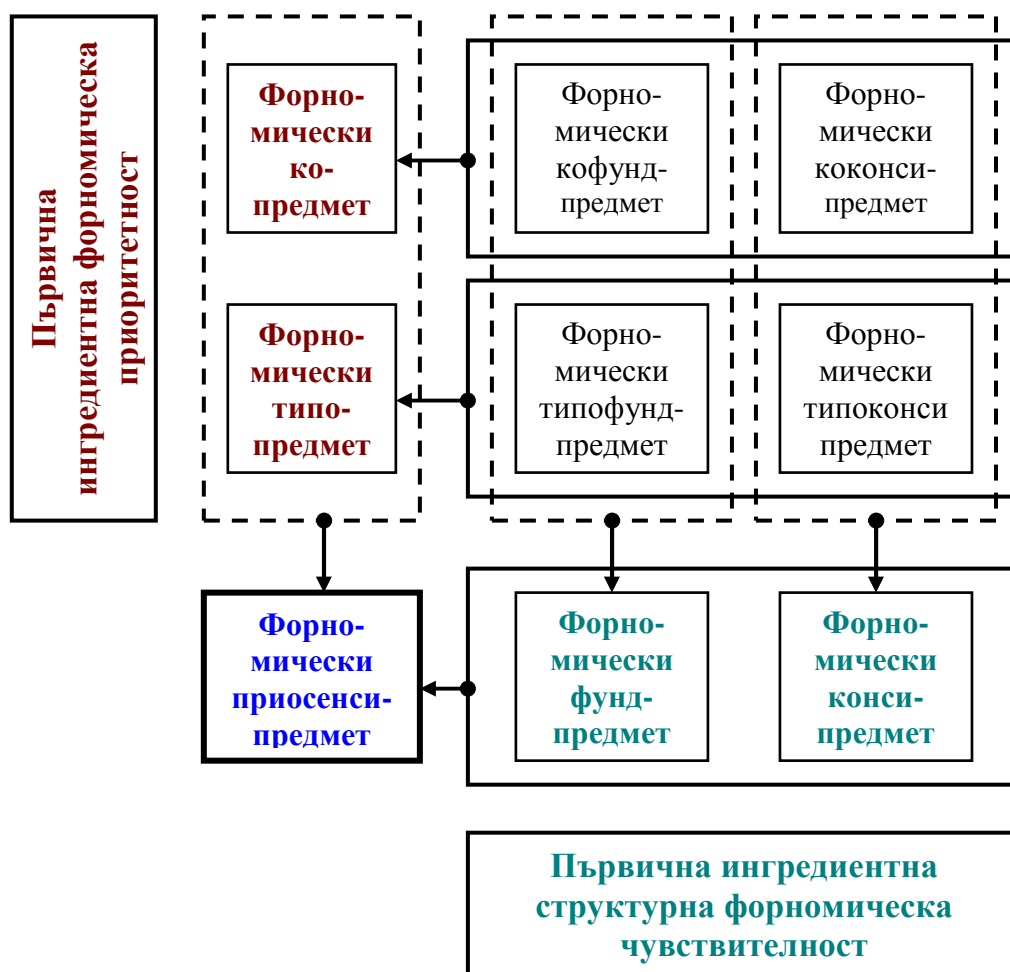
А. При *фундфорномиката*: (1) за *типофундфорномиката* – *фундаментален форномически типопредмет\** (fundamental fornomic typothing) [същото като *форномически типифундпредмет\** (fornomic typofundthing)] [в т.ч. *фундаментален форномически типобект\** (fundamental fornomic typoobject), *фундаментална форномическа типосистема\** (fundamental fornomic typosystem) и *фундаментален форномически типоингредиент\** (fundamental fornomic typoingredient)]; (2) за *кофундфорномиката* – *фунда-*



ментален *форномически копредмет*\* (fundamental fornomic cothing) [същото като *форномически кофундпредмет*\* (fornomic cofundthing)] [в т.ч. *фундаментален форномически кообект*\* (fundamental fornomic coobject), *фундаментална форномическа косистема*\* (fundamental fornomic cosystem) и *фундаментален форномически коингредиент*\* (fundamental fornomic coingredient)];

Б. При *конструфорномиката*: (1) за *типоконструфорномиката* – *конструктивен форномически типопредмет*\* (constructive fornomic typothing) [същото като *форномически типоконструпредмет*\* (fornomic typoconstruthing)] [в т.ч. *конструктивен форномически типообект*\* (constructive fornomic typoobject), *конструктивна форномическа типосистема*\* (constructive fornomic typosystem) и *конструктивен форномически типоингредиент*\* (constructive fornomic typoingredient)]; (2) за *коконструфорномиката* – *конструктивен форномически копредмет*\* (constructive fornomic cothing) [същото като *форномически коконструпредмет*\* (fornomic coconstruthing)] [в т.ч. *конструктивен форномически кообект*\* (constructive fornomic coobject), *конструктивна форномическа косистема*\* (constructive fornomic cosystem) и *конструктивен форномически коингредиент*\* (constructive fornomic coingredient)].

Някои от тези положения относно разновидностите на форномическия приосенсипредмет (на разрешаващия сенситивностен форномически предмет) са показани във фиг. 2.



Фиг. 2. Разновидности на форномическия приосенси-предмет  
(на приоритетностния сензитивностен форномически предмет)

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РАВНИЩНОСТ\*** (ingrediental fornomic levelness) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий*, който разграничава *форномическите предмети* (в т.ч. и *форномическите обекти*, *форномическите системи* и *форномическите ingredienti*) в зависимост от това на кое равнище на обобщеност на форномическата организация на общественото производство те са предметно отражение. Този критерий предполага, че *форномическите предмети* от по-горно равнище на обобщеност са суми от съответстващите им по качество ingredienti на форномическите предмети от по-ниско равнище на обобщеност (за разлика от *ингредиентната форномическа обхватност*, където форномическите предмети от по-широк общностен обхват на обобщеност са множество от съответстващите форномически

предмети от по-тесния обхват на обобщеност). Той е една от разновидностите на *ингредиентната форномическа обобщеност*. *Ингредиентната икономическа равнищност* е частен случай на *ингредиентната форномическа равнищност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа равнищност* към понятието за форномически левелпредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа равнищност*\* (primary ingrediential fornomic levelness)]:

(1) *форномически левелпредмет*\* (fornomic levelthing) [съкратено от и същото като *равнищностен форномически предмет*\* (levelness fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет от гледна точка на *ингредиентната форномическа равнищност*; форномически предмет, конституиран в левелфорномиката;

(2) *форномически микропредмет*\* (fornomic microthing) [съкратено от и същото като *микрофорномически предмет*\* (microfornomic thing)] – форномически предмет, когато той се състои от форномически предмети на микрофорномическо равнище; форномически предмет, конституиран в микрофорномиката;

(3) *форномически мезопредмет*\* (fornomic mesothing) [съкратено от и същото като *мезофорномически предмет*\* (mesofornomic thing)] – форномически предмет, когато той се състои от форномически предмети на мезофорномическо равнище; форномически предмет, конституиран в мезофорномиката;

(4) *форномически макропредмет*\* (fornomic macrothing) [съкратено от и същото като *макрофорномически предмет*\* (macrofornomic thing)] – форномически предмет, когато той се състои от форномически предмети на мезофорномическо равнище; форномически предмет, конституиран в макрофорномиката.

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа равнищност* към понятието за левелфорномика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа равнищност*\* (organic ingrediential fornomic levelness)]:

(1) *левелфорномика*\* (levelfornomy) [съкратено от и същото като *равнищностна форномика*\* (levelness fornomy)] – общо понятие за разновидностите на форномиката, породени от *ингредиентната форномическа равнищност*; състои се от форномически левелпредмети (от равнищностни форномически предмети);

(2) **микрофорномика\*** (microfornomy) – форномика, която от гледна точка на *ингредиентната форномическа равнищност* се състои от форномически микропредмети (от микрофорномически предмети);

(3) **мезофорномика\*** (mesofornomy) – форномика, която от гледна точка на *ингредиентната форномическа равнищност* се състои от форномически мезопредмети (от мезофорномически предмети);

(4) **макрофорномика\*** (macrofornomy) – форномика, която от гледна точка на *ингредиентната форномическа равнищност* се състои от форномически макропредмети (от макрофорномически предмети).

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РЕЗОИСТОРИЧНОСТ\*** (ingrediental fornomic resohistoricity) (същото като *ингредиентна форномическа резолвентна историчност* и съкратено от *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори-чен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на подробност в структурирането на форномическите предмети и на техните разновидности и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката*.

**Първичното** прилагането на *ингредиентната форномическа резои-сторичност* към понятието за *хифорномически резопредмет\** (hifornomic resothing) (съкратено от *историчностен разрешаващ форномически пред-мет – historicitical resolving fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа резои-сторичност\** (primary ingrediental fornomic resohistoricity), която е комбинация от *първичната ингредиентна разреша-ваща форномическа способност\** (primary ingrediental resolving fornomic power) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]. От своя страна **органическото** прилагане на *ингредиентната форномическа резои-сторичност* към понятието за *хире-зофорномика\** (hiresofornomy) (съкратено от *историчностна разрешаваща форномика – historicitical resolving fornomy*) поражда неговите разновиднос-ти, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиен-тна форномическа резои-сторичност\** (organic ingrediental fornomic

-----

resohistoricity), която е комбинация от *органическата ингредиентна разрешаваща форномическа способност\** (organic ingrediental resolving fornomic power) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediental fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия резопредмет според първичната ингредиентна форномическа резоисторичност

Първична ингредиентна форномическа резоисторичност (хифорномически резопредмет)		Първична ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Хифор-номически резопредмет	Хифор-номически тенпредмет	Хифор-номически ексопредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Фор-номически предмет	Фор-номически резопредмет	Фор-номически тенпредмет	Фор-номически ексопредмет
	Субфор-номически предмет	Субфор-номически резопредмет	Субфор-номически тенпредмет	Субфор-номически ексопредмет
	Конфор-номически предмет	Конфор-номически резопредмет	Конфор-номически тенпредмет	Конфор-номически ексопредмет
	Профор-номически предмет	Профор-номически резопредмет	Профор-номически тенпредмет	Профор-номически ексопредмет
	Икофор-номически предмет	Икофор-номически резопредмет	Икофор-номически тенпредмет	Икофор-номически ексопредмет
	Ексфор-номически предмет	Ексфор-номически резопредмет	Ексфор-номически тенпредмет	Ексфор-номически ексопредмет
	Фифор-номически предмет	Фифор-номически резопредмет	Фифор-номически тенпредмет	Фифор-номически ексопредмет

Табл. 2. Разновидности на хирезофорномиката според органическата  
ингредиентна форномическа резоисторичност

Органическа ингредиентна форномическа резоисторичност (хирезо- форномика)		Органическа ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Хирезо- форномика	Хитен- форномика	Хиексо- форномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Фор- номика	Резо- форномика	Тен- форномика	Ексо- форномика
	Субфор- номика	Резо- субфорномика	Тен- субфорномика	Ексо- субфорномика
	Конфор- номика	Резо- конфорномика	Тен- конфорномика	Ексо- конфорномика
	Профор- номика	Резо- профорномика	Тен- профорномика	Ексо- профорномика
	Икофор- номика	Резо- икофорномика	Тен- икофорномика	Ексо- икофорномика
	Ексфор- номика	Резо- ексфорномика	Тен- ексфорномика	Ексо- ексфорномика
	Фифор- номика	Резо- фифорномика	Тен- фифорномика	Ексо- фифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РЕЗОЛВЕНТНОСТ\*** (ingrediental fornomic resolventness) – същото като *ингредиентна разрешаваща форномическа способност*.

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РЕЗОЛОГИЧНОСТ\*** (ingrediental fornomic resologicality) (същото като *ингредиентна форномическа резолвентна логичност* и съкратено от *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен*

-----

*форномически критерий, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии **ингредиентна разрешаваща форномическа способност** и **ингредиентна форномическа логичност** и по този начин разграничава съвместно (1) степените на подробност в структурирането на форномическите предмети и на техните разновидности и (2) съставните части на **форномиката**.*

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа резологичност* към понятието за **логофорномически резопредмет\*** (logofornomic resothing) (съкратено от **логичностен разрешаващ форномически предмет** – **logicalitic resolving fornomic thing**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **първичната ингредиентна форномическа резологичност\*** (primary ingrediential fornomic resologicality), която е комбинация от **първичната ингредиентна разрешаваща форномическа способност\*** (primary ingrediential resolving fornomic power) и **първичната ингредиентна форномическа логичност\*** (primary ingrediential fornomic logicality)].

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа резологичност* към понятието за **логорезофорномика\*** (logoresofornomy) (съкратено от **логичностна разрешаваща форномика** – **logicalitic resolving fornomy**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **органическата ингредиентна форномическа резологичност\*** (organic ingrediential fornomic resologicality), която е комбинация от **органическата ингредиентна разрешаваща форномическа способност\*** (organic ingrediential resolving fornomic power) и **органическата ингредиентна форномическа логичност\*** (organic ingrediential fornomic logicality)].



Табл. 1. Разновидности на логофорномическия резопредмет според първичната ингредиентна форномическа резологичност

Първична ингредиентна форномическа резологичност (логофор-номически резопредмет)		Първична ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Логофор-номически резопредмет	Логофор-номически тенпредмет	Логофор-номически ексопредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Фор-номически предмет	Фор-номически резопредмет	Фор-номически тенпредмет	Фор-номически ексопредмет
	Тех-номически предмет	Тех-номически резопредмет	Тех-номически тенпредмет	Тех-номически ексопредмет
	Суб-номически предмет	Суб-номически резопредмет	Суб-номически тенпредмет	Суб-номически ексопредмет
	Супер-номически предмет	Супер-номически резопредмет	Супер-номически тенпредмет	Супер-номически ексопредмет
	Ре-номически предмет	Ре-номически резопредмет	Ре-номически тенпредмет	Ре-номически ексопредмет
	Социо-номически предмет	Социо-номически резопредмет	Социо-номически тенпредмет	Социо-номически ексопредмет
	Екзосуб-номически предмет	Екзосуб-номически резопредмет	Екзосуб-номически тенпредмет	Екзосуб-номически ексопредмет

Табл. 2. Разновидности на логорезофорномиката според органическата ингредиентна форномическа резологичност

Органическа ингредиентна форномическа резологичност (логорезофорномика)		Органическа ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Логорезофорномика	Логотенфорномика	Логоексофорномика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Форномика	Резофорномика	Тенфорномика	Ексофорномика
	Техномика	Резотехномика	Тентехномика	Ексотехномика
	Субномика	Резосубномика	Тенсубномика	Ексосубномика
	Суперномика	Резосуперномика	Тенсуперномика	Ексосуперномика
	Реномика	Резореномика	Тенреномика	Ексореномика
	Социономика	Резосоциономика	Тенсоциономика	Ексосоциономика
	Екзосубномика	Резоекзосубномика	Тенекзосубномика	Ексоекзосубномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РЕЗОПРИОРИТЕТНОСТ\***

(ingrediental fornomic resopriority) (същото като *ингредиентна форномическа резолвентна приоритетност* и съкратено от *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и *ингредиентна форномическа приоритетност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори-чен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и *ингредиентна форномическа приоритетност* и по този

начин разграничава съвместно (1) степените на подробност в структурирането на форномическите предмети и на техните разновидности и (2) степените на приоритетност на форномическите предмети, разглеждани от страна на форномическите субекти. Частен случай на *ингредиентната форномическа резоприоритетност* е *ингредиентната икономическа резоприоритетност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа резоприоритетност* към понятието за *форномически резоприопредмет*\* (fornomic resopriothing) (съкратено от *разрешаващ приоритетен форномически предмет* – *resolving prioritical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа резоприоритетност*\* (primary ingrediential fornomic resopriority), която е комбинация от *първичната ингредиентно разрешаваща форномическа способност*\* (primary ingrediential resolving fornomic power) и *първичната ингредиентна форномическа приоритетност*\* (primary ingrediential fornomic priority)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа резоприоритетност* към понятието за *резоприофорномика*\* (resoprioformony) (съкратено от *разрешаваща приоритетностна форномика* – *resolving prioritical formony*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа резоприоритетност*\* (organic ingrediential fornomic resopriority), която е комбинация от *органическата ингредиентно разрешаваща форномическа способност*\* (organic ingrediential resolving fornomic power) и *органическата ингредиентна форномическа приоритетност*\* (organic ingrediential fornomic priority)].

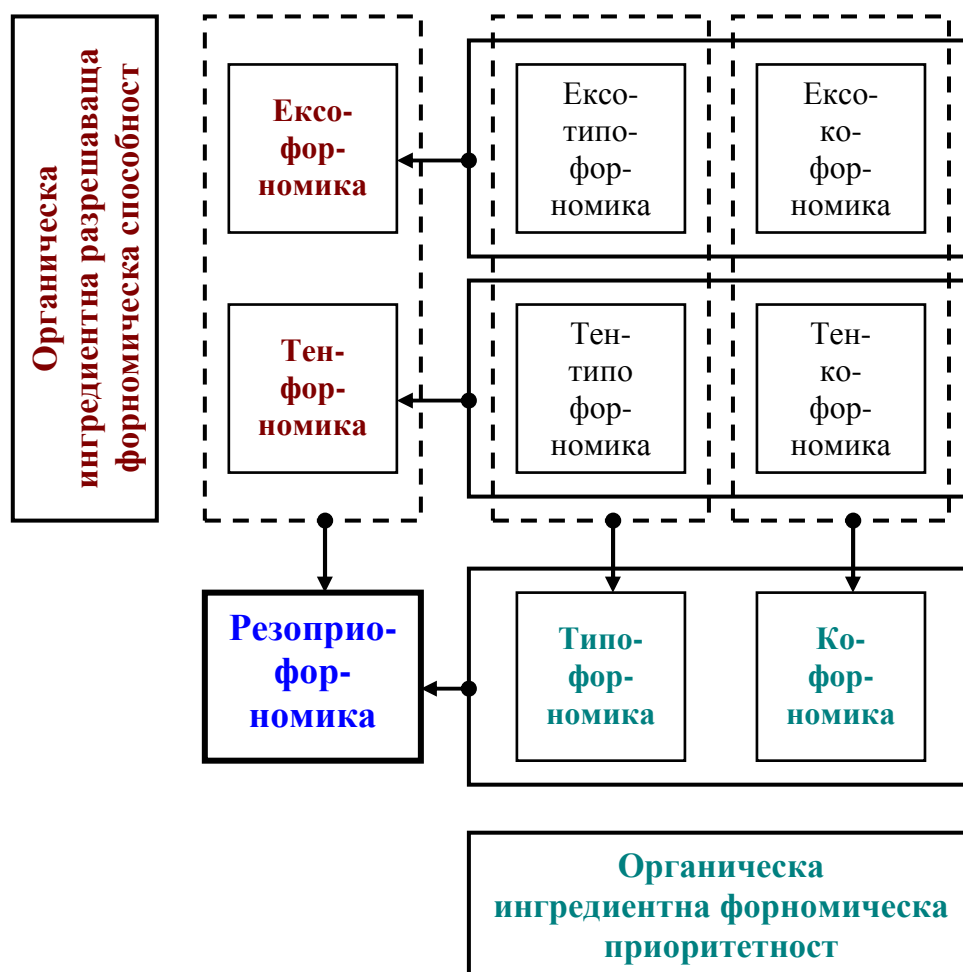
Табл. 1. Разновидности на форномическия резоприопредмет според първичната ингредиентна форномическа резоприоритетност

Първична ингредиентна форномическа резоприоритетност (форномически резоприопредмет)		Първична ингредиентна форномическа приоритетност		
		Фор-номически приопредмет	Фор-номически типопредмет	Фор-номически копредмет
Първична ингредиентна разпещяваща форномическа способност	Фор-номически резопредмет	Фор-номически резоприопредмет	Фор-номически резотипопредмет	Фор-номически резокопредмет
	Фор-номически тенпредмет	Фор-номически тенприопредмет	Фор-номически тентипопредмет	Фор-номически тенкопредмет
	Фор-номически ексопредмет	Фор-номически ексоприопредмет	Фор-номически ексотипопредмет	Фор-номически ексокопредмет

Табл. 2. Разновидности на резоприофорномиката според органическата  
ингредиентна форномическа резоприоритетност

Органическа ингредиентна форномическа резоприори- тетност (резоприо- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа приоритетност		
		Прио- форномика	Типо- форномика	Ко- форномика
Органическа ингредиентна разрешаваща форномическа способност	Резофор- номика	Резоприо- форномика	Резотипо- форномика	Резоко- форномика
	Тенфор- номика	Тенприо- форномика	Тентипо- форномика	Тенко- форномика
	Ексофор- номика	Ексоприо- форномика	Ексотипо- форномика	Ексоко- форномика

Съотношенията между някои от разновидностите на резоприофорномиката (на разрешаващата приоритетностна форномика) са показани във фиг. 1.



Фиг. 1. Разновидности на резоприофорномиката (на разрешаващата приоритетностна форномика)

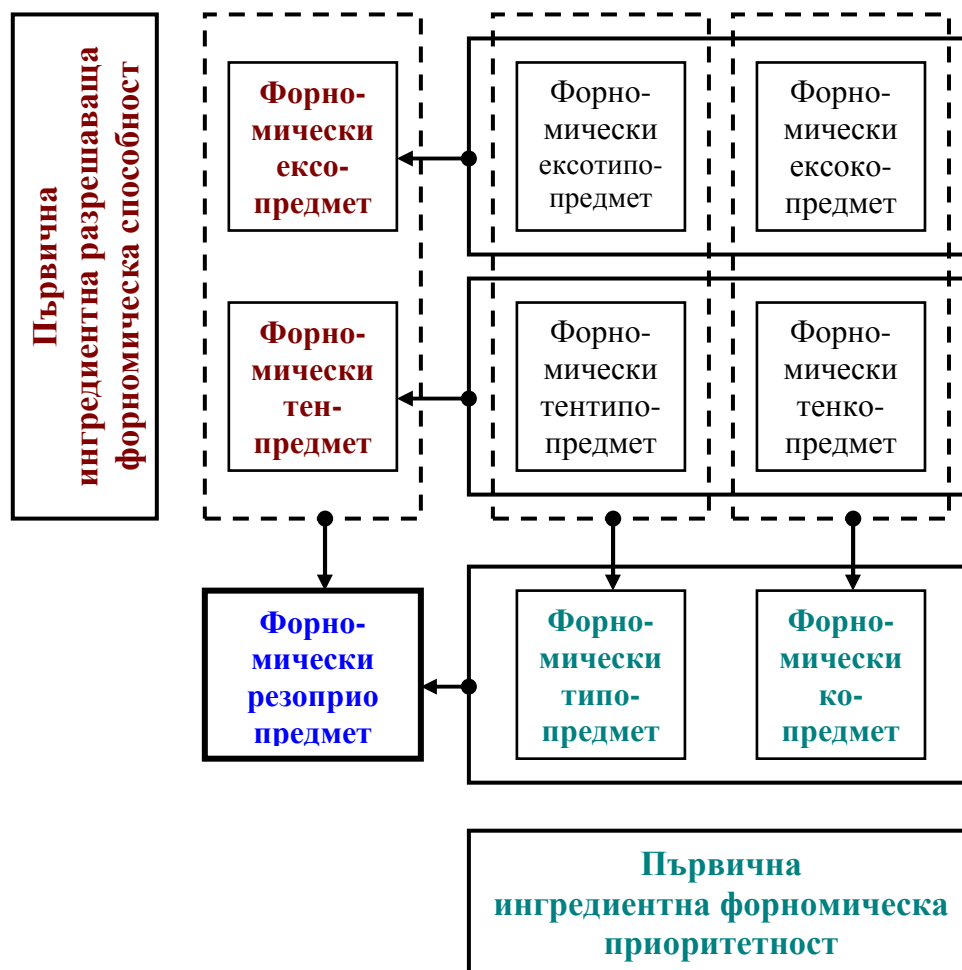
Някои от понятията, които се конституират в резултат на съвместното прилагане на *ингредиентната разрешаваща форномическа способност* и *ингредиентната форномическа приоритетност* (т.е. на *ингредиентната форномическа резоприоритетност*) и които са разновидности на понятието за форномически резоприопредмет) (на разрешаващия приоритетен форномически предмет):

А. При *типофорномиката*: (1) за *тентипофорномиката* – *типичен форномически тенпредмет\** (typical fornomic tenthing) [същото като *форномически тентипопредмет\** (fornomic tentypothing)] [в т.ч. *типичен форномически тенобект\** (typical fornomic tenobject), *типична форномическа тенсистема\** (typical fornomic tensystem) и *типичен форномически тенингредент\** (typical fornomic teningredient)]; (2) за *ексотипофорномиката* – *типичен форномически ексопредмет\** (typical fornomic exothing) [същото

като *форномически ексотипопредмет\** (fornomic exotypothing)] [в т.ч. *типичен форномически ексообект\** (typical fornomic exoobject), *типична форномическа ексосистема\** (typical fornomic exosystem) и *типичен форномически ексоингредиент\** (typical fornomic exoingredient)];

Б. При *кофорномиката*: (1) за *тенкофорномиката* – *допълващ форномически тенпредмет\** (complementary fornomic tenthing) [същото като *форномически тенкопредмет\** (fornomic tencothing)] [в т.ч. *допълващ форномически тенобект\** (complementary fornomic tenobject), *допълваща форномическа тенсистема\** (complementary fornomic tensystem) и *допълващ форномически тенингредидент\** (complementary fornomic teningredient)]; (2) за *ексокофорномиката* – *допълващ форномически ексопредмет\** (complementary fornomic exothing) [същото като *форномически ексокопредмет\** (fornomic exocothing)] [в т.ч. *допълващ форномически ексообект\** (complementary fornomic exoobject), *допълваща форномическа ексосистема\** (complementary fornomic exosystem) и *допълващ форномически ексоингредиент\** (complementary fornomic exoingredient)].

Някои от тези положения относно разновидностите на форномическия резоприопредмет (на разрешаващия приоритетен форномически предмет) са показани във фиг. 2.



Фиг. 2. Разновидности на формномическия резоприопредмет  
(на разрешаващия приоритетен формномически предмет)

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РЕЗОСЕНСИХОЛОГИЧНОСТ\***  
(ingrediental fornomonic resosensihilologicality) (същото като *ингредиентна формномическа разрешаващо-сенситивностна историчностна логичност* и съкратено от *ингредиентна разрешаваща формномическа способност, ингредиентна структурна формномическа чувствителност, ингредиентна формномическа историчност* и *ингредиентна формномическа логичност*) (навсякъде формномика се подразбира като *субформномика*, а формномически – като *субформномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – четвъртичен ингредиентен формномически критерий, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна разрешаваща формномическа способност, ингредиентна структурна формномическа чувствителност, ингредиентна формномическа историчност* и *ингредиентна формномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на подробност в



структурирането на форномическите предмети и на техните разновидности, (2) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към *външните въздействия*, (3) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* и (4) съставните части на *форномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа резосенсихилогичност* към понятието за *хилогофорномически резосенсипредмет\** (hilogofornomic resosensithing) (съкратено от *разрешаващ сенситивностен историчностно-логичностен форномически предмет – resolving sensitivitical historicitical-logicalitic fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1, и неговите подразновидности, посочени в табл. 2, 3, 4 и 5 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа резосенсихилогичност\** (primary ingrediential fornomic resosensihilogicality), която е комбинация от *първичната ингредиентно разрешаваща форномическа способност\** (primary ingrediential resolving fornomic power), *първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (primary ingrediential structural fornomic sensitivity), *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediential fornomic historicity) и *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicality)]. Според *ингредиентната форномическа резочувствителност* подразновидности на форномическия резосенсипредмет са форномическият идеен предмет (форномическият прелипредмет), форномическият рационален предмет (форномическият рациопредмет), форномическият концептуален предмет (форномическият концептпредмет) и форномическият оперативен предмет (форномическият опепредмет).

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия резосенсипредмет според резосенси-първичната ингредиентна форномическа резосенсилогичност

Резосенси-първична ингредиентна форномическа логичност	Резосенсипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически резосенси-предмет	Лого-суб-форномически резосенси-предмет	Лого-кон-форномически резосенси-предмет	Лого-про-форномически резосенси-предмет	Лого-ико-форномически резосенси-предмет	Лого-екс-форномически резосенси-предмет	Лого-фи-форномически резосенси-предмет
Хисто-форномически резосенси-предмет	Форномически резосенси-предмет	Суб-форномически резосенси-предмет	Кон-форномически резосенси-предмет	Про-форномически резосенси-предмет	Ико-форномически резосенси-предмет	Екс-форномически резосенси-предмет	Фи-форномически резосенси-предмет
Хисто-техномически резосенси-предмет	Техномически резосенси-предмет	Суб-техномически резосенси-предмет	Кон-техномически резосенси-предмет	Про-техномически резосенси-предмет	Ико-техномически резосенси-предмет	Екс-техномически резосенси-предмет	Фи-техномически резосенси-предмет
Хисто-субномически резосенси-предмет	Субномически резосенси-предмет	Суб-субномически резосенси-предмет	Кон-субномически (конструномически) резосенси-предмет	Про-субномически (прономически) резосенси-предмет	Ико-субномически (икономически) резосенси-предмет	Екс-субномически (ексномически) резосенси-предмет	Фи-субномически (финомически) резосенси-предмет
Хисто-суперномически резосенси-предмет	Суперномически резосенси-предмет	Суб-суперномически резосенси-предмет	Кон-суперномически резосенси-предмет	Про-суперномически резосенси-предмет	Ико-суперномически резосенси-предмет	Екс-суперномически резосенси-предмет	Фи-суперномически резосенси-предмет

---

<b>Хисто- рено- мически резо- сенси- предмет</b>	Рено- мически сенси- предмет	Суб- рено- мически сенси- предмет	Кон- рено- мически сенси- предмет	Про- рено- мически сенси- предмет	Ико- рено- мически сенси- предмет	Екс- рено- мически сенси- предмет	Фи- рено- мически сенси- предмет
<b>Хисто- соционо- мически резо- сенси- предмет</b>	Соционо- мически резо- сенси- предмет	Суб- соционо- мически резо- сенси- предмет	Кон- соционо- мически резо- сенси- предмет	Про- соционо- мически резо- сенси- предмет	Ико- соционо- мически резо- сенси- предмет	Екс- соционо- мически резо- сенси- предмет	Фи- соционо- мически резо- сенси- предмет
<b>Хисто- екзосубно- мически резо- сенси- предмет</b>	Екзо- субно- мически резо- сенси- предмет	Суб- екзо- субно- мически резо- сенси- предмет	Кон- екзо- субно- мически резо- сенси- предмет	Про- екзо- субно- мически резо- сенси- предмет	Ико- екзо- субно- мически резо- сенси- предмет	Екс- екзо- субно- мически резо- сенси- предмет	Фи- екзо- субно- мически резо- сенси- предмет

Табл. 2. Разновидности на хилофорномическия прелипредмет (идеен предмет) според прелипървичната ингредиентна форномическа резосенсихилогичност

Прели- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Прелипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически прели- предмет	Лого- суб- форно- мически прели- предмет	Лого- кон- форно- мически прели- предмет	Лого- про- форно- мически прели- предмет	Лого- ико- форно- мически прели- предмет	Лого- екс- форно- мически прели- предмет	Лого- фи- форно- мически прели- предмет
Хисто- форно- мически прели- предмет	Форно- мически прели- предмет	Суб- форно- мически прели- предмет	Кон- форно- мически прели- предмет	Про- форно- мически прели- предмет	Ико- форно- мически прели- предмет	Екс- форно- мически прели- предмет	Фи- форно- мически прели- предмет
Хисто- техно- мически прели- предмет	Техно- мически прели- предмет	Суб- техно- мически прели- предмет	Кон- техно- мически прели- предмет	Про- техно- мически прели- предмет	Ико- техно- мически прели- предмет	Екс- техно- мически прели- предмет	Фи- техно- мически прели- предмет
Хисто- субно- мически прели- предмет	Субно- мически прели- предмет	Суб- субно- мически прели- предмет	Кон- субно- мически (конструно- мически) прели- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) прели- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) прели- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) прели- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) прели- предмет
Хисто- суперно- мически прели- предмет	Суперно- мически прели- предмет	Суб- суперно- мически прели- предмет	Кон- суперно- мически прели- предмет	Про- суперно- мически прели- предмет	Ико- суперно- мически прели- предмет	Екс- суперно- мически прели- предмет	Фи- суперно- мически прели- предмет
Хисто- рено- мически прели- предмет	Рено- мически прели- предмет	Суб- рено- мически прели- предмет	Кон- рено- мически прели- предмет	Про- рено- мически прели- предмет	Ико- рено- мически прели- предмет	Екс- рено- мически прели- предмет	Фи- рено- мически прели- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически прели-предмет</b>	Соционо-мически прели-предмет	Суб-соционо-мически прели-предмет	Кон-соционо-мически прели-предмет	Про-соционо-мически прели-предмет	Ико-соционо-мически прели-предмет	Екс-соционо-мически прели-предмет	Фи-соционо-мически прели-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически прели-предмет</b>	Екзо-субно-мически прели-предмет	Суб-екзо-субно-мически прели-предмет	Кон-екзо-субно-мически прели-предмет	Про-екзо-субно-мически прели-предмет	Ико-екзо-субно-мически прели-предмет	Екс-екзо-субно-мически прели-предмет	Фи-екзо-субно-мически прели-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия рაციопредмет (рационален предмет) според рაციопървичната ингредиентна форномическа резосенсихилогичност

Рацио-първична ингредиентна форномическа логичност	Рациопървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически рაციопредмет	Лого-суб-форномически рაციопредмет	Лого-кон-форномически рაციопредмет	Лого-про-форномически рაციопредмет	Лого-ико-форномически рაციопредмет	Лого-екс-форномически рაციопредмет	Лого-фи-форномически рაციопредмет
Хисто-форномически рაციопредмет	Форномически рაციопредмет	Суб-форномически рაციопредмет	Кон-форномически рაციопредмет	Про-форномически рაციопредмет	Ико-форномически рაციопредмет	Екс-форномически рაციопредмет	Фи-форномически рაციопредмет
Хисто-техномически рაციопредмет	Техномически рაციопредмет	Суб-техномически рაციопредмет	Кон-техномически рაციопредмет	Про-техномически рაციопредмет	Ико-техномически рაციопредмет	Екс-техномически рაციопредмет	Фи-техномически рაციопредмет
Хисто-субномически рაციопредмет	Субномически рაციопредмет	Суб-субномически рაციопредмет	Кон-субномически (конструномически) рაციопредмет	Про-субномически (прономически) рაციопредмет	Ико-субномически (икономически) рაციопредмет	Екс-субномически (ексномически) рაციопредмет	Фи-субномически (финомически) рაციопредмет
Хисто-суперномически рაციопредмет	Суперномически рაციопредмет	Суб-суперномически рაციопредмет	Кон-суперномически рაციопредмет	Про-суперномически рაციопредмет	Ико-суперномически рაციопредмет	Екс-суперномически рაციопредмет	Фи-суперномически рაციопредмет
Хисто-реномически рაციопредмет	Реномически рაციопредмет	Суб-реномически рაციопредмет	Кон-реномически рაციопредмет	Про-реномически рაციопредмет	Ико-реномически рაციопредмет	Екс-реномически рაციопредмет	Фи-реномически рაციопредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически рацио-предмет</b>	Соционо-мически рацио-предмет	Суб-соционо-мически рацио-предмет	Кон-соционо-мически рацио-предмет	Про-соционо-мически рацио-предмет	Ико-соционо-мически рацио-предмет	Екс-соционо-мически рацио-предмет	Фи-соционо-мически рацио-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически рацио-предмет</b>	Екзо-субно-мически рацио-предмет	Суб-екзо-субно-мически рацио-предмет	Кон-екзо-субно-мически рацио-предмет	Про-екзо-субно-мически рацио-предмет	Ико-екзо-субно-мически рацио-предмет	Екс-екзо-субно-мически рацио-предмет	Фи-екзо-субно-мически рацио-предмет

Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия концептпредмет (концептуален предмет) според концептпървичната ингредиентна форномическа резосенсихилогичност

Концепт-първична ингредиентна форномическа логичност	Концептпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически концепт-предмет	Лого-суб-форномически концепт-предмет	Лого-кон-форномически концепт-предмет	Лого-про-форномически концепт-предмет	Лого-ико-форномически концепт-предмет	Лого-екс-форномически концепт-предмет	Лого-фи-форномически концепт-предмет
Хисто-форномически концепт-предмет	Форномически концепт-предмет	Суб-форномически концепт-предмет	Кон-форномически концепт-предмет	Про-форномически концепт-предмет	Ико-форномически концепт-предмет	Екс-форномически концепт-предмет	Фи-форномически концепт-предмет
Хисто-техномически концепт-предмет	Техномически концепт-предмет	Суб-техномически концепт-предмет	Кон-техномически концепт-предмет	Про-техномически концепт-предмет	Ико-техномически концепт-предмет	Екс-техномически концепт-предмет	Фи-техномически концепт-предмет
Хисто-субномически концепт-предмет	Субномически концепт-предмет	Суб-субномически концепт-предмет	Кон-субномически (конструномически) концепт-предмет	Про-субномически (прономически) концепт-предмет	Ико-субномически (икономически) концепт-предмет	Екс-субномически (ексномически) концепт-предмет	Фи-субномически (финомически) концепт-предмет
Хисто-суперномически концепт-предмет	Суперномически концепт-предмет	Суб-суперномически концепт-предмет	Кон-суперномически концепт-предмет	Про-суперномически концепт-предмет	Ико-суперномически концепт-предмет	Екс-суперномически концепт-предмет	Фи-суперномически концепт-предмет
Хисто-реномически концепт-предмет	Реномически концепт-предмет	Суб-реномически концепт-предмет	Кон-реномически концепт-предмет	Про-реномически концепт-предмет	Ико-реномически концепт-предмет	Екс-реномически концепт-предмет	Фи-реномически концепт-предмет



---

<b>Хисто-соционо-мически концепт-предмет</b>	Соционо-мически концепт-предмет	Суб-соционо-мически концепт-предмет	Кон-соционо-мически концепт-предмет	Про-соционо-мически концепт-предмет	Ико-соционо-мически концепт-предмет	Екс-соционо-мически концепт-предмет	Фи-соционо-мически концепт-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически концепт-предмет</b>	Екзо-субно-мически концепт-предмет	Суб-екзо-субно-мически концепт-предмет	Кон-екзо-субно-мически концепт-предмет	Про-екзо-субно-мически концепт-предмет	Ико-екзо-субно-мически концепт-предмет	Екс-екзо-субно-мически концепт-предмет	Фи-екзо-субно-мически концепт-предмет

Табл. 5. Разновидности на хилофорномическия опепредмет (оперативен предмет) според опеървичната ингредиентна форномическа резосенсихилогичност

Опе- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Опеървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически опе- предмет	Лого- суб- форно- мически опе- предмет	Лого- кон- форно- мически опе- предмет	Лого- про- форно- мически опе- предмет	Лого- ико- форно- мически опе- предмет	Лого- екс- форно- мически опе- предмет	Лого- фи- форно- мически опе- предмет
Хисто- форно- мически опе- предмет	Форно- мически опе- предмет	Суб- форно- мически опе- предмет	Кон- форно- мически опе- предмет	Про- форно- мически опе- предмет	Ико- форно- мически опе- предмет	Екс- форно- мически опе- предмет	Фи- форно- мически опе- предмет
Хисто- техно- мически опе- предмет	Техно- мически опе- предмет	Суб- техно- мически опе- предмет	Кон- техно- мически опе- предмет	Про- техно- мически опе- предмет	Ико- техно- мически опе- предмет	Екс- техно- мически опе- предмет	Фи- техно- мически опе- предмет
Хисто- субно- мически опе- предмет	Субно- мически опе- предмет	Суб- субно- мически опе- предмет	Кон- субно- мически (конструно- мически) опе- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) опе- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) опе- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) опе- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) опе- предмет
Хисто- суперно- мически опе- предмет	Суперно- мически опе- предмет	Суб- суперно- мически опе- предмет	Кон- суперно- мически опе- предмет	Про- суперно- мически опе- предмет	Ико- суперно- мически опе- предмет	Екс- суперно- мически опе- предмет	Фи- суперно- мически опе- предмет
Хисто- рено- мически опе- предмет	Рено- мически опе- предмет	Суб- рено- мически опе- предмет	Кон- рено- мически опе- предмет	Про- рено- мически опе- предмет	Ико- рено- мически опе- предмет	Екс- рено- мически опе- предмет	Фи- рено- мически опе- предмет

Хисто-соционо-мически опе-предмет	Соционо-мически опе-предмет	Суб-соционо-мически опе-предмет	Кон-соционо-мически опе-предмет	Про-соционо-мически опе-предмет	Ико-соционо-мически опе-предмет	Екс-соционо-мически опе-предмет	Фи-соционо-мически опе-предмет
Хисто-екзосубно-мически опе-предмет	Екзо-субно-мически опе-предмет	Суб-екзо-субно-мически опе-предмет	Кон-екзо-субно-мически опе-предмет	Про-екзо-субно-мически опе-предмет	Ико-екзо-субно-мически опе-предмет	Екс-екзо-субно-мически опе-предмет	Фи-екзо-субно-мически опе-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форноми-ческа резосенсихилогичност* към понятието за *хилогорезосенсифорномика\** (hilogoresosensifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна разрешаваща сенситивностна форномика – historicitical-logicalitic resolving sensitivitical fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6, и неговите подразновидности, посочени в табл. 7 8, 9 и 10 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа резосенсихилогичност\** (organic ingrediential fornomic resosensihilogicality), която е комбинация от *органическата ингредиентно разрешаваща форномическа способност\** (organic ingrediential resolving fornomic power), *органическата ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (organic ingrediential structural fornomic sensitivity), *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic *historicity*) и *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality)]. Според *ингредиентната форномическа резочувствителност* подразновидности на резосенсифорномиката са идейната форномика (прелифорномиката), рационалната форномика (рациофорномиката), концептуалната форномика (концептфорномиката) и оперативната форномика (опефорномиката).

Табл. 6. Разновидности на хилогорезосенсифорномиката според резосенсиорганическата ингредиентна форномическа резосенсихилогичност

Резосенси- органи- ческа ингре- диентна форно- мическа логичност	Резосенсиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- рез- сенс- фор- номика	Лого- рез- сенс- субфор- номика	Лого- рез- сенс- конфор- номика	Лого- рез- сенс- профор- номика	Лого- рез- сенс- икофор- номика	Лого- рез- сенс- ексфор- номика	Лого- рез- сенс- фифор- номика
Хисто- рез- сенс- фор- номика	Резо- сенс- фор- номика	Резо- сенс- субфор- номика	Резо- сенс- конфор- номика	Резо- сенс- профор- номика	Резо- сенс- икофор- номика	Резо- сенс- ексфор- номика	Резо- сенс- фифор- номика
Хисто- рез- сенс- тех- номика	Резо- сенс- тех- номика	Резо- сенс- субтех- номика	Резо- сенс- контех- номика	Резо- сенс- протех- номика	Резо- сенс- икотех- номика	Резо- сенс- екстех- номика	Резо- сенс- фитех- номика
Хисто- рез- сенс- суб- номика	Резо- сенс- суб- номика	Резо- сенс- субсуб- номика	Резо- сенс- конструб- номика (рез- сенс- констру- номика)	Резо- сенс- просуб- номика (рез- сенс- про- номика)	Резо- сенс- икосуб- номика (рез- сенс- ико- номика)	Резо- сенс- екссуб- номика (рез- сенс- екс- номика)	Резо- сенс- фисуб- номика (рез- сенс- фи- номика)
Хисто- рез- сенс- супер- номика	Резо- сенс- супер- номика	Резо- сенс- субсупер- номика	Резо- сенс- конструпер- номика	Резо- сенс- просупер- номика	Резо- сенс- икосупер- номика	Резо- сенс- екссупер- номика	Резо- сенс- фисупер- номика
Хисто- рез- сенс- ре- номика	Резо- сенс- ре- номика	Резо- сенс- субре- номика	Резо- сенс- конре- номика	Резо- сенс- проре- номика	Резо- сенс- икоре- номика	Резо- сенс- ексре- номика	Резо- сенс- фире- номика

---

<b>Хисто- резо- сенси- социо- номика</b>	Резо- сенси- социо- номика	Резо- сенси- субсоцио- номика	Резо- сенси- консоцио- номика	Резо- сенси- просоцио- номика	Резо- сенси- икосоцио- номика	Резо- сенси- екссоцио- номика	Резо- сенси- фисоцио- номика
<b>Хисто- резо- сенси- екзосуб- номика</b>	Резо- сенси- екзосуб- номика	Резо- сенси- суб- екзосуб- номика	Резо- сенси- кон- екзосуб- номика	Резо- сенси- про- екзосуб- номика	Резо- сенси- ико- екзосуб- номика	Резо- сенси- екс- екзосуб- номика	Резо- сенси- фи- екзосуб- номика

Табл. 7. Разновидности на хилогопрелифорномиката (идейната форномика) според прелиорганическата ингредиентна форномическа резосенсихилогичност

Пре- ли- ор- га- ни- чес- ка ин- гре- ди- ент- на фор- но- ми- чес- ка ло- гич- ност	Пре-ли-ор-га-ни-чес-ка ин-гре-ди-ент-на фор-но-ми-чес-ка ис-то-ри-ч-ност						
	Лого- пре-ли- фор- номи- ка	Лого- пре-ли- суб-фор- номи- ка	Лого- пре-ли- кон-фор- номи- ка	Лого- пре-ли- про-фор- номи- ка	Лого- пре-ли- ико-фор- номи- ка	Лого- пре-ли- екс-фор- номи- ка	Лого- пре-ли- фи-фор- номи- ка
Хисто- пре-ли- фор- номи- ка	Пре-ли- фор- номи- ка	Пре-ли- суб-фор- номи- ка	Пре-ли- кон-фор- номи- ка	Пре-ли- про-фор- номи- ка	Пре-ли- ико-фор- номи- ка	Пре-ли- екс-фор- номи- ка	Пре-ли- фи-фор- номи- ка
Хисто- пре-ли- тех- номи- ка	Пре-ли- тех- номи- ка	Пре-ли- суб-тех- номи- ка	Пре-ли- кон-тех- номи- ка	Пре-ли- про-тех- номи- ка	Пре-ли- ико-тех- номи- ка	Пре-ли- екс-тех- номи- ка	Пре-ли- фи-тех- номи- ка
Хисто- пре-ли- суб- номи- ка	Пре-ли- суб- номи- ка	Пре-ли- суб-суб- номи- ка	Пре-ли- кон-струб- номи- ка (пре-ли- кон-стру- номи- ка)	Пре-ли- просуб- номи- ка (пре-ли- про- номи- ка)	Пре-ли- икосуб- номи- ка (пре-ли- ико- номи- ка)	Пре-ли- екс-суб- номи- ка (пре-ли- екс- номи- ка)	Пре-ли- фи-суб- номи- ка (пре-ли- фи- номи- ка)
Хисто- пре-ли- супер- номи- ка	Пре-ли- супер- номи- ка	Пре-ли- суб-супер- номи- ка	Пре-ли- кон-струпер- номи- ка	Пре-ли- просупер- номи- ка	Пре-ли- икосупер- номи- ка	Пре-ли- екс-супер- номи- ка	Пре-ли- фи-супер- номи- ка
Хисто- пре-ли- ре- номи- ка	Пре-ли- ре- номи- ка	Пре-ли- суб-ре- номи- ка	Пре-ли- кон-ре- номи- ка	Пре-ли- про-ре- номи- ка	Пре-ли- ико-ре- номи- ка	Пре-ли- екс-ре- номи- ка	Пре-ли- фи-ре- номи- ка
Хисто- пре-ли- социо- номи- ка	Пре-ли- социо- номи- ка	Пре-ли- суб-социо- номи- ка	Пре-ли- кон-социо- номи- ка	Пре-ли- просоцио- номи- ка	Пре-ли- икосоцио- номи- ка	Пре-ли- екс-социо- номи- ка	Пре-ли- фи-социо- номи- ка

---

Хисто- прели- екзосуб- номика	Прели- екзосуб- номика	Прели- суб- екзосуб- номика	Прели- кон- екзосуб- номика	Прели- про- екзосуб- номика	Прели- ико- екзосуб- номика	Прели- екс- екзосуб- номика	Прели- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 8. Разновидности на хилогорациофорномиката (рационалната форномика) според радиоорганическата ингредиентна форномическа резосенсихилогичност

Радио-органи-ческа ингредиентна форномическа логичност	Радиоорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-рацио-фор-номика	Лого-рацио-субфор-номика	Лого-рацио-конфор-номика	Лого-рацио-профор-номика	Лого-рацио-икофор-номика	Лого-рацио-ексфор-номика	Лого-рацио-фифор-номика
Хисто-рацио-фор-номика	Рацио-фор-номика	Рацио-субфор-номика	Рацио-конфор-номика	Рацио-профор-номика	Рацио-икофор-номика	Рацио-ексфор-номика	Рацио-фифор-номика
Хисто-рацио-тех-номика	Рацио-тех-номика	Рацио-субтех-номика	Радио-контех-номика	Радио-протех-номика	Радио-икотех-номика	Радио-екстех-номика	Радио-фитех-номика
Хисто-рацио-суб-номика	Радио-суб-номика	Радио-субсуб-номика	Радио-конструб-номика (рацио-констру-номика)	Радио-просуб-номика (рацио-про-номика)	Радио-икосуб-номика (рацио-ико-номика)	Радио-екссуб-номика (рацио-екс-номика)	Радио-фисуб-номика (рацио-фи-номика)
Хисто-рацио-супер-номика	Радио-супер-номика	Радио-субсупер-номика	Радио-конструпер-номика	Радио-просупер-номика	Радио-икосупер-номика	Радио-екссупер-номика	Радио-фисупер-номика
Хисто-рацио-ре-номика	Радио-ре-номика	Радио-субре-номика	Радио-конре-номика	Радио-проре-номика	Радио-икоре-номика	Радио-ексре-номика	Радио-фире-номика
Хисто-рацио-социо-номика	Радио-социо-номика	Радио-субсоцио-номика	Радио-консоцио-номика	Радио-просоцио-номика	Радио-икосоцио-номика	Радио-екссоцио-номика	Радио-фисоцио-номика



---

Хисто- рацио- екзосуб- номика	Рацио- екзосуб- номика	Рацио- суб- екзосуб- номика	Рацио- кон- екзосуб- номика	Рацио- про- екзосуб- номика	Рацио- ико- екзосуб- номика	Рацио- екс- екзосуб- номика	Рацио- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 9. Разновидности на хилогоконцептфорномиката (концептуалната форномика) според концепторганическата ингредиентна форномическа резосенсихилогичност

Концепт-органическата ингредиентна форномическа логичност	Концепторганическата ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-концепт-форномика	Лого-концепт-субфорномика	Лого-концепт-конфорномика	Лого-концепт-профорномика	Лого-концепт-икофорномика	Лого-концепт-ексфорномика	Лого-концепт-фифорномика
Хисто-концепт-форномика	Концепт-форномика	Концепт-субфорномика	Концепт-конфорномика	Концепт-профорномика	Концепт-икофорномика	Концепт-ексфорномика	Концепт-фифорномика
Хисто-концепт-техномика	Концепт-техномика	Концепт-субтехномика	Концепт-контехномика	Концепт-протехномика	Концепт-икотехномика	Концепт-екстехномика	Концепт-фитехномика
Хисто-концепт-субномика	Концепт-субномика	Концепт-субсубномика	Концепт-конструбномика (концепт-конструномика)	Концепт-просубномика (концепт-прономика)	Концепт-икосубномика (концепт-икономика)	Концепт-екссубномика (концепт-ексномика)	Концепт-фисубномика (концепт-фифономика)
Хисто-концепт-суперномика	Концепт-суперномика	Концепт-субсуперномика	Концепт-конструперномика	Концепт-просуперномика	Концепт-икосуперномика	Концепт-екссуперномика	Концепт-фисуперномика
Хисто-концепт-реномика	Концепт-реномика	Концепт-субреномика	Концепт-конкреномика	Концепт-прореномика	Концепт-икореномика	Концепт-ексреномика	Концепт-фиреномика
Хисто-концепт-социономика	Концепт-социономика	Концепт-субсоциономика	Концепт-консоциономика	Концепт-просоциономика	Концепт-икосоциономика	Концепт-екссоциономика	Концепт-фисоциономика

---

<b>Хисто- концепт- екзосуб- номика</b>	Концепт- екзосуб- номика	Концепт- суб- екзосуб- номика	Концепт- кон- екзосуб- номика	Концепт- про- екзосуб- номика	Концепт- ико- екзосуб- номика	Концепт- екс- екзосуб- номика	Концепт- фи- екзосуб- номика
--	--------------------------------	--	--	--	--	--	---------------------------------------

Табл. 10. Разновидности на хилогоопефорномиката (оперативната форномика) според опеорганическата ингредиентна форномическа резосенсихилогичност

Опе-органи-ческа ингредиентна форномическа логичност	Опеорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-опе-фор-номика	Лого-опе-субфор-номика	Лого-опе-конфор-номика	Лого-опе-профор-номика	Лого-опе-икофор-номика	Лого-опе-ексфор-номика	Лого-опе-фифор-номика
Хисто-опе-фор-номика	Опе-фор-номика	Опе-субфор-номика	Опе-конфор-номика	Опе-профор-номика	Опе-икофор-номика	Опе-ексфор-номика	Опе-фифор-номика
Хисто-опе-тех-номика	Опе-тех-номика	Опе-субтех-номика	Опе-контех-номика	Опе-протех-номика	Опе-икотех-номика	Опе-екстех-номика	Опе-фитех-номика
Хисто-опе-суб-номика	Опе-суб-номика	Опе-субсуб-номика	Опе-конструб-номика (опе-констру-номика)	Опе-просуб-номика (опе-про-номика)	Опе-икосуб-номика (опе-ико-номика)	Опе-екссуб-номика (опе-екс-номика)	Опе-фисуб-номика (опе-фи-номика)
Хисто-опе-супер-номика	Опе-супер-номика	Опе-субсупер-номика	Опе-конструпер-номика	Опе-просупер-номика	Опе-икосупер-номика	Опе-екссупер-номика	Опе-фисупер-номика
Хисто-опе-ре-номика	Опе-ре-номика	Опе-субре-номика	Опе-конре-номика	Опе-проре-номика	Опе-икоре-номика	Опе-ексре-номика	Опе-фире-номика
Хисто-опе-социо-номика	Опе-социо-номика	Опе-субсоцио-номика	Опе-консоцио-номика	Опе-просоцио-номика	Опе-икосоцио-номика	Опе-екссоцио-номика	Опе-фисоцио-номика

Хисто- опе- екзосуб- номика	Опе- екзосуб- номика	Опе- суб- екзосуб- номика	Опе- кон- екзосуб- номика	Опе- про- екзосуб- номика	Опе- ико- екзосуб- номика	Опе- екс- екзосуб- номика	Опе- фи- екзосуб- номика
--------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

## ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РЕЗОХИЛОГИЧНОСТ\*

(ingrediental fornomic resohilologicality) (същото като *ингредиентна форномическа резолвентна историчностна логичност* и съкратено от *ингредиентна разрешаваща форномическа способност, ингредиентна форномическа историчност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна разрешаваща форномическа способност, ингредиентна форномическа историчност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на подробност в структурирането на форномическите предмети и на техните разновидности, (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* и (3) съставните части на *форномиката*.

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа резохилологичност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа резохилологичност*\* (primary ingrediental fornomic resohilologicality), която е комбинация от *първичната ингредиентна разрешаваща форномическа способност*\* (primary ingrediental resolving fornomic power), *първичната ингредиентна форномическа логичност*\* (primary ingrediental fornomic logicality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност*\* (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически резопредмет*\* (hilogofornomic resothing) (съкратено от *историчностно-логичностен разрешаващ форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *резопървичната ингредиентна форномическа резохилологичност*\* (resoprimary ingrediental fornomic resohilologicality)];

(2) към понятието за *хилогофорномически тенпредмет*\* (hilogofornomic tenthing) (съкратено от *историчностно-логичностен принципален форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *тенпървичната ингредиентна форномическа резохилологичност*\* (tenprimary ingrediental fornomic resohilologicality)];

-----

(3) към понятието за *хилогофорномически ексопредмет\** (hilogoformomic exothing) (съкратено от *историчностно-логичностен изразяващо-операционализиран форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *ексопървичната ингредиентна форномическа резохилологичност\** (exoprimary ingrediential fornomic resohilologicality)].

Табл. 1. Разновидности на хилофорномическия резопредмет според резопървичната ингредиентна форномическа резохилогичност

Резо-първична ингредиентна форномическа логичност	Резопървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически резопредмет	Лого-суб-форномически резопредмет	Лого-кон-форномически резопредмет	Лого-про-форномически резопредмет	Лого-ико-форномически резопредмет	Лого-екс-форномически резопредмет	Лого-фи-форномически резопредмет
Хисто-форномически резопредмет	Форномически резопредмет	Суб-форномически резопредмет	Кон-форномически резопредмет	Про-форномически резопредмет	Ико-форномически резопредмет	Екс-форномически резопредмет	Фи-форномически резопредмет
Хисто-техномически резопредмет	Техномически резопредмет	Суб-техномически резопредмет	Кон-техномически резопредмет	Про-техномически резопредмет	Ико-техномически резопредмет	Екс-техномически резопредмет	Фи-техномически резопредмет
Хисто-субномически резопредмет	Субномически резопредмет	Суб-субномически резопредмет	Кон-субномически (консубномически) резопредмет	Про-субномически (прономически) резопредмет	Ико-субномически (икономически) резопредмет	Екс-субномически (ексномически) резопредмет	Фи-субномически (финомически) резопредмет
Хисто-суперномически резопредмет	Суперномически резопредмет	Суб-суперномически резопредмет	Кон-суперномически резопредмет	Про-суперномически резопредмет	Ико-суперномически резопредмет	Екс-суперномически резопредмет	Фи-суперномически резопредмет
Хисто-реномически резопредмет	Реномически резопредмет	Суб-реномически резопредмет	Кон-реномически резопредмет	Про-реномически резопредмет	Ико-реномически резопредмет	Екс-реномически резопредмет	Фи-реномически резопредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически резо-предмет</b>	Соционо-мически резо-предмет	Суб-соционо-мически резо-предмет	Кон-соционо-мически резо-предмет	Про-соционо-мически резо-предмет	Ико-соционо-мически резо-предмет	Екс-соционо-мически резо-предмет	Фи-соционо-мически резо-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически резо-предмет</b>	Екзо-субно-мически резо-предмет	Суб-екзо-субно-мически резо-предмет	Кон-екзо-субно-мически резо-предмет	Про-екзо-субно-мически резо-предмет	Ико-екзо-субно-мически резо-предмет	Екс-екзо-субно-мически резо-предмет	Фи-екзо-субно-мически резо-предмет



Табл. 2. Разновидности на хилофорномическия тенпредмет според тенпървичната ингредиентна форномическа резохилогичност

Тен-първична ингредиентна форномическа логичност	Тенпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически тен-предмет	Лого-суб-форномически тен-предмет	Лого-кон-форномически тен-предмет	Лого-про-форномически тен-предмет	Лого-ико-форномически тен-предмет	Лого-екс-форномически тен-предмет	Лого-фи-форномически тен-предмет
Хисто-форномически тен-предмет	Форномически тен-предмет	Суб-форномически тен-предмет	Кон-форномически тен-предмет	Про-форномически тен-предмет	Ико-форномически тен-предмет	Екс-форномически тен-предмет	Фи-форномически тен-предмет
Хисто-техномически тен-предмет	Техномически тен-предмет	Суб-техномически тен-предмет	Кон-техномически тен-предмет	Про-техномически тен-предмет	Ико-техномически тен-предмет	Екс-техномически тен-предмет	Фи-техномически тен-предмет
Хисто-субномически тен-предмет	Субномически тен-предмет	Суб-субномически тен-предмет	Кон-субномически (консуномически) тен-предмет	Про-субномически (прономически) тен-предмет	Ико-субномически (икономически) тен-предмет	Екс-субномически (ексномически) тен-предмет	Фи-субномически (финомически) тен-предмет
Хисто-суперномически тен-предмет	Суперномически тен-предмет	Суб-суперномически тен-предмет	Кон-суперномически тен-предмет	Про-суперномически тен-предмет	Ико-суперномически тен-предмет	Екс-суперномически тен-предмет	Фи-суперномически тен-предмет
Хисто-реномически тен-предмет	Реномически тен-предмет	Суб-реномически тен-предмет	Кон-реномически тен-предмет	Про-реномически тен-предмет	Ико-реномически тен-предмет	Екс-реномически тен-предмет	Фи-реномически тен-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически тен-предмет</b>	Соционо-мически тен-предмет	Суб-соционо-мически тен-предмет	Кон-соционо-мически тен-предмет	Про-соционо-мически тен-предмет	Ико-соционо-мически тен-предмет	Екс-соционо-мически тен-предмет	Фи-соционо-мически тен-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически тен-предмет</b>	Екзо-субно-мически тен-предмет	Суб-екзо-субно-мически тен-предмет	Кон-екзо-субно-мически тен-предмет	Про-екзо-субно-мически тен-предмет	Ико-екзо-субно-мически тен-предмет	Екс-екзо-субно-мически тен-предмет	Фи-екзо-субно-мически тен-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия ексопредмет според ексопървичната ингредиентна форномическа резохилогичност

<b>Ексо-първична ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Ексопървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого-форномически ексо-предмет</b>	<b>Лого-суб-форномически ексо-предмет</b>	<b>Лого-кон-форномически ексо-предмет</b>	<b>Лого-про-форномически ексо-предмет</b>	<b>Лого-ико-форномически ексо-предмет</b>	<b>Лого-екс-форномически ексо-предмет</b>	<b>Лого-фи-форномически ексо-предмет</b>
<b>Хисто-форномически ексо-предмет</b>	Форномически ексо-предмет	Суб-форномически ексо-предмет	Кон-форномически ексо-предмет	Про-форномически ексо-предмет	Ико-форномически ексо-предмет	Екс-форномически ексо-предмет	Фи-форномически ексо-предмет
<b>Хисто-техномически ексо-предмет</b>	Техномически ексо-предмет	Суб-техномически ексо-предмет	Кон-техномически ексо-предмет	Про-техномически ексо-предмет	Ико-техномически ексо-предмет	Екс-техномически ексо-предмет	Фи-техномически ексо-предмет
<b>Хисто-субномически ексо-предмет</b>	Субномически ексо-предмет	Суб-субномически ексо-предмет	Кон-субномически (консуномически) ексо-предмет	Про-субномически (прономически) ексо-предмет	Ико-субномически (икономически) ексо-предмет	Екс-субномически (ексномически) ексо-предмет	Фи-субномически (финомически) ексо-предмет
<b>Хисто-суперномически ексо-предмет</b>	Суперномически ексо-предмет	Суб-суперномически ексо-предмет	Кон-суперномически ексо-предмет	Про-суперномически ексо-предмет	Ико-суперномически ексо-предмет	Екс-суперномически ексо-предмет	Фи-суперномически ексо-предмет
<b>Хисто-реномически ексо-предмет</b>	Реномически ексо-предмет	Суб-реномически ексо-предмет	Кон-реномически ексо-предмет	Про-реномически ексо-предмет	Ико-реномически ексо-предмет	Екс-реномически ексо-предмет	Фи-реномически ексо-предмет

<b>Хисто-социономически ексо-предмет</b>	Социономически ексо-предмет	Субсоциономически ексо-предмет	Консоциономически ексо-предмет	Просоциономически ексо-предмет	Икосоциономически ексо-предмет	Ексосоциономически ексо-предмет	Фисоциономически ексо-предмет
<b>Хисто-екзосубномически ексо-предмет</b>	Екзосубномически ексо-предмет	Субекзосубномически ексо-предмет	Конекзосубномически ексо-предмет	Проекзосубномически ексо-предмет	Икоекзосубномически ексо-предмет	Ексекзосубномически ексо-предмет	Фиекзосубномически ексо-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа резохилологичност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа резохилологичност\** (organic ingrediential fornomic resohilologicality)], която е комбинация от *органическата ингредиентна разрешаваща форномическа способност\** (organic ingrediential resolving fornomic power), *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилоторезофорномика\** (hilogoresofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна разрешаваща форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *резонормическата ингредиентна форномическа резохилологичност\** (resonomic ingrediential fornomic resohilologicality)];

(2) към понятието за *хилоготенфорномика\** (hilogotenfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна принципална форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *тенномическата ингредиентна форномическа резохилологичност\** (tennomic ingrediential fornomic resohilologicality)];

(3) към понятието за *хилоексофорномика\** (hilogoexofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна изразяващо-операционализирана форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *ексономическата ингредиентна форномическа резохилологичност\** (exonomic ingrediential fornomic resohilologicality)].

Табл. 4. Разновидности на хилорезофорномиката според резеоорганическата ингредиентна формомическа резохилогичност

Резо-органическата ингредиентна формомическа логичност	Резеоорганическата ингредиентна формомическа историчност						
	Лого-резо-фор-номика	Лого-резо-субфор-номика	Лого-резо-конфор-номика	Лого-резо-профор-номика	Лого-резо-икофор-номика	Лого-резо-ексфор-номика	Лого-резо-фифор-номика
Хисто-резо-фор-номика	Резо-фор-номика	Резо-субфор-номика	Резо-конфор-номика	Резо-профор-номика	Резо-икофор-номика	Резо-ексфор-номика	Резо-фифор-номика
Хисто-резо-тех-номика	Резо-тех-номика	Резо-субтех-номика	Резо-контех-номика	Резо-протех-номика	Резо-икотех-номика	Резо-екстех-номика	Резо-фитех-номика
Хисто-резо-суб-номика	Резо-суб-номика	Резо-субсуб-номика	Резо-консуб-номика (резо-консу-номика)	Резо-просуб-номика (резо-про-номика)	Резо-икосуб-номика (резо-ико-номика)	Резо-екссуб-номика (резо-екс-номика)	Резо-фисуб-номика (резо-фи-номика)
Хисто-резо-супер-номика	Резо-супер-номика	Резо-субсупер-номика	Резо-консупер-номика	Резо-просупер-номика	Резо-икосупер-номика	Резо-екссупер-номика	Резо-фисупер-номика
Хисто-резо-ре-номика	Резо-ре-номика	Резо-субре-номика	Резо-конре-номика	Резо-проре-номика	Резо-икоре-номика	Резо-ексре-номика	Резо-фире-номика
Хисто-резо-социо-номика	Резо-социо-номика	Резо-субсоцио-номика	Резо-консоцио-номика	Резо-просоцио-номика	Резо-икосоцио-номика	Резо-екссоцио-номика	Резо-фисоцио-номика

---

Хисто- рез- екзосуб- номика	Резо- екзосуб- номика	Резо- суб- екзосуб- номика	Резо- кон- екзосуб- номика	Резо- про- екзосуб- номика	Резо- ико- екзосуб- номика	Резо- екс- екзосуб- номика	Резо- фи- екзосуб- номика
--------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 5. Разновидности на хилотенфорномиката според тенорганическата ингредиентна форномическа резохилогичност

Тен-органическа ингредиентна форномическа логичност	Тенорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-тен-фор-номика	Лого-тен-субфор-номика	Лого-тен-конфор-номика	Лого-тен-профор-номика	Лого-тен-икофор-номика	Лого-тен-ексфор-номика	Лого-тен-фифор-номика
Хисто-тен-фор-номика	Тен-фор-номика	Тен-субфор-номика	Тен-конфор-номика	Тен-профор-номика	Тен-икофор-номика	Тен-ексфор-номика	Тен-фифор-номика
Хисто-тен-тех-номика	Тен-тех-номика	Тен-субтех-номика	Тен-контех-номика	Тен-протех-номика	Тен-икотех-номика	Тен-екстех-номика	Тен-фитех-номика
Хисто-тен-суб-номика	Тен-суб-номика	Тен-субсуб-номика	Тен-консуб-номика (тен-консу-номика)	Тен-просуб-номика (тен-про-номика)	Тен-икосуб-номика (тен-ико-номика)	Тен-екссуб-номика (тен-екс-номика)	Тен-фисуб-номика (тен-фи-номика)
Хисто-тен-супер-номика	Тен-супер-номика	Тен-субсупер-номика	Тен-консупер-номика	Тен-просупер-номика	Тен-икосупер-номика	Тен-екссупер-номика	Тен-фисупер-номика
Хисто-тен-ре-номика	Тен-ре-номика	Тен-субре-номика	Тен-конре-номика	Тен-проре-номика	Тен-икоре-номика	Тен-ексре-номика	Тен-фире-номика
Хисто-тен-социо-номика	Тен-социо-номика	Тен-субсоцио-номика	Тен-консоцио-номика	Тен-просоцио-номика	Тен-икосоцио-номика	Тен-екссоцио-номика	Тен-фисоцио-номика

---

Хисто- тен- екзосуб- номика	Тен- екзосуб- номика	Тен- суб- екзосуб- номика	Тен- кон- екзосуб- номика	Тен- про- екзосуб- номика	Тен- ико- екзосуб- номика	Тен- екс- екзосуб- номика	Тен- фи- екзосуб- номика
--------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------



Табл. 6. Разновидности на хилоексофорномиката според ексоорганическата ингредиентна форномическа резохилогичност

Ексо-органи-ческа ингредиентна форномическа логичност	Ексоорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-ексо-фор-номика	Лого-ексо-субфор-номика	Лого-ексо-конфор-номика	Лого-ексо-профор-номика	Лого-ексо-икофор-номика	Лого-ексо-ексфор-номика	Лого-ексо-фифор-номика
Хисто-ексо-фор-номика	Ексо-фор-номика	Ексо-субфор-номика	Ексо-конфор-номика	Ексо-профор-номика	Ексо-икофор-номика	Ексо-ексфор-номика	Ексо-фифор-номика
Хисто-ексо-тех-номика	Ексо-тех-номика	Ексо-субтех-номика	Ексо-контех-номика	Ексо-протех-номика	Ексо-икотех-номика	Ексо-екстех-номика	Ексо-фитех-номика
Хисто-ексо-суб-номика	Ексо-суб-номика	Ексо-субсуб-номика	Ексо-консуб-номика (ексо-консу-номика)	Ексо-просуб-номика (ексо-про-номика)	Ексо-икосуб-номика (ексо-ико-номика)	Ексо-екссуб-номика (ексо-екс-номика)	Ексо-фисуб-номика (ексо-фи-номика)
Хисто-ексо-супер-номика	Ексо-супер-номика	Ексо-субсупер-номика	Ексо-консупер-номика	Ексо-просупер-номика	Ексо-икосупер-номика	Ексо-екссупер-номика	Ексо-фисупер-номика
Хисто-ексо-ре-номика	Ексо-ре-номика	Ексо-субре-номика	Ексо-конре-номика	Ексо-проре-номика	Ексо-икоре-номика	Ексо-ексре-номика	Ексо-фире-номика
Хисто-ексо-социо-номика	Ексо-социо-номика	Ексо-субсоцио-номика	Ексо-консоцио-номика	Ексо-просоцио-номика	Ексо-икосоцио-номика	Ексо-екссоцио-номика	Ексо-фисоцио-номика

Хисто- ексо- экзосуб- номика	Ексо- екзосуб- номика	Ексо- суб- екзосуб- номика	Ексо- кон- екзосуб- номика	Ексо- про- екзосуб- номика	Ексо- ико- екзосуб- номика	Ексо- екс- екзосуб- номика	Ексо- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

## ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РЕЗОЧУВСТВИТЕЛНОСТ\*

(ingrediental fornomic resosensitivity) (същото като *ингредиентна форномическа резолвентна чувствителност* и съкратено от *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на подробност в структурирането на форномическите предмети и на техните разновидности и (2) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към *външните въздействия*. Частен случай на *ингредиентната форномическа резочувствителност* е *ингредиентната икономическа резочувствителност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа резочувствителност* към понятието за *форномически резосенсипредмет\** (fornomic resosensithing) (съкратено от *разрешаващ сенситивностен форномически предмет* – *resolving sensitivitical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа резочувствителност\** (primary ingrediental fornomic resosensitivity), която е комбинация от *първичната ингредиентно разрешаваща форномическа способност\** (primary ingrediental resolving fornomic power) и *първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (primary ingrediental structural fornomic sensitivity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа резочувствителност* към понятието за *резосенсифорномика\** (resosensifornomy) (съкратено от *разрешаваща сенситивностна форномика* – *resolving sensitivitical fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа резочувствителност\** (organic ingrediental fornomic resosensitivity), която е комбинация от *органическата ингредиентно разрешаваща форномическа способност\**

-----  
(organic ingrediential resolving fornomic power) и **органическата ингредиентна структурна форномическа чувствителност\*** (organic ingrediential structural fornomic sensitivity)].

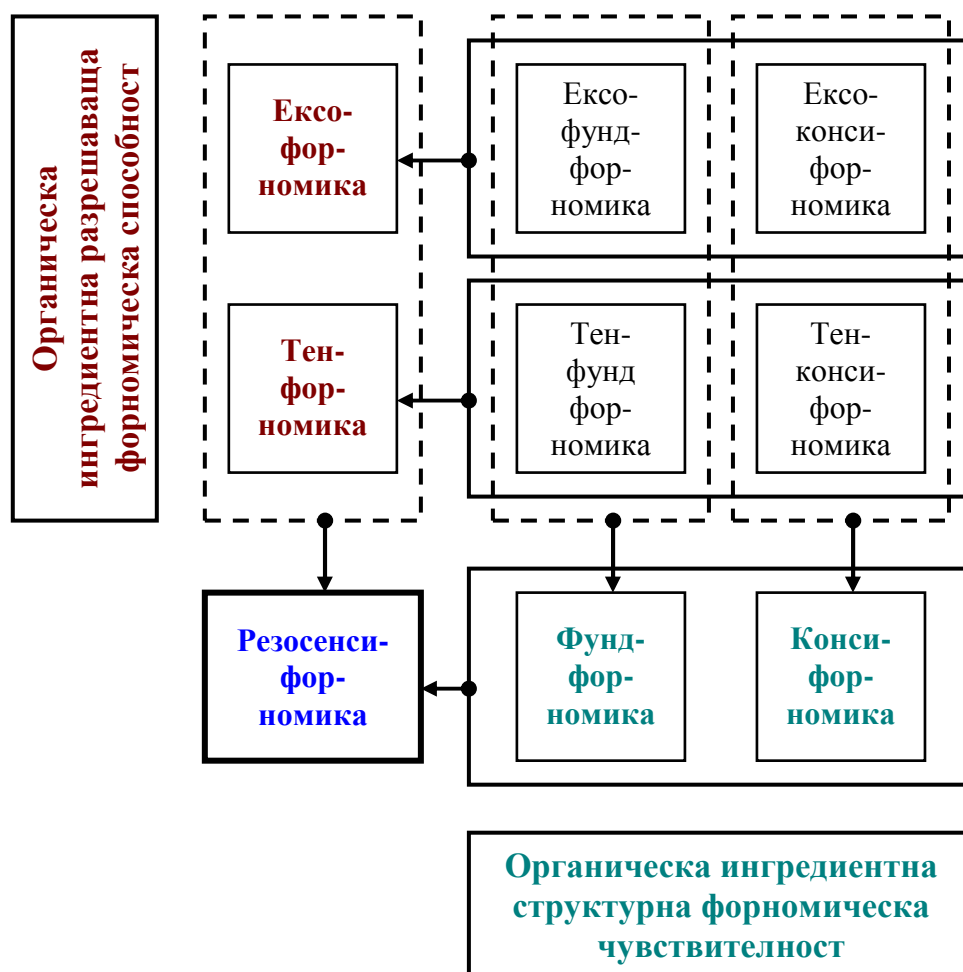
Табл. 1. Разновидности на форномическия резосенсипредмет според първичната ингредиентна форномическа резочувствителност

Първична ингредиентна форномическа резочувствителност (форномически резосенси-предмет)		Първична ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Фор-номически сенсипредмет	Фор-номически фондпредмет	Фор-номически конструпредмет
Първична ингредиентна разпознаваща форномическа способност	Фор-номически резопредмет	Фор-номически резосенси-предмет	Фор-номически резифонд-предмет	Фор-номически резоконстру-предмет
	Фор-номически тенпредмет	Фор-номически тенсенси-предмет	Фор-номически тенфонд-предмет	Фор-номически тенконстру-предмет
	Фор-номически ексопредмет	Фор-номически ексосенси-предмет	Фор-номически ексофонд-предмет	Фор-номически ексоконстру-предмет

Табл. 2. Разновидности на резосенсифорномиката според органическата  
ингредиентна форномическа резочувствителност

Органическа ингредиентна форномическа резочувстви- телност (резосенси- форномика)		Органическа ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Сенси- форномика	Фунд- форномика	Констру- форномика
Органическа ингредиентна разрешаваща форномическа способност	Резофор- номика	Резосенси- форномика	Резофунд- форномика	Резоконстру- форномика
	Тенфор- номика	Тенсенси- форномика	Тенфунд- форномика	Тенконстру- форномика
	Ексофор- номика	Ексосенси- форномика	Ексофунд- форномика	Ексоконстру- форномика

Съотношенията между някои от разновидностите на резосенсифорноми-  
ката (на разрешаващата сензитивностна форномика) са показани във фиг. 1.



Фиг. 1. Разновидности на резосенсифорномиката (на разрешаващата сензитивностна форномика)

Някои от понятията, които се конституират в резултат на съвместното прилагане на *ингредиентната разрешаваща форномическа способност* и *ингредиентната форномическа чувствителност* (т.е. на *ингредиентната форномическа резочувствителност*) и които са разновидности на понятието за форномически резосенсипредмет) (на разрешаващия сензитивностен форномически предмет):

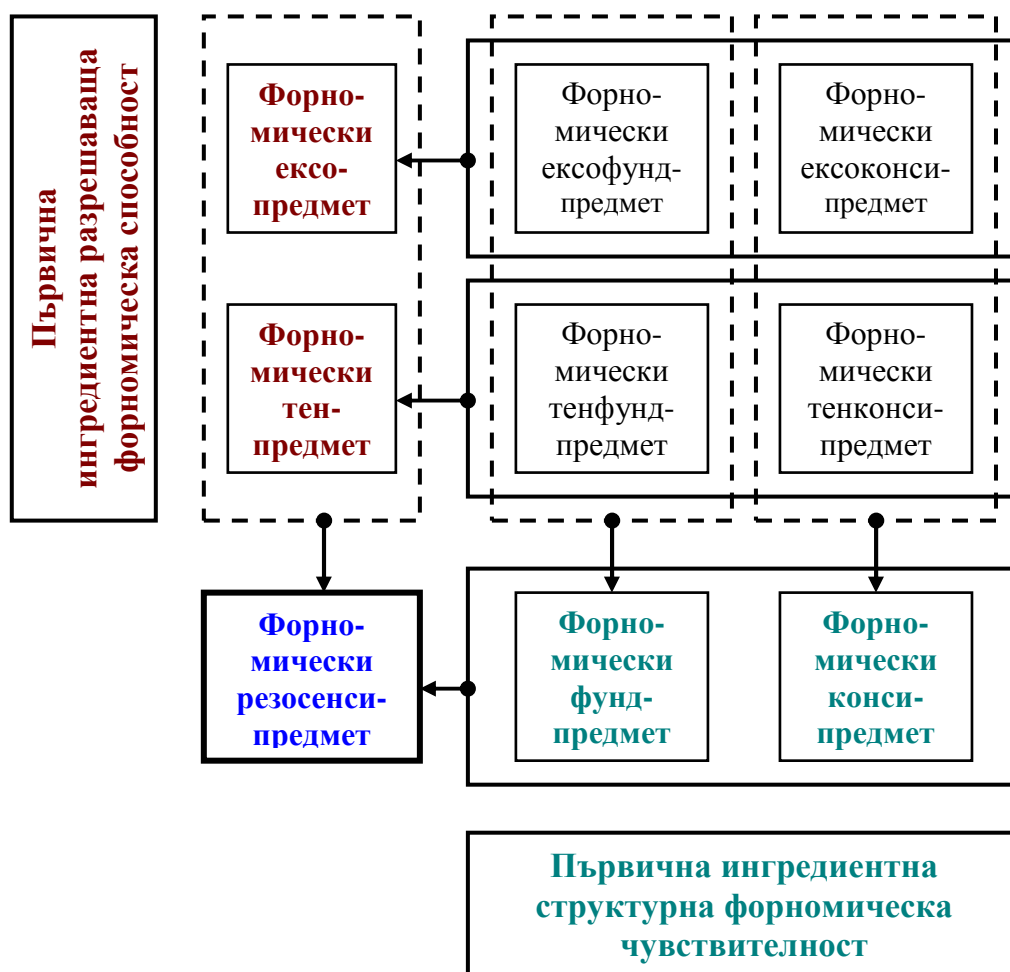
А. При *фундфорномиката*: (1) за *тенфундфорномиката* – *фундаментален форномически тенпредмет\** (fundamental fornomic tenthing) [същото като *форномически тенфундпредмет\** (fornomic tenfundthing)] [в т.ч. *фундаментален форномически тенобект\** (fundamental fornomic tenobject), *фундаментална форномическа тенсистема\** (fundamental fornomic tensystem) и *фундаментален форномически тенингредидент\** (fundamental fornomic teningredient)]; (2) за *ексофундфорномиката* – *фундаментален форномичес-*

-----

*ки ексопредмет\** (fundamental fornomic exothing) [същото като *форномически ексофундпредмет\** (fornomic exofundthing)] [в т.ч. *фундаментален форномически ексообект\** (fundamental fornomic exoobject), *фундаментална форномическа ексосистема\** (fundamental fornomic exosystem) и *фундаментален форномически ексоингредиент\** (fundamental fornomic exoingredient)];

Б. При *конструфорномиката*: (1) за *тенконструфорномиката* – *конструктивен форномически тенпредмет\** (constructive fornomic tenthing) [същото като *форномически тенконструпредмет\** (fornomic tenconstruthing)] [в т.ч. *конструктивен форномически тенобект\** (constructive fornomic tenobject), *конструктивна форномическа тенсистема\** (constructive fornomic tensystem) и *конструктивен форномически тенингредиент\** (constructive fornomic teningredient)]; (2) за *ексоконструфорномиката* – *конструктивен форномически ексопредмет\** (constructive fornomic exothing) [същото като *форномически ексоконструпредмет\** (fornomic exoconstruthing)] [в т.ч. *конструктивен форномически ексообект\** (constructive fornomic exoobject), *конструктивна форномическа ексосистема\** (constructive fornomic exosystem) и *конструктивен форномически ексоингредиент\** (constructive fornomic exoingredient)].

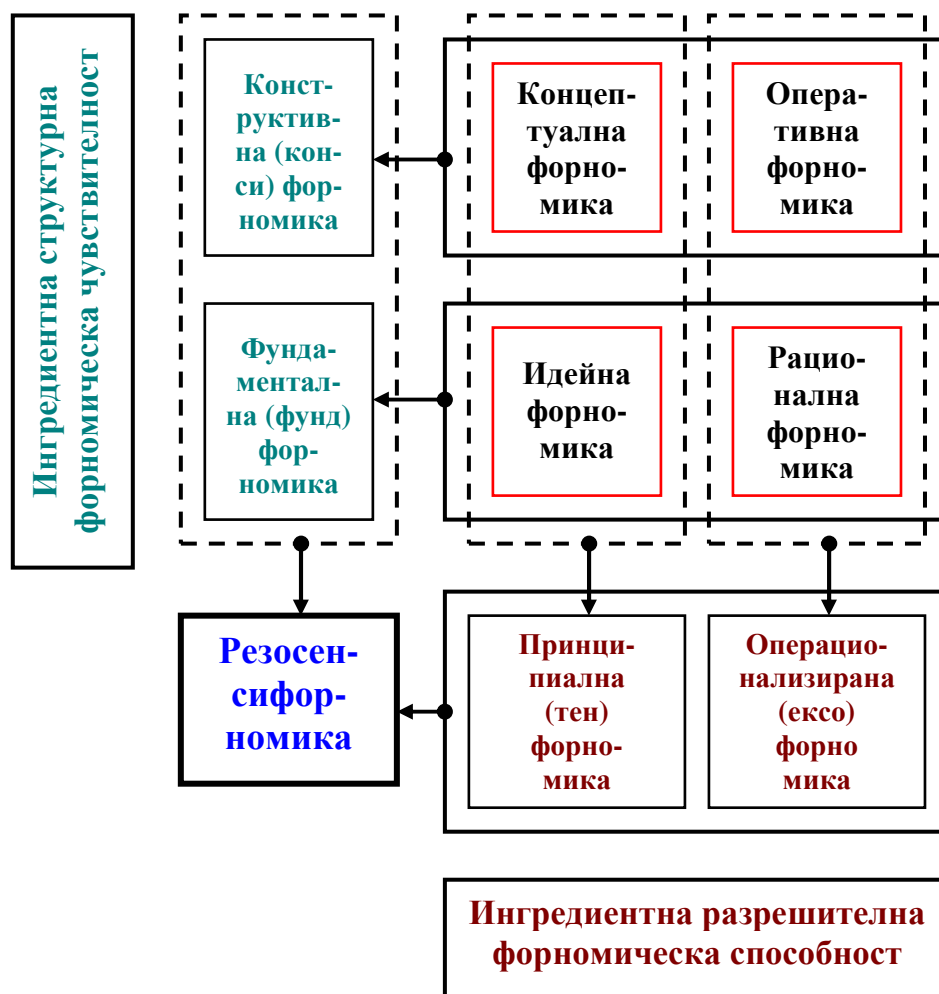
Някои от тези положения относно разновидностите на форномическия резосенсипредмет (на разрешаващия сенситивностен форномически предмет) са показани във фиг. 2.



Фиг. 2. Разновидности на форномическия резосенсипредмет (на разрешаващия сензитивностен форномически предмет)

Според функционалната си определеност разновидностите на резосенсифорномиката (табл. 2 и фиг. 1) се конкретизират в наименованията, посочени във фиг. 3.





Фиг. 3. Ингредиентна форномическа резочувствителност (произтичаща от едновременното прилагане на ингредиентната структурна форномическа чувствителност и ингредиентната разрешителна форномическа способност) и разновидности на резосенсифорномиката според тяхната функционална определеност

В този контекст: (а) частта от фундаменталната форномика, която е и *тенфорномика* в качеството ѝ на *принципиална форномика* [т.е. е *фундаментална тенфорномика*\* (fundamental tenfornomy) или още *тенфундфорномика*\* (tenfundfornomy)], се определя като *идейна форномика*\* (preliminary fornomy) или още като *прелифорномика*\* (prelifornomy) [тя е изградена от *идейни форномически ингредиенти*\* (preliminary fornomic ingredients)]; (б) частта от фундаменталната форномика, която е и *ексофорномика* в качеството ѝ на *операционализирана форномика* [т.е. е *фундаментална ексофорномика*\* (fundamental exofornomy) или още *ексофундфорномика*\* (exofundfornomy)], се определя като *рационална форномика*\* (rational fornomy) в качеството ѝ на

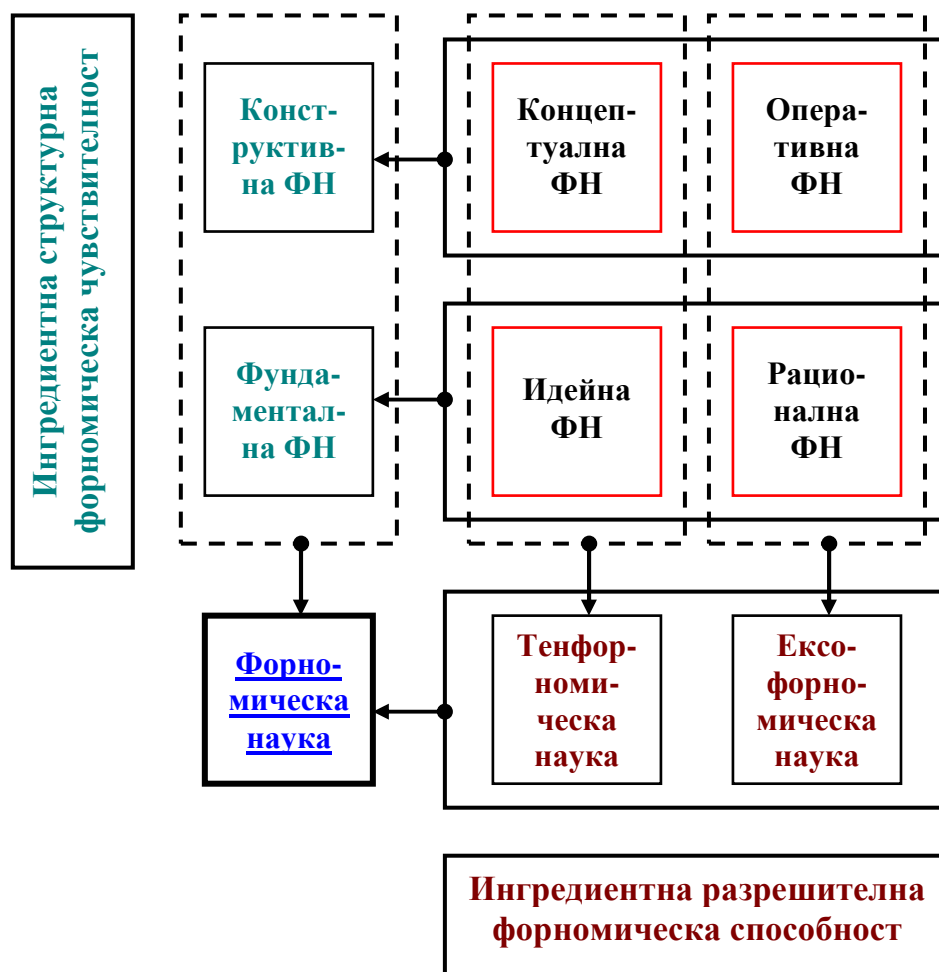
-----

операционализирана идейна форномика или още като **рациофорномика\*** (ratiofornomy) [тя е изградена от **рационални форномически ingredienti\*** (rational fornomic ingredients), които са операционална конкретизация на идейните ingredienti].

От своя страна: (а) частта от конструктивната форномика, която е и **тенфорномика** в качеството ѝ на принципиална форномика [т.е. е **конструктивна тенфорномика\*** (constructive tenfornomy) или още **тенконструфорномика\*** (tenconstrufornomy)], се определя като **концептуална форномика\*** (conceptual fornomy) или още като **концептфорномика\*** (conceptfornomy) [тя е изградена от **концептуални форномически ingredienti\*** (conceptual fornomic ingredients)]; (б) частта от конструктивната форномика, която е и **ексофорномика** в качеството ѝ на операционализирана форномика [т.е. е **конструктивна ексофорномика\*** (constructive exofornomy) или още **ексоконструфорномика\*** (exconstrufornomy)], се определя като **оперативна форномика\*** (operative fornomy) в качеството ѝ на операционализирана конструктивна форномика или още като **опефорномика\*** (opefornomy) [тя е изградена от **оперативни форномически ingredienti\*** (operative fornomic ingredients), които са операционална конкретизация на концептуалните ingredienti].

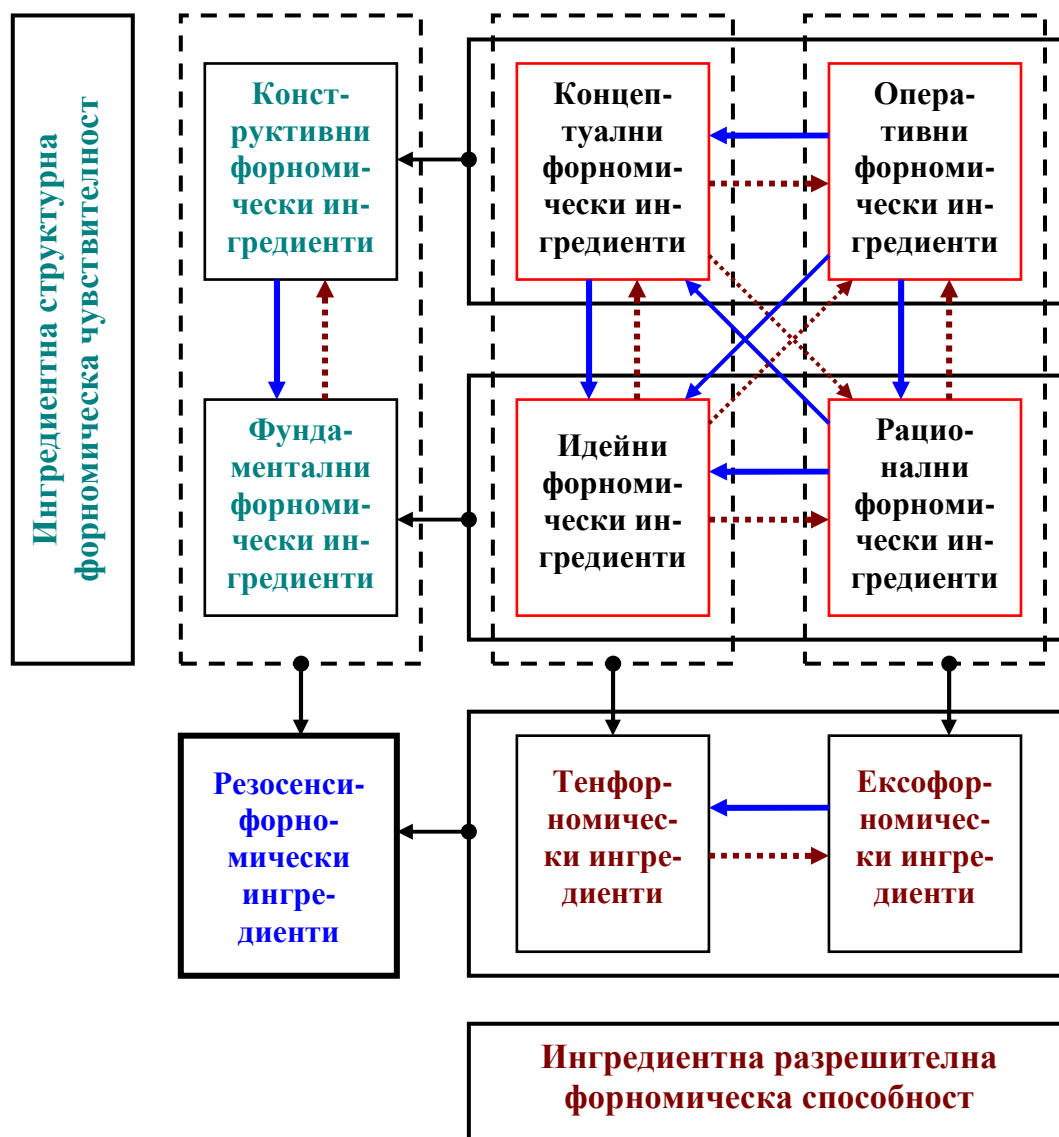
Тези разновидности произтичат от едновременното прилагане на **ингредиентната структурна форномическа чувствителност** и **ингредиентната разрешителна форномическа способност**.

На фиг. 4 са посочени разновидностите на **форномическата наука**, които произтичат от едновременното прилагане на същите ингредиентни форномически критерии.



**Фиг. 4.** Разновидности на форномическата наука според ингредиентната структурна форномическа чувствителност и ингредиентната разрешителна форномическа способност (ФН – форномическа наука)

На фиг. 5 е показано как вече посоченото едновременно прилагане на *ингредиентната структурна форномическа чувствителност* и *ингредиентната разрешителна форномическа способност* се отразява върху класификацията на разновидностите на форномическите ingrediente (в по-общ контекст – на форномическите предмети). При тях съществуват отношения между абстрактно и конкретно, както и отношения между определящо (отбелязани с плътна стрелка) и решаващо (отбелязани с пунктир), където в зависимост от мястото, което заема в тези отношения, даден форномически ингредиент (респ. форномически предмет) може да бъде както абстрактен (респ. решаващ), така и конкретен (респ. определящ). Всеки абстрактен ингредиент (предмет) може да има по няколко конкретни реализации.



Фиг. 5. Форномически ингредиенти при едновременното прилагане на ингредиентната структурна форномическа чувствителност и ингредиентната разрешителна форномическа способност

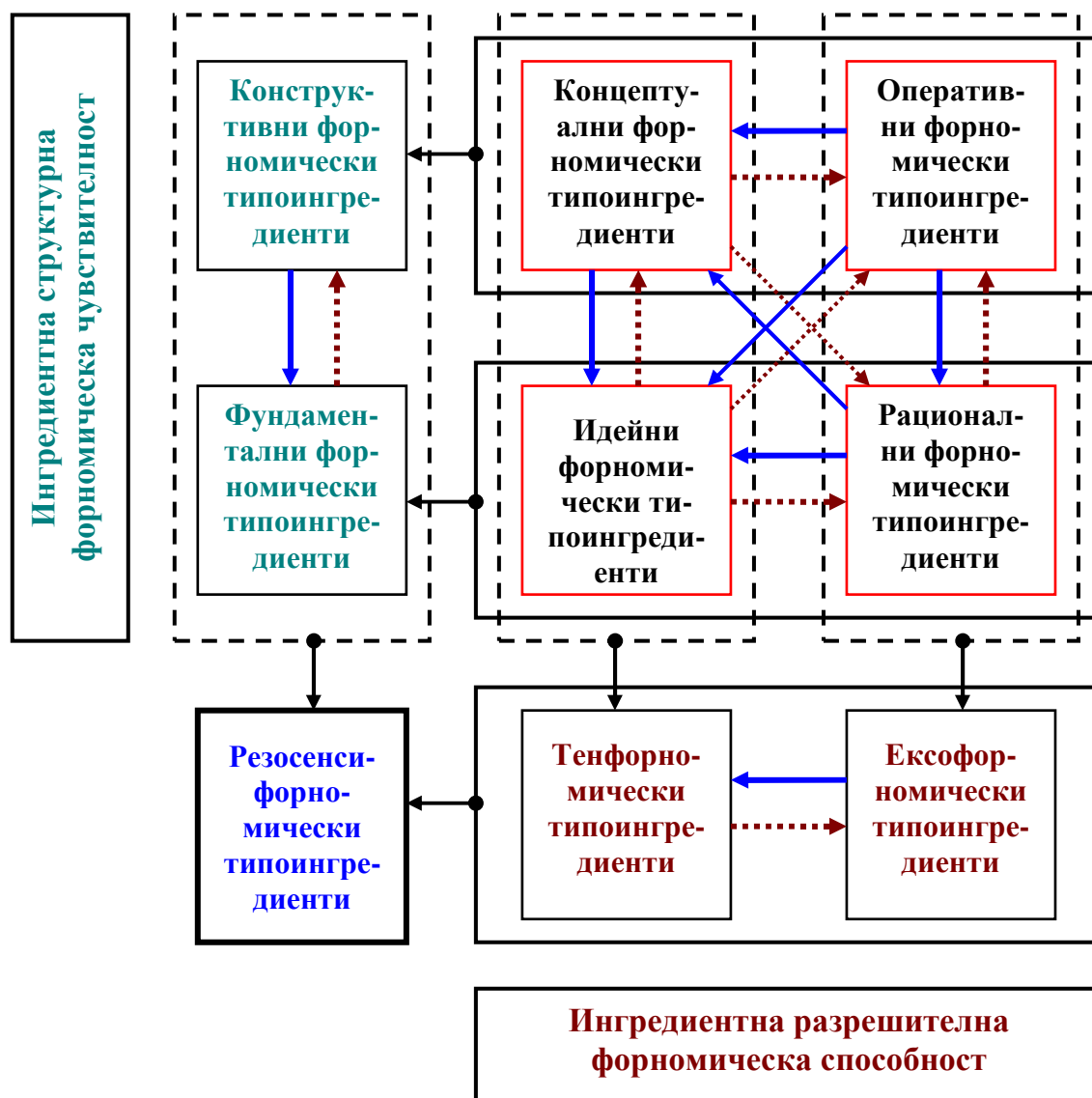
(1) В отношението между фундаменталните и конструктивните форномически ингредиенти *фундаменталните ингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *конструктивните ингредиенти* – конкретни и определящи (конструктивните ингредиенти са адаптационна конкретизация на фундаменталните ингредиенти). (2) В отношението между тенфорномическите и ексофорномическите ингредиенти *тенфорномическите ингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *ексофорномическите ингредиенти* – конкретни и определящи (ексофорномическите ингредиенти са операционална конкретизация на тенфорномическите ингредиенти).

мическите ингредиенти). (3) В отношението между идейните и концептуалните форномически ингредиенти *идейните ингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *концептуалните ингредиенти* – конкретни и определящи (концептуалните ингредиенти са адаптационна конкретизация на идейните ингредиенти). (4) В отношението между идейните и рационалните форномически ингредиенти *идейните ингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *рационалните ингредиенти* – конкретни и определящи (рационалните ингредиенти са операционална конкретизация на идейните ингредиенти). (5) В отношението между концептуалните и оперативните форномически ингредиенти *концептуалните ингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *оперативните ингредиенти* – конкретни и определящи (оперативните ингредиенти са операционална конкретизация на концептуалните ингредиенти). (6) В отношението между рационалните и оперативните форномически ингредиенти *рационалните ингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *оперативните ингредиенти* – конкретни и определящи (оперативните ингредиенти са адаптационна конкретизация на рационалните ингредиенти). (7) В отношението между идейните и оперативните форномически ингредиенти *идейните ингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *оперативните ингредиенти* – конкретни и определящи (оперативните ингредиенти са адаптационна конкретизация на идейните ингредиенти). (8) В отношението между концептуалните и рационалните форномически ингредиенти *концептуалните ингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *рационалните ингредиенти* – конкретни и определящи (рационалните ингредиенти са операционална конкретизация на концептуалните ингредиенти).

Затова от едновременното прилагане на *ингредиентната структурна форномическа чувствителност* и *ингредиентната разрешителна форномическа способност* произтича важното положение, че всеки форномически ингредиент има *четири равнища на преход от абстрактното към конкретното* в следния ред: (1) идеен форномически ингредиент, (2) концептуален форномически ингредиент, (3) рационален форномически ингредиент и (4) оперативен форномически ингредиент (вж. *абстрактно в форномиката* и *конкретно в икономиката*).

На фиг. 6 е показано как едновременното прилагане на *ингредиентната структурна форномическа чувствителност* и *ингредиентната разрешителна форномическа способност* се отразява върху класификацията на разновидностите на форномическите типои Ingrediенти (последните принадлежат на *типофорномиката*). Към форномическите типои Ingrediенти принадлежат форномическите Ingrediенти, които произтичат от: (1) *ингредиентна сустантив-*

ностна *форномическа стратификационност* (същото като *възпроизводствена форномическа ингредиентност*); която е изградена върху основата на зависимостите между *вътрешното форномическо същество /основание/* и *външното форномическо същество /основание/* (вж. *икономическа субстанция* и *икономическа суперстанта*); (2) *ингредиентна диспозиционна форномическа стратификационност* (същото като *ингредиентна същностна форномическа стратификационност*); тя е изградена върху основата на зависимостите между *вътрешната форномическа определеност* и *външната форномическа определеност* (вж. *икономическа същност* и *икономическо явление*); (3) *ингредиентна специфичностна форномическа стратификационност* (същото като *ингредиентна съдържателна форномическа стратификационност*); тя е изградена върху основата на зависимостите между *вътрешното форномическо състояние* и *външното форномическо състояние* (вж. *икономическо съдържание* и *икономическа форма*). При форномическите типоиngrедиенти също съществуват отношения между абстрактно и конкретно, както и отношения между определящо (отбелязани с плътна стрелка) и решаващо (отбелязани с пунктир), където в зависимост от мястото, което заема в тези отношения, даден типоиngrедиент може да бъде както абстрактен (респ. решаващ), така и конкретен (респ. определящ). Всеки абстрактен типоиngrедиент може да има по няколко конкретни реализации.



Фиг. 6. Формомически типоиngrедии при едновременното прилагане на ингредиентната структурна формомическа чувствителност и ингредиентната разрешителна формомическа способност

(1) В отношението между фундаменталните и конструктивните типоформомически ингредиенты *фундаменталните типоиngrедии* са абстрактни и решаващи, а *конструктивните типоиngrедии* – конкретни и определящи (конструктивните типоиngrедии са адаптационна конкретизация на фундаменталните типоиngrедии). (2) В отношението между тенформомическите и ексоформомическите ингредиенты *тенформомическите типоиngrедии* са абстрактни и решаващи, а *ексоформомическите типоиngrедии* – конкретни и определящи (ексоформомическите типоиngrедии – конкретни и определящи).

енти са операционална конкретизация на тенфорномическите типоингредиенти). (3) В отношението между идейните и концептуалните форномически типоингредиенти *идейните типингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *концептуалните типингредиенти* – конкретни и определящи (концептуалните типоингредиенти са адаптационна конкретизация на идейните типингредиенти). (4) В отношението между идейните и рационалните форномически типоингредиенти *идейните типингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *рационалните типингредиенти* – конкретни и определящи (рационалните типоингредиенти са операционална конкретизация на идейните типингредиенти). (5) В отношението между концептуалните и оперативните форномически типоингредиенти *концептуалните типингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *оперативните типингредиенти* – конкретни и определящи (оперативните типоингредиенти са операционална конкретизация на концептуалните типингредиенти). (6) В отношението между рационалните и оперативните форномически типоингредиенти *рационалните типингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *оперативните типингредиенти* – конкретни и определящи (оперативните типоингредиенти са адаптационна конкретизация на концептуалните типингредиенти). (7) В отношението между идейните и оперативните форномически типоингредиенти *идейните типингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *оперативните типингредиенти* – конкретни и определящи (оперативните типоингредиенти са адаптационна конкретизация на идейните типингредиенти). (8) В отношението между концептуалните и рационалните форномически типоингредиенти *концептуалните типингредиенти* са абстрактни и решаващи, а *рационалните типингредиенти* – конкретни и определящи (рационалните типоингредиенти са операционална конкретизация на концептуалните типингредиенти).

Затова от едновременното прилагане на *ингредиентната структурна форномическа чувствителност* и *ингредиентната разрешителна форномическа способност* също произтича и важното положение, че всеки форномически типоингредиент има *четири равнища на преход от абстрактното към конкретното* (четири равнища на дедуктивност) (1) идеен форномически типингредиент, (2) концептуален форномически типингредиент, (3) рационален форномически типингредиент и (4) оперативен форномически типингредиент. Такива са например: (1) форномическият трансцендент (в т.ч. форномическият субтитрансцендент, форномическият обтитрансцендент и форномическият обситрансцендент), (2) форномическата същност (в т.ч. форномическата субтисъщност, форномическата обтисъщност и форномическата об-



сисъщност), (3) форномическият трансцентит (в т.ч. форномическият субтитрансцентит, форномическият обтитрансцентит и форномическият обситрансцентит) и (4) форномическата значимост (в т.ч. форномическата ценност, форномическият интерес и форномическият обсиинтерес).

### **ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РЕКОГНИСЦИРАНОСТ\***

(ingrediental fornomic reconnoiteringness) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни), **ингредиентна форномическа позидълбочина**, (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентната форномическа позиция* и *ингредиентната форномическа дълбочина* и по този начин разграничава съвместно (1) мястото, което форномическите предмети заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната среда на форномиката (което е *разположение в ширина*) и (2) мястото, което форномическите предмети заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на *форномиката* (което е *разположение в дълбочина*).

**Органическото прилагане** на критерия на *ингредиентна форномическа рекогнисцираност* към понятието за *рекофорномика\** (recofornomy) (съкратено от *рекогнисцирана форномика – reconnoitrered fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна икономическа рекогнисцираност\** (organic ingrediental economic reconnoiteringness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа позиция\** (organic ingrediental fornomic position) и *органическата ингредиентна форномическа дълбочина\** (organic ingrediental fornomic deepness)].

Табл. 1. Разновидности на рекофорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа дълбочина	Органическа ингредиентна форномическа позиция			
	Пози- форномика	Интра- форномика	Фейс- форномика	Екстра- форномика
Дипфор- номика	Позидип- форномика	Интрадип- форномика	Фейсдип- форномика	Екстрадип- форномика
Инсфор- номика	Позиинс- форномика	Интраинс- форномика	Фейсинс- форномика	Екстраинс- форномика
Специфор- номика	Позиспеци- форномика	Интраспеци- форномика	Фейсспеци- форномика	Екстраспеци- форномика
Аутсфор- номика	Позиаутс- форномика	Интрааутс- форномика	Фейсаутс- форномика	Екстрааутс- форномика

Прилагането на *ингредиентната форномическа логичност* към рекофорномиката поражда понятието за **логорекофорномика\*** (logorecofornomy), разновидностите на която са посочени в табл. 2. Прилагането на *ингредиентната форномическа историчност* към рекофорномиката поражда понятието за **хи-рекофорномика\*** (hirecofornomy), разновидностите на която са посочени в табл. 3. Прилагането на *ингредиентната форномическа хилогичност* към рекофорномиката поражда понятието за **хилогорекофорномика\*** (hilogorecofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна рекогносцирана форномика – historicitic-logicalititreconnoitered fornomy*), разновидностите на която са посочени в табл. 4.

Табл. 2. Разновидности на логорекофорномиката според органическата  
ингредиентна форномическа рекогносцираност

<b>Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа дълбочина</b>	<b>Органическа ингредиентна форномическа позиция</b>			
	<b>Логопози- форномика</b>	<b>Логоинтра- форномика</b>	<b>Логофейс- форномика</b>	<b>Логоекстра- форномика</b>
<b>Логодип- форномика</b>	Лого- позидип- форномика	Лого- интрадип- форномика	Лого- фейсдип- форномика	Лого- екстрадип- форномика
<b>Логоинс форномика</b>	Лого- позиинс- форномика	Лого- интраинс- форномика	Лого- фейсинс- форномика	Лого- екстраинс- форномика
<b>Логоспеци- форномика</b>	Лого- позиспеци- форномика	Лого- интраспеци- форномика	Лого- фейсспеци- форномика	Лого- екстраспеци- форномика
<b>Логоаутс- форномика</b>	Лого- позиаутс- форномика	Лого- интрааутс- форномика	Лого- фейсаутс- форномика	Лого- екстрааутс- форномика

Табл. 3. Разновидности на хирекофорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

<b>Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа дълбочина</b>	<b>Органическа ингредиентна форномическа позиция</b>			
	<b>Хипози- форномика</b>	<b>Хиинтра- форномика</b>	<b>Хифейс- форномика</b>	<b>Хиекстра- форномика</b>
<b>Хидип- форномика</b>	Хи- позидип- форномика	Хи- интрадип- форномика	Хи- фейсдип- форномика	Хи- екстрадип- форномика
<b>Хиинс форномика</b>	Хи- позиинс- форномика	Хи- интраинс- форномика	Хи- фейсинс- форномика	Хи- екстраинс- форномика
<b>Хиспеци- форномика</b>	Хи- позиспеци- форномика	Хи- интраспеци- форномика	Хи- фейспеци- форномика	Хи- екстраспеци- форномика
<b>Хиаутс- форномика</b>	Хи- позиаутс- форномика	Хи- интрааутс- форномика	Хи- фейсаутс- форномика	Хи- екстрааутс- форномика

Табл. 4. Разновидности на хилорекофорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

<b>Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа дълбочина</b>	<b>Органическа ингредиентна форномическа позиция</b>			
	<b>Хилого- позити- форномика</b>	<b>Хилого- интра- форномика</b>	<b>Хилого- фейс- форномика</b>	<b>Хилого- екстра- форномика</b>
<b>Хилогодип- форномика</b>	Хилого- позидип- форномика	Хилого- интрадип- форномика	Хилого- фейсдип- форномика	Хилого- екстрадип- форномика
<b>Хилогоинс форномика</b>	Хилого- позиинс- форномика	Хилого- интраинс- форномика	Хилого- фейсинс- форномика	Хилого- екстраинс- форномика
<b>Хилогоспеци- форномика</b>	Хилого- позиспеци- форномика	Хилого- интраспеци- форномика	Хилого- фейсспеци- форномика	Хилого- екстраспеци- форномика
<b>Хилогоаутс- форномика</b>	Хилого- позиаутс- форномика	Хилого- интрааутс- форномика	Хилого- фейсаутс- форномика	Хилого- екстрааутс- форномика

Разновидностите на логорекофорномиката според ингредиентната форномическа рекогнисцираност (което е едновременно ингредиентна форномическа логопозиция и ингредиентна форномическа логодълбочина), посочени във фиг. 2, от своя страна имат подразновидности според ингредиентната форномическа логичност, посочени от таблици с номера от 2.1 до 2.4.

Табл. 2.1. Разновидности на логопозидипфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

<b>Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност</b>	<b>Органическа ингредиентна форномическа позиция</b>		
	<b>Лого- интрадип- форномика</b>	<b>Лого- фейсдип- форномика</b>	<b>Лого- екстрадип- форномика</b>
<b>Позидип- форномика</b>	Интрадип- форномика	Фейсдип- форномика	Екстрадип- форномика
<b>Позидип- техномика</b>	Интрадип- техномика	Фейсдип- техномика	Екстрадип- техномика
<b>Позидип- субномика</b>	Интрадип- субномика	Фейсдип- субномика	Екстрадип- субномика
<b>Позидип- суперномика</b>	Интрадип- суперномика	Фейсдип- суперномика	Екстрадип- суперномика
<b>Позидип- реномика</b>	Интрадип- реномика	Фейсдип- реномика	Екстрадип- реномика
<b>Позидип- социономика</b>	Интрадип- социономика	Фейсдип- социономика	Екстрадип- социономика
<b>Позидип- екзосубномика</b>	Интрадип- екзосубномика	Фейсдип- екзосубномика	Екстрадип- екзосубномика

Табл. 2.2. Разновидности на логопозиинсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

<b>Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност</b>	<b>Органическа ингредиентна форномическа позиция</b>		
	<b>Лого- интраинс- форномика</b>	<b>Лого- фейсинс- форномика</b>	<b>Лого- екстраинс- форномика</b>
<b>Позиинс- форномика</b>	Интраинс- форномика	Фейсинс- форномика	Екстраинс- форномика
<b>Позиинс- техномика</b>	Интраинс- техномика	Фейсинс- техномика	Екстраинс- техномика
<b>Позиинс- субномика</b>	Интраинс- субномика	Фейсинс- субномика	Екстраинс- субномика
<b>Позиинс- суперномика</b>	Интраинс- суперномика	Фейсинс- суперномика	Екстраинс- суперномика
<b>Позиинс- реномика</b>	Интраинс- реномика	Фейсинс- реномика	Екстраинс- реномика
<b>Позиинс- социономика</b>	Интраинс- социономика	Фейсинс- социономика	Екстраинс- социономика
<b>Позиинс- екзосубномика</b>	Интраинс- екзосубномика	Фейсинс- екзосубномика	Екстраинс- екзосубномика

Табл. 2.3. Разновидности на логопозиспецифорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

<b>Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност</b>	<b>Органическа ингредиентна форномическа позиция</b>		
	<b>Лого- интраспеци- форномика</b>	<b>Лого- фейсспеци- форномика</b>	<b>Лого- екстраспеци- форномика</b>
<b>Позиспеци- форномика</b>	Интраспеци- форномика	Фейсспеци- форномика	Екстраспеци- форномика
<b>Позиспеци- техномика</b>	Интраспеци- техномика	Фейсспеци- техномика	Екстраспеци- техномика
<b>Позиспеци- субномика</b>	Интраспеци- субномика	Фейсспеци- субномика	Екстраспеци- субномика
<b>Позиспеци- суперномика</b>	Интраспеци- суперномика	Фейсспеци- суперномика	Екстраспеци- суперномика
<b>Позиспеци- реномика</b>	Интраспеци- реномика	Фейсспеци- реномика	Екстраспеци- реномика
<b>Позиспеци- социономика</b>	Интраспеци- социономика	Фейсспеци- социономика	Екстраспеци- социономика
<b>Позиспеци- екзосубномика</b>	Интраспеци- екзосубномика	Фейсспеци- екзосубномика	Екстраспеци- екзосубномика



Табл. 2.4. Разновидности на логопозиаутсфорномика според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

<b>Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност</b>	<b>Органическа ингредиентна форномическа позиция</b>		
	<b>Лого- интрааутс- форномика</b>	<b>Лого- фейсаутс- форномика</b>	<b>Лого- екстрааутс- форномика</b>
<b>Позиаутс- форномика</b>	Интрааутс- форномика	Фейсаутс- форномика	Екстрааутс- форномика
<b>Позиаутс- техномика</b>	Интрааутс- техномика	Фейсаутс- техномика	Екстрааутс- техномика
<b>Позиаутс- субномика</b>	Интрааутс- субномика	Фейсаутс- субномика	Екстрааутс- субномика
<b>Позиаутс- суперномика</b>	Интрааутс- суперномика	Фейсаутс- суперномика	Екстрааутс- суперномика
<b>Позиаутс- реномика</b>	Интрааутс- реномика	Фейсаутс- реномика	Екстрааутс- реномика
<b>Позиаутс- социономика</b>	Интрааутс- социономика	Фейсаутс- социономика	Екстрааутс- социономика
<b>Позиаутс- екзосубномика</b>	Интрааутс- екзосубномика	Фейсаутс- екзосубномика	Екстрааутс- екзосубномика

Разновидностите на хирекофорномика според ингредиентната форномическа рекогнисцираност (което е едновременно ингредиентна форномическа хипозиция и ингредиентна форномическа хидълбочина), посочени във фиг. 3, от своя страна имат подразновидности според ингредиентната форномическа историчност, посочени от таблици с номера от 3.1 до 3.4.

Табл. 3.1. Разновидности на хипозидипфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

<b>Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа историчност</b>	<b>Органическа ингредиентна форномическа позиция</b>		
	<b>Хи- интрадип- форномика</b>	<b>Хи- фейсдип- форномика</b>	<b>Хи- екстрадип- форномика</b>
<b>Позидип- форномика</b>	Интрадип- форномика	Фейсдип- форномика	Екстрадип- форномика
<b>Позидип- субфорномика</b>	Интрадип- субфорномика	Фейсдип- субфорномика	Екстрадип- субфорномика
<b>Позидип- конфорномика</b>	Интрадип- конфорномика	Фейсдип- конфорномика	Екстрадип- конфорномика
<b>Позидип- профорномика</b>	Интрадип- профорномика	Фейсдип- профорномика	Екстрадип- профорномика
<b>Позидип- икофорномика</b>	Интрадип- икофорномика	Фейсдип- икофорномика	Екстрадип- икофорномика
<b>Позидип- ексфорномика</b>	Интрадип- ексфорномика	Фейсдип- ексфорномика	Екстрадип- ексфорномика
<b>Позидип- фифорномика</b>	Интрадип- фифорномика	Фейсдип- фифорномика	Екстрадип- фифорномика

Табл. 3.2. Разновидности на хипозиинсфорномика според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

<b>Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа историчност</b>	<b>Органическа ингредиентна форномическа позиция</b>		
	<b>Хи- интраинс- форномика</b>	<b>Хи- фейсинс- форномика</b>	<b>Хи- екстраинс- форномика</b>
<b>Позиинс- форномика</b>	Интраинс- форномика	Фейсинс- форномика	Екстраинс- форномика
<b>Позиинс- субфорномика</b>	Интраинс- субфорномика	Фейсинс- субфорномика	Екстраинс- субфорномика
<b>Позиинс- конфорномика</b>	Интраинс- конфорномика	Фейсинс- конфорномика	Екстраинс- конфорномика
<b>Позиинс- профорномика</b>	Интраинс- профорномика	Фейсинс- профорномика	Екстраинс- профорномика
<b>Позиинс- икофорномика</b>	Интраинс- икофорномика	Фейсинс- икофорномика	Екстраинс- икофорномика
<b>Позиинс- ексфорномика</b>	Интраинс- ексфорномика	Фейсинс- ексфорномика	Екстраинс- ексфорномика
<b>Позиинс- фифорномика</b>	Интраинс- фифорномика	Фейсинс- фифорномика	Екстраинс- фифорномика

Табл. 3.3. Разновидности на хипозиспецифорномиката според органическата  
ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа историчност	Органическа ингредиентна форномическа позиция		
	Хи- интраспеци- форномика	Хи- фейсспеци- форномика	Хи- екстраспеци- форномика
Позиспеци- форномика	Интраспеци- форномика	Фейсспеци- форномика	Екстраспеци- форномика
Позиспеци- субфорномика	Интраспеци- субфорномика	Фейсспеци- субфорномика	Екстраспеци- субфорномика
Позиспеци- конфорномика	Интраспеци- конфорномика	Фейсспеци- конфорномика	Екстраспеци- конфорномика
Позиспеци- профорномика	Интраспеци- профорномика	Фейсспеци- профорномика	Екстраспеци- профорномика
Позиспеци- икофорномика	Интраспеци- икофорномика	Фейсспеци- икофорномика	Екстраспеци- икофорномика
Позиспеци- ексфорномика	Интраспеци- ексфорномика	Фейсспеци- ексфорномика	Екстраспеци- ексфорномика
Позиспеци- фифорномика	Интраспеци- фифорномика	Фейсспеци- фифорномика	Екстраспеци- фифорномика

Табл. 3.4. Разновидности на хипозиаутсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа историчност	Органическа ингредиентна форномическа позиция		
	Хи- интрааутс- форномика	Хи- фейсаутс- форномика	Хи- екстрааутс- форномика
Позиаутс- форномика	Интрааутс- форномика	Фейсаутс- форномика	Екстрааутс- форномика
Позиаутс- субфорномика	Интрааутс- субфорномика	Фейсаутс- субфорномика	Екстрааутс- субфорномика
Позиаутс- конфорномика	Интрааутс- конфорномика	Фейсаутс- конфорномика	Екстрааутс- конфорномика
Позиаутс- профорномика	Интрааутс- профорномика	Фейсаутс- профорномика	Екстрааутс- профорномика
Позиаутс- икофорномика	Интрааутс- икофорномика	Фейсаутс- икофорномика	Екстрааутс- икофорномика
Позиаутс- ексфорномика	Интрааутс- ексфорномика	Фейсаутс- ексфорномика	Екстрааутс- ексфорномика
Позиаутс- фифорномика	Интрааутс- фифорномика	Фейсаутс- фифорномика	Екстрааутс- фифорномика

Разновидностите на хирекофорномиката според ингредиентната форномическа рекогнисцираност (което е едновременно ингредиентна форномическа хипозиция и ингредиентна форномическа хидълбочина), посочени във фиг. 4, от своя страна имат подразновидности според ингредиентната форномическа хилогичност, посочени от таблици с номера от 4.1 до 4.25.

Табл. 4.1. Разновидности на хилорекофорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- реко- фор- номика	Лого- реко- субфор- номика	Лого- реко- конфор- номика	Лого- реко- профор- номика	Лого- реко- икофор- номика	Лого- реко- ексфор- номика	Лого- реко- фифор- номика
Хисто- реко- фор- номика	Реко- фор- номика	Реко- суб- фор- номика	Реко- консу- фор- номика	Реко- про- фор- номика	Реко- ико- фор- номика	Реко- екс- фор- номика	Реко- фи- фор- номика
Хисто- реко- тех- номика	Реко- тех- номика	Реко- суб- тех- номика	Реко- консу- тех- номика	Реко- про- тех- номика	Реко- ико- тех- номика	Реко- екс- тех- номика	Реко- фи- тех- номика
Хисто- реко- суб- номика	Реко- суб- номика	Реко- суб- суб- номика (реко- суб- номика)	Реко- консу- суб- номика (реко- консу- номика)	Реко- про- суб- номика (реко- про- номика)	Реко- ико- суб- номика (реко- ико- номика)	Реко- екс- суб- номика (реко- екс- номика)	Реко- екс- фи- номика (реко- фи- номика)
Хисто- реко- супер- номика	Реко- супер- номика	Реко- суб- супер- номика	Реко- консу- супер- номика	Реко- про- супер- номика	Реко- ико- супер- номика	Реко- екс- супер- номика	Реко- фи- супер- номика
Хисто- реко- ре- номика	Реко- ре- номика	Реко- суб- ре- номика	Реко- консу- ре- номика	Реко- про- ре- номика	Реко- ико- ре- номика	Реко- екс- ре- номика	Реко- фи- ре- номика
Хисто- реко- социо- номика	Реко- социо- номика	Реко- суб- социо- номика	Реко- консу- социо- номика	Реко- про- социо- номика	Реко- ико- социо- номика	Реко- екс- социо- номика	Реко- фи- социо- номика

---

Хисто-реко-екзосуб-номика	Реко-екзосуб-номика	Реко-суб-екзосуб-номика	Реко-консу-екзосуб-номика	Реко-про-екзосуб-номика	Реко-ико-екзосуб-номика	Реко-екс-екзосуб-номика	Реко-фи-екзосуб-номика
---------------------------	---------------------	-------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

Табл. 4.2. Разновидности на хилогопозифорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- позифор- номика	Лого- позисубфор- номика	Лого- позиконфор- номика	Лого- позипрофор- номика	Лого- позикофор- номика	Лого- позиексфор- номика	Лого- позифифор- номика
Хисто- позифор- номика	Пози- фор- номика	Пози- суб- фор- номика	Пози- консу- фор- номика	Пози- про- фор- номика	Пози- ико- фор- номика	Пози- екс- фор- номика	Пози- фи- фор- номика
Хисто- позитех- номика	Пози- тех- номика	Пози- суб- тех- номика	Пози- консу- тех- номика	Пози- про- тех- номика	Пози- ико- тех- номика	Пози- екс- тех- номика	Пози- фи- тех- номика
Хисто- позисуб- номика	Пози- суб- номика	Пози- суб- суб- номика (позисуб- номика)	Пози- консу- суб- номика (позиконсу- номика)	Пози- про- суб- номика (позипро- номика)	Пози- ико- суб- номика (позико- номика)	Пози- екс- суб- номика (позиекс- номика)	Пози- екс- фи- номика (позифи- номика)
Хисто- позисупер- номика	Пози- супер- номика	Пози- суб- супер- номика	Пози- консу- супер- номика	Пози- про- супер- номика	Пози- ико- супер- номика	Пози- екс- супер- номика	Пози- фи- супер- номика
Хисто- позире- номика	Пози- ре- номика	Пози- суб- ре- номика	Пози- консу- ре- номика	Пози- про- ре- номика	Пози- ико- ре- номика	Пози- екс- ре- номика	Пози- фи- ре- номика
Хисто- позисоцио- номика	Пози- социо- номика	Пози- суб- социо- номика	Пози- консу- социо- номика	Пози- про- социо- номика	Пози- ико- социо- номика	Пози- екс- социо- номика	Пози- фи- социо- номика



---

Хисто- пози- екзосуб- номика	Пози- екзосуб- номика	Пози- суб- екзосуб- номика	Пози- консу- екзосуб- номика	Пози- про- екзосуб- номика	Пози- ико- екзосуб- номика	Пози- екс- екзосуб- номика	Пози- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 4.3. Разновидности на хилогоинтрафорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- интра- фор- номика	Лого- интра- субфор- номика	Лого- интра- конфор- номика	Лого- интра- профор- номика	Лого- интра- икофор- номика	Лого- интра- ексфор- номика	Лого- интра- фифор- номика
Хисто- интра- фор- номика	Интра- фор- номика	Интра- суб- фор- номика	Интра- консу- фор- номика	Интра- про- фор- номика	Интра- ико- фор- номика	Интра- екс- фор- номика	Интра- фи- фор- номика
Хисто- интра- тех- номика	Интра- тех- номика	Интра- суб- тех- номика	Интра- консу- тех- номика	Интра- про- тех- номика	Интра- ико- тех- номика	Интра- екс- тех- номика	Интра- фи- тех- номика
Хисто- интра- суб- номика	Интра- суб- номика	Интра- суб- суб- номика (интра- суб- номика)	Интра- консу- суб- номика (интра- консу- номика)	Интра- про- суб- номика (интра- про- номика)	Интра- ико- суб- номика (интра- ико- номика)	Интра- екс- суб- номика (интра- екс- номика)	Интра- екс- фи- номика (интра- фи- номика)
Хисто- интра- супер- номика	Интра- супер- номика	Интра- суб- супер- номика	Интра- консу- супер- номика	Интра- про- супер- номика	Интра- ико- супер- номика	Интра- екс- супер- номика	Интра- фи- супер- номика
Хисто- интра- ре- номика	Интра- ре- номика	Интра- суб- ре- номика	Интра- консу- ре- номика	Интра- про- ре- номика	Интра- ико- ре- номика	Интра- екс- ре- номика	Интра- фи- ре- номика
Хисто- интра- социо- номика	Интра- социо- номика	Интра- суб- социо- номика	Интра- консу- социо- номика	Интра- про- социо- номика	Интра- ико- социо- номика	Интра- екс- социо- номика	Интра- фи- социо- номика

---

Хисто- интра- екзосуб- номика	Интра- екзосуб- номика	Интра- суб- екзосуб- номика	Интра- консу- екзосуб- номика	Интра- про- екзосуб- номика	Интра- ико- екзосуб- номика	Интра- екс- екзосуб- номика	Интра- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 4.4. Разновидности на хилогофейсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- фейс- фор- номика	Лого- фейс- субфор- номика	Лого- фейс- конфор- номика	Лого- фейс- профор- номика	Лого- фейс- икофор- номика	Лого- фейс- ексфор- номика	Лого- фейс- фифор- номика
Хисто- фейс- фор- номика	Фейс- фор- номика	Фейс- суб- фор- номика	Фейс- консу- фор- номика	Фейс- про- фор- номика	Фейс- ико- фор- номика	Фейс- екс- фор- номика	Фейс- фи- фор- номика
Хисто- фейс- тех- номика	Фейс- тех- номика	Фейс- суб- тех- номика	Фейс- консу- тех- номика	Фейс- про- тех- номика	Фейс- ико- тех- номика	Фейс- екс- тех- номика	Фейс- фи- тех- номика
Хисто- фейс- суб- номика	Фейс- суб- номика	Фейс- суб- суб- номика (фейс- суб- номика)	Фейс- консу- суб- номика (фейс- консу- номика)	Фейс- про- суб- номика (фейс- про- номика)	Фейс- ико- суб- номика (фейс- ико- номика)	Фейс- екс- суб- номика (фейс- екс- номика)	Фейс- екс- фи- номика (фейс- фи- номика)
Хисто- фейс- супер- номика	Фейс- супер- номика	Фейс- суб- супер- номика	Фейс- консу- супер- номика	Фейс- про- супер- номика	Фейс- ико- супер- номика	Фейс- екс- супер- номика	Фейс- фи- супер- номика
Хисто- фейс- ре- номика	Фейс- ре- номика	Фейс- суб- ре- номика	Фейс- консу- ре- номика	Фейс- про- ре- номика	Фейс- ико- ре- номика	Фейс- екс- ре- номика	Фейс- фи- ре- номика
Хисто- фейс- социо- номика	Фейс- социо- номика	Фейс- суб- социо- номика	Фейс- консу- социо- номика	Фейс- про- социо- номика	Фейс- ико- социо- номика	Фейс- екс- социо- номика	Фейс- фи- социо- номика

---

Хисто- фейс- екзосуб- номика	Фейс- екзосуб- номика	Фейс- суб- екзосуб- номика	Фейс- консу- екзосуб- номика	Фейс- про- екзосуб- номика	Фейс- ико- екзосуб- номика	Фейс- екс- екзосуб- номика	Фейс- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 4.5. Разновидности на хилоекстрафорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- екстра- фор- номика	Лого- екстра- субфор- номика	Лого- екстра- конфор- номика	Лого- екстра- профор- номика	Лого- екстра- икофор- номика	Лого- екстра- ексфор- номика	Лого- екстра- фифор- номика
Хисто- екстра- фор- номика	Екстра- фор- номика	Екстра- суб- фор- номика	Екстра- консу- фор- номика	Екстра- про- фор- номика	Екстра- ико- фор- номика	Екстра- екс- фор- номика	Екстра- фи- фор- номика
Хисто- екстра- тех- номика	Екстра- тех- номика	Екстра- суб- тех- номика	Екстра- консу- тех- номика	Екстра- про- тех- номика	Екстра- ико- тех- номика	Екстра- екс- тех- номика	Екстра- фи- тех- номика
Хисто- екстра- суб- номика	Екстра- суб- номика	Екстра- суб- суб- номика (екстра- суб- номика)	Екстра- консу- суб- номика (екстра- консу- номика)	Екстра- про- суб- номика (екстра- про- номика)	Екстра- ико- суб- номика (екстра- ико- номика)	Екстра- екс- суб- номика (екстра- екс- номика)	Екстра- екс- фи- номика (екстра- фи- номика)
Хисто- екстра- супер- номика	Екстра- супер- номика	Екстра- суб- супер- номика	Екстра- консу- супер- номика	Екстра- про- супер- номика	Екстра- ико- супер- номика	Екстра- екс- супер- номика	Екстра- фи- супер- номика
Хисто- екстра- ре- номика	Екстра- ре- номика	Екстра- суб- ре- номика	Екстра- консу- ре- номика	Екстра- про- ре- номика	Екстра- ико- ре- номика	Екстра- екс- ре- номика	Екстра- фи- ре- номика
Хисто- екстра- социо- номика	Екстра- социо- номика	Екстра- суб- социо- номика	Екстра- консу- социо- номика	Екстра- про- социо- номика	Екстра- ико- социо- номика	Екстра- екс- социо- номика	Екстра- фи- социо- номика

---

Хисто- екстра- екзосуб- номика	Екстра- екзосуб- номика	Екстра- суб- екзосуб- номика	Екстра- консу- екзосуб- номика	Екстра- про- екзосуб- номика	Екстра- ико- екзосуб- номика	Екстра- екс- екзосуб- номика	Екстра- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Табл. 4.6. Разновидности на хилогодипфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- дип- фор- номика	Лого- дип- субфор- номика	Лого- дип- конфор- номика	Лого- дип- профор- номика	Лого- дип- икофор- номика	Лого- дип- ексфор- номика	Лого- дип- фифор- номика
<b>Хисто- дип- фор- номика</b>	Дип- фор- номика	Дип- суб- фор- номика	Дип- консу- фор- номика	Дип- про- фор- номика	Дип- ико- фор- номика	Дип- екс- фор- номика	Дип- фи- фор- номика
<b>Хисто- дип- тех- номика</b>	Дип- тех- номика	Дип- суб- тех- номика	Дип- консу- тех- номика	Дип- про- тех- номика	Дип- ико- тех- номика	Дип- екс- тех- номика	Дип- фи- тех- номика
<b>Хисто- дип- суб- номика</b>	Дип- суб- номика	Дип- суб- суб- номика (дип- суб- номика)	Дип- консу- суб- номика (дип- консу- номика)	Дип- про- суб- номика (дип- про- номика)	Дип- ико- суб- номика (дип- ико- номика)	Дип- екс- суб- номика (дип- екс- номика)	Дип- екс- фи- номика (дип- фи- номика)
<b>Хисто- дип- супер- номика</b>	Дип- супер- номика	Дип- суб- супер- номика	Дип- консу- супер- номика	Дип- про- супер- номика	Дип- ико- супер- номика	Дип- екс- супер- номика	Дип- фи- супер- номика
<b>Хисто- дип- ре- номика</b>	Дип- ре- номика	Дип- суб- ре- номика	Дип- консу- ре- номика	Дип- про- ре- номика	Дип- ико- ре- номика	Дип- екс- ре- номика	Дип- фи- ре- номика
<b>Хисто- дип- социо- номика</b>	Дип- социо- номика	Дип- суб- социо- номика	Дип- консу- социо- номика	Дип- про- социо- номика	Дип- ико- социо- номика	Дип- екс- социо- номика	Дип- фи- социо- номика



---

Хисто- дип- екзосуб- номика	Дип- екзосуб- номика	Дип- суб- екзосуб- номика	Дип- консу- екзосуб- номика	Дип- про- екзосуб- номика	Дип- ико- екзосуб- номика	Дип- екс- екзосуб- номика	Дип- фи- екзосуб- номика
--------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

Табл. 4.7. Разновидности на хилогопозидипфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- позидип- фор- номика	Лого- позидип- субфор- номика	Лого- позидип- конфор- номика	Лого- позидип- профор- номика	Лого- позидип- икофор- номика	Лого- позидип- ексфор- номика	Лого- позидип- фифор- номика
Хисто- позидип- фор- номика	Позидип- фор- номика	Позидип- суб- фор- номика	Позидип- консу- фор- номика	Позидип- про- фор- номика	Позидип- ико- фор- номика	Позидип- екс- фор- номика	Позидип- фи- фор- номика
Хисто- позидип- тех- номика	Позидип- тех- номика	Позидип- суб- тех- номика	Позидип- консу- тех- номика	Позидип- про- тех- номика	Позидип- ико- тех- номика	Позидип- екс- тех- номика	Позидип- фи- тех- номика
Хисто- позидип- суб- номика	Позидип- суб- номика	Позидип- суб- суб- номика (позидип- суб- номика)	Позидип- консу- суб- номика (позидип- консу- номика)	Позидип- про- суб- номика (позидип- про- номика)	Позидип- ико- суб- номика (позидип- ико- номика)	Позидип- екс- суб- номика (позидип- екс- номика)	Позидип- екс- фи- номика (позидип- фи- номика)
Хисто- позидип- супер- номика	Позидип- супер- номика	Позидип- суб- супер- номика	Позидип- консу- супер- номика	Позидип- про- супер- номика	Позидип- ико- супер- номика	Позидип- екс- супер- номика	Позидип- фи- супер- номика
Хисто- позидип- ре- номика	Позидип- ре- номика	Позидип- суб- ре- номика	Позидип- консу- ре- номика	Позидип- про- ре- номика	Позидип- ико- ре- номика	Позидип- екс- ре- номика	Позидип- фи- ре- номика
Хисто- позидип- социо- номика	Позидип- социо- номика	Позидип- суб- социо- номика	Позидип- консу- социо- номика	Позидип- про- социо- номика	Позидип- ико- социо- номика	Позидип- екс- социо- номика	Позидип- фи- социо- номика

---

Хисто- позидип- екзосуб- номика	Позидип- екзосуб- номика	Позидип- суб- екзосуб- номика	Позидип- консу- екзосуб- номика	Позидип- про- екзосуб- номика	Позидип- ико- екзосуб- номика	Позидип- екс- екзосуб- номика	Позидип- фи- екзосуб- номика
--	--------------------------------	--	--	--	--	--	---------------------------------------

Табл. 4.8. Разновидности на хилоинтрадипфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- интра- дип- фор- номика	Лого- интра- дип- субфор- номика	Лого- интра- дип- конфор- номика	Лого- интра- дип- профор- номика	Лого- интра- дип- икофор- номика	Лого- интра- дип- ексфор- номика	Лого- интра- дип- фифор- номика
Хисто- интра- дип- фор- номика	Интра- дип- фор- номика	Интра- дип- суб- фор- номика	Интра- дип- консу- фор- номика	Интра- дип- про- фор- номика	Интра- дип- ико- фор- номика	Интра- дип- екс- фор- номика	Интра- дип- фи- фор- номика
Хисто- интра- дип- тех- номика	Интра- дип- тех- номика	Интра- дип- суб- тех- номика	Интра- дип- консу- тех- номика	Интра- дип- про- тех- номика	Интра- дип- ико- тех- номика	Интра- дип- екс- тех- номика	Интра- дип- фи- тех- номика
Хисто- интра- дип- суб- номика	Интра- дип- суб- номика	Интра- дип- суб- суб- номика (интра- дип- суб- номика)	Интра- дип- консу- суб- номика (интра- дип- консу- номика)	Интра- дип- про- суб- номика (интра- дип- про- номика)	Интра- дип- ико- суб- номика (интра- дип- ико- номика)	Интра- дип- екс- суб- номика (интра- дип- екс- номика)	Интра- дип- екс- фи- номика (интра- дип- фи- номика)
Хисто- интра- дип- супер- номика	Интра- дип- супер- номика	Интра- дип- суб- супер- номика	Интра- дип- консу- супер- номика	Интра- дип- про- супер- номика	Интра- дип- ико- супер- номика	Интра- дип- екс- супер- номика	Интра- дип- фи- супер- номика
Хисто- интра- дип- ре- номика	Интра- дип- ре- номика	Интра- дип- суб- ре- номика	Интра- дип- консу- ре- номика	Интра- дип- про- ре- номика	Интра- дип- ико- ре- номика	Интра- дип- екс- ре- номика	Интра- дип- фи- ре- номика

---

<b>Хисто- интра- дип- социо- номика</b>	Интра- дип- социо- номика	Интра- дип- суб- социо- номика	Интра- дип- консу- социо- номика	Интра- дип- про- социо- номика	Интра- дип- ико- социо- номика	Интра- дип- екс- социо- номика	Интра- дип- фи- социо- номика
<b>Хисто- интра- дип- екзосуб- номика</b>	Интра- дип- екзосуб- номика	Интра- дип- суб- екзосуб- номика	Интра- дип- консу- екзосуб- номика	Интра- дип- про- екзосуб- номика	Интра- дип- ико- екзосуб- номика	Интра- дип- екс- екзосуб- номика	Интра- дип- фи- екзосуб- номика

Табл. 4.9. Разновидности на хилофейсдипфорномика според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- фейсдип- фор- номика	Лого- фейсдип- субфор- номика	Лого- фейсдип- конфор- номика	Лого- фейсдип- профор- номика	Лого- фейсдип- икофор- номика	Лого- фейсдип- ексфор- номика	Лого- фейсдип- фифор- номика
Хисто- фейсдип- фор- номика	Фейсдип- фор- номика	Фейсдип- суб- фор- номика	Фейсдип- консу- фор- номика	Фейсдип- про- фор- номика	Фейсдип- ико- фор- номика	Фейсдип- екс- фор- номика	Фейсдип- фи- фор- номика
Хисто- фейсдип- тех- номика	Фейсдип- тех- номика	Фейсдип- суб- тех- номика	Фейсдип- консу- тех- номика	Фейсдип- про- тех- номика	Фейсдип- ико- тех- номика	Фейсдип- екс- тех- номика	Фейсдип- фи- тех- номика
Хисто- фейсдип- суб- номика	Фейсдип- суб- номика	Фейсдип- суб- суб- номика (фейсдип- суб- номика)	Фейсдип- консу- суб- номика (фейсдип- консу- номика)	Фейсдип- про- суб- номика (фейсдип- про- номика)	Фейсдип- ико- суб- номика (фейсдип- ико- номика)	Фейсдип- екс- суб- номика (фейсдип- екс- номика)	Фейсдип- екс- фи- номика (фейсдип- фи- номика)
Хисто- фейсдип- супер- номика	Фейсдип- супер- номика	Фейсдип- суб- супер- номика	Фейсдип- консу- супер- номика	Фейсдип- про- супер- номика	Фейсдип- ико- супер- номика	Фейсдип- екс- супер- номика	Фейсдип- фи- супер- номика
Хисто- фейсдип- ре- номика	Фейсдип- ре- номика	Фейсдип- суб- ре- номика	Фейсдип- консу- ре- номика	Фейсдип- про- ре- номика	Фейсдип- ико- ре- номика	Фейсдип- екс- ре- номика	Фейсдип- фи- ре- номика
Хисто- фейсдип- социо- номика	Фейсдип- социо- номика	Фейсдип- суб- социо- номика	Фейсдип- консу- социо- номика	Фейсдип- про- социо- номика	Фейсдип- ико- социо- номика	Фейсдип- екс- социо- номика	Фейсдип- фи- социо- номика

---

Хисто- фейсдип- екзосуб- номика	Фейсдип- екзосуб- номика	Фейсдип- суб- екзосуб- номика	Фейсдип- консу- екзосуб- номика	Фейсдип- про- екзосуб- номика	Фейсдип- ико- екзосуб- номика	Фейсдип- екс- екзосуб- номика	Фейсдип- фи- екзосуб- номика
--	--------------------------------	--	--	--	--	--	---------------------------------------

Табл. 4.10. Разновидности на хилоекстрадипфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- екстра- дип- фор- номика	Лого- екстра- дип- субфор- номика	Лого- екстра- дип- конфор- номика	Лого- екстра- дип- профор- номика	Лого- екстра- дип- икофор- номика	Лого- екстра- дип- ексфор- номика	Лого- екстра- дип- фифор- номика
Хисто- екстра- дипфор- номика	Екстра- дип- фор- номика	Екстра- дип- суб- фор- номика	Екстра- дип- консу- фор- номика	Екстра- дип- про- фор- номика	Екстра- дип- ико- фор- номика	Екстра- дип- екс- фор- номика	Екстра- дип- фи- фор- номика
Хисто- екстра- диптех- номика	Екстра- дип- тех- номика	Екстра- дип- суб- тех- номика	Екстра- дип- консу- тех- номика	Екстра- дип- про- тех- номика	Екстра- дип- ико- тех- номика	Екстра- дип- екс- тех- номика	Екстра- дип- фи- тех- номика
Хисто- екстра- дипсуб- номика	Екстра- дип- суб- номика	Екстра- дип- суб- суб- номика (екстра- дип- суб- номика)	Екстра- дип- консу- суб- номика (екстра- дип- консу- номика)	Екстра- дип- про- суб- номика (екстра- дип- про- номика)	Екстра- дип- ико- суб- номика (екстра- дип- ико- номика)	Екстра- дип- екс- суб- номика (екстра- дип- екс- номика)	Екстра- дип- екс- фи- номика (екстра- дип- фи- номика)
Хисто- екстра- дипсупер- номика	Екстра- дип- супер- номика	Екстра- дип- суб- супер- номика	Екстра- дип- консу- супер- номика	Екстра- дип- про- супер- номика	Екстра- дип- ико- супер- номика	Екстра- дип- екс- супер- номика	Екстра- дип- фи- супер- номика
Хисто- екстра- дипре- номика	Екстра- дип- ре- номика	Екстра- дип- суб- ре- номика	Екстра- дип- консу- ре- номика	Екстра- дип- про- ре- номика	Екстра- дип- ико- ре- номика	Екстра- дип- екс- ре- номика	Екстра- дип- фи- ре- номика



---

<b>Хисто- екстра- дипсоцио- номика</b>	Екстра- дип- социо- номика	Екстра- дип- суб- социо- номика	Екстра- дип- консу- социо- номика	Екстра- дип- про- социо- номика	Екстра- дип- ико- социо- номика	Екстра- дип- екс- социо- номика	Екстра- дип- фи- социо- номика
<b>Хисто- екстра- дипекзо- суб- номика</b>	Екстра- дип- екзосуб- номика	Екстра- дип- суб- екзосуб- номика	Екстра- дип- консу- екзосуб- номика	Екстра- дип- про- екзосуб- номика	Екстра- дип- ико- екзосуб- номика	Екстра- дип- екс- екзосуб- номика	Екстра- дип- фи- екзосуб- номика

Табл. 4.11. Разновидности на хилогоинсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- инс- фор- номика	Лого- инс- субфор- номика	Лого- инс- конфор- номика	Лого- инс- профор- номика	Лого- инс- икофор- номика	Лого- инс- ексфор- номика	Лого- инс- фифор- номика
Хисто- инс- фор- номика	Инс- фор- номика	Инс- суб- фор- номика	Инс- консу- фор- номика	Инс- про- фор- номика	Инс- ико- фор- номика	Инс- екс- фор- номика	Инс- фи- фор- номика
Хисто- инс- тех- номика	Инс- тех- номика	Инс- суб- тех- номика	Инс- консу- тех- номика	Инс- про- тех- номика	Инс- ико- тех- номика	Инс- екс- тех- номика	Инс- фи- тех- номика
Хисто- инс- суб- номика	Инс- суб- номика	Инс- суб- суб- номика ( <u>инс- суб- номика</u> )	Инс- консу- суб- номика ( <u>инс- консу- номика</u> )	Инс- про- суб- номика ( <u>инс- про- номика</u> )	Инс- ико- суб- номика ( <u>инс- ико- номика</u> )	Инс- екс- суб- номика ( <u>инс- екс- номика</u> )	Инс- екс- фи- номика ( <u>инс- фи- номика</u> )
Хисто- инс- супер- номика	Инс- супер- номика	Инс- суб- супер- номика	Инс- консу- супер- номика	Инс- про- супер- номика	Инс- ико- супер- номика	Инс- екс- супер- номика	Инс- фи- супер- номика
Хисто- инс- ре- номика	Инс- ре- номика	Инс- суб- ре- номика	Инс- консу- ре- номика	Инс- про- ре- номика	Инс- ико- ре- номика	Инс- екс- ре- номика	Инс- фи- ре- номика
Хисто- инс- социо- номика	Инс- социо- номика	Инс- суб- социо- номика	Инс- консу- социо- номика	Инс- про- социо- номика	Инс- ико- социо- номика	Инс- екс- социо- номика	Инс- фи- социо- номика

---

Хисто- инс- екзосуб- номика	Инс- екзосуб- номика	Инс- суб- екзосуб- номика	Инс- консу- екзосуб- номика	Инс- про- екзосуб- номика	Инс- ико- екзосуб- номика	Инс- екс- екзосуб- номика	Инс- фи- екзосуб- номика
--------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

Табл. 4.12. Разновидности на хилогопозиинсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- позиинс- фор- номика	Лого- позиинс- субфор- номика	Лого- позиинс- конфор- номика	Лого- позиинс- профор- номика	Лого- позиинс- икофор- номика	Лого- позиинс- ексфор- номика	Лого- позиинс- фифор- номика
Хисто- позиинс- фор- номика	Позиинс- фор- номика	Позиинс- суб- фор- номика	Позиинс- консу- фор- номика	Позиинс- про- фор- номика	Позиинс- ико- фор- номика	Позиинс- екс- фор- номика	Позиинс- фи- фор- номика
Хисто- позиинс- тех- номика	Позиинс- тех- номика	Позиинс- суб- тех- номика	Позиинс- консу- тех- номика	Позиинс- про- тех- номика	Позиинс- ико- тех- номика	Позиинс- екс- тех- номика	Позиинс- фи- тех- номика
Хисто- позиинс- суб- номика	Позиинс- суб- номика	Позиинс- суб- суб- номика (позиинс- суб- номика)	Позиинс- консу- суб- номика (позиинс- консу- номика)	Позиинс- про- суб- номика (позиинс- про- номика)	Позиинс- ико- суб- номика (позиинс- ико- номика)	Позиинс- екс- суб- номика (позиинс- екс- номика)	Позиинс- екс- фи- номика (позиинс- фи- номика)
Хисто- позиинс- супер- номика	Позиинс- супер- номика	Позиинс- суб- супер- номика	Позиинс- консу- супер- номика	Позиинс- про- супер- номика	Позиинс- ико- супер- номика	Позиинс- екс- супер- номика	Позиинс- фи- супер- номика
Хисто- позиинс- ре- номика	Позиинс- ре- номика	Позиинс- суб- ре- номика	Позиинс- консу- ре- номика	Позиинс- про- ре- номика	Позиинс- ико- ре- номика	Позиинс- екс- ре- номика	Позиинс- фи- ре- номика
Хисто- позиинс- социо- номика	Позиинс- социо- номика	Позиинс- суб- социо- номика	Позиинс- консу- социо- номика	Позиинс- про- социо- номика	Позиинс- ико- социо- номика	Позиинс- екс- социо- номика	Позиинс- фи- социо- номика

---

Хисто- позиинс- екзосуб- номика	Позиинс- екзосуб- номика	Позиинс- суб- екзосуб- номика	Позиинс- консу- екзосуб- номика	Позиинс- про- екзосуб- номика	Позиинс- ико- екзосуб- номика	Позиинс- екс- екзосуб- номика	Позиинс- фи- екзосуб- номика
--	--------------------------------	--	--	--	--	--	---------------------------------------

Табл. 4.13. Разновидности на хилогоинтраинсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- интра- инс- фор- номика	Лого- интра- инс- субфор- номика	Лого- интра- инс- конфор- номика	Лого- интра- инс- профор- номика	Лого- интра- инс- икофор- номика	Лого- интра- инс- ексфор- номика	Лого- интра- инс- фифор- номика
Хисто- интраинс- фор- номика	Интра- инс- фор- номика	Интра- инс- суб- фор- номика	Интра- инс- консу- фор- номика	Интра- инс- про- фор- номика	Интра- инс- ико- фор- номика	Интра- инс- екс- фор- номика	Интра- инс- фи- фор- номика
Хисто- интраинс- тех- номика	Интра- инс- тех- номика	Интра- инс- суб- тех- номика	Интра- инс- консу- тех- номика	Интра- инс- про- тех- номика	Интра- инс- ико- тех- номика	Интра- инс- екс- тех- номика	Интра- инс- фи- тех- номика
Хисто- интраинс- суб- номика	Интра- инс- суб- номика	Интра- инс- суб- номика (интра- инс- суб- номика)	Интра- инс- консу- суб- номика (интра- инс- консу- номика)	Интра- инс- про- суб- номика (интра- инс- про- номика)	Интра- инс- ико- суб- номика (интра- инс- ико- номика)	Интра- инс- екс- суб- номика (интра- инс- екс- номика)	Интра- инс- екс- фи- номика (интра- инс- фи- номика)
Хисто- интраинс- супер- номика	Интра- инс- супер- номика	Интра- инс- суб- супер- номика	Интра- инс- консу- супер- номика	Интра- инс- про- супер- номика	Интра- инс- ико- супер- номика	Интра- инс- екс- супер- номика	Интра- инс- фи- супер- номика
Хисто- интраинс- ре- номика	Интра- инс- ре- номика	Интра- инс- суб- ре- номика	Интра- инс- консу- ре- номика	Интра- инс- про- ре- номика	Интра- инс- ико- ре- номика	Интра- инс- екс- ре- номика	Интра- инс- фи- ре- номика

---

<b>Хисто-интраинс-социо-номика</b>	Интра-инс-социо-номика	Интра-инс-суб-социо-номика	Интра-инс-консу-социо-номика	Интра-инс-про-социо-номика	Интра-инс-ико-социо-номика	Интра-инс-екс-социо-номика	Интра-инс-фи-социо-номика
<b>Хисто-интраинс-екзосуб-номика</b>	Интра-инс-екзосуб-номика	Интра-инс-суб-екзосуб-номика	Интра-инс-консу-екзосуб-номика	Интра-инс-про-екзосуб-номика	Интра-инс-ико-екзосуб-номика	Интра-инс-екс-екзосуб-номика	Интра-инс-фи-екзосуб-номика

Табл. 4.14. Разновидности на хилогофейсинсфорномика според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- фейсинс- фор- номика	Лого- фейсинс- субфор- номика	Лого- фейсинс- конфор- номика	Лого- фейсинс- профор- номика	Лого- фейсинс- икофор- номика	Лого- фейсинс- ексфор- номика	Лого- фейсинс- фифор- номика
<b>Хисто- фейсинс- фор- номика</b>	Фейсинс- фор- номика	Фейсинс- суб- фор- номика	Фейсинс- консу- фор- номика	Фейсинс- про- фор- номика	Фейсинс- ико- фор- номика	Фейсинс- екс- фор- номика	Фейсинс- фи- фор- номика
<b>Хисто- фейсинс- тех- номика</b>	Фейсинс- тех- номика	Фейсинс- суб- тех- номика	Фейсинс- консу- тех- номика	Фейсинс- про- тех- номика	Фейсинс- ико- тех- номика	Фейсинс- екс- тех- номика	Фейсинс- фи- тех- номика
<b>Хисто- фейсинс- суб- номика</b>	Фейсинс- суб- номика	Фейсинс- суб- суб- номика (фейсинс- суб- номика)	Фейсинс- консу- суб- номика (фейсинс- консу- номика)	Фейсинс- про- суб- номика (фейсинс- про- номика)	Фейсинс- ико- суб- номика (фейсинс- ико- номика)	Фейсинс- екс- суб- номика (фейсинс- екс- номика)	Фейсинс- екс- фи- номика (фейсинс- фи- номика)
<b>Хисто- фейсинс- супер- номика</b>	Фейсинс- супер- номика	Фейсинс- суб- супер- номика	Фейсинс- консу- супер- номика	Фейсинс- про- супер- номика	Фейсинс- ико- супер- номика	Фейсинс- екс- супер- номика	Фейсинс- фи- супер- номика
<b>Хисто- фейсинс- ре- номика</b>	Фейсинс- ре- номика	Фейсинс- суб- ре- номика	Фейсинс- консу- ре- номика	Фейсинс- про- ре- номика	Фейсинс- ико- ре- номика	Фейсинс- екс- ре- номика	Фейсинс- фи- ре- номика
<b>Хисто- фейсинс- социо- номика</b>	Фейсинс- социо- номика	Фейсинс- суб- социо- номика	Фейсинс- консу- социо- номика	Фейсинс- про- социо- номика	Фейсинс- ико- социо- номика	Фейсинс- екс- социо- номика	Фейсинс- фи- социо- номика



---

Хисто- фейсинс- екзосуб- номика	Фейсинс- екзосуб- номика	Фейсинс- суб- екзосуб- номика	Фейсинс- консу- екзосуб- номика	Фейсинс- про- екзосуб- номика	Фейсинс- ико- екзосуб- номика	Фейсинс- екс- екзосуб- номика	Фейсинс- фи- екзосуб- номика
--	--------------------------------	--	--	--	--	--	---------------------------------------

Табл. 4.15. Разновидности на хилоекстраинсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- екстра- инс- фор- номика	Лого- екстра- инс- субфор- номика	Лого- екстра- инс- конфор- номика	Лого- екстра- инс- профор- номика	Лого- екстра- инс- икофор- номика	Лого- екстра- инс- ексфор- номика	Лого- екстра- инс- фифор- номика
Хисто- екстра- инс- фор- номика	Екстра- инс- фор- номика	Екстра- инс- суб- фор- номика	Екстра- инс- консу- фор- номика	Екстра- инс- про- фор- номика	Екстра- инс- ико- фор- номика	Екстра- инс- екс- фор- номика	Екстра- инс- фи- фор- номика
Хисто- екстра- инс- тех- номика	Екстра- инс- тех- номика	Екстра- инс- суб- тех- номика	Екстра- инс- консу- тех- номика	Екстра- инс- про- тех- номика	Екстра- инс- ико- тех- номика	Екстра- инс- екс- тех- номика	Екстра- инс- фи- тех- номика
Хисто- екстра- инс- суб- номика	Екстра- инс- суб- номика	Екстра- инс- суб- суб- номика (екстра- инс- суб- номика)	Екстра- инс- консу- суб- номика (екстра- инс- консу- номика)	Екстра- инс- про- суб- номика (екстра- инс- про- номика)	Екстра- инс- ико- суб- номика (екстра- инс- ико- номика)	Екстра- инс- екс- суб- номика (екстра- инс- екс- номика)	Екстра- инс- екс- фи- номика (екстра- инс- фи- номика)
Хисто- екстра- инс- супер- номика	Екстра- инс- супер- номика	Екстра- инс- суб- супер- номика	Екстра- инс- консу- супер- номика	Екстра- инс- про- супер- номика	Екстра- инс- ико- супер- номика	Екстра- инс- екс- супер- номика	Екстра- инс- фи- супер- номика
Хисто- екстра- инс- ре- номика	Екстра- инс- ре- номика	Екстра- инс- суб- ре- номика	Екстра- инс- консу- ре- номика	Екстра- инс- про- ре- номика	Екстра- инс- ико- ре- номика	Екстра- инс- екс- ре- номика	Екстра- инс- фи- ре- номика

---

<b>Хисто- екстра- инс- социо- номика</b>	Екстра- инс- социо- номика	Екстра- инс- суб- социо- номика	Екстра- инс- консу- социо- номика	Екстра- инс- про- социо- номика	Екстра- инс- ико- социо- номика	Екстра- инс- екс- социо- номика	Екстра- инс- фи- социо- номика
<b>Хисто- екстра- инс- екзосуб- номика</b>	Екстра- инс- екзосуб- номика	Екстра- инс- суб- екзосуб- номика	Екстра- инс- консу- екзосуб- номика	Екстра- инс- про- екзосуб- номика	Екстра- инс- ико- екзосуб- номика	Екстра- инс- екс- екзосуб- номика	Екстра- инс- фи- екзосуб- номика

Табл. 4.16. Разновидности на хилоспецифорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- специ- фор- номика	Лого- специ- субфор- номика	Лого- специ- конфор- номика	Лого- специ- профор- номика	Лого- специ- икофор- номика	Лого- специ- ексфор- номика	Лого- специ- фифор- номика
Хисто- специ- фор- номика	Специ- фор- номика	Специ- суб- фор- номика	Специ- консу- фор- номика	Специ- про- фор- номика	Специ- ико- фор- номика	Специ- екс- фор- номика	Специ- фи- фор- номика
Хисто- специ- тех- номика	Специ- тех- номика	Специ- суб- тех- номика	Специ- консу- тех- номика	Специ- про- тех- номика	Специ- ико- тех- номика	Специ- екс- тех- номика	Специ- фи- тех- номика
Хисто- специ- суб- номика	Специ- суб- номика	Специ- суб- суб- номика (специ- суб- номика)	Специ- консу- суб- номика (специ- консу- номика)	Специ- про- суб- номика (специ- про- номика)	Специ- ико- суб- номика (специ- ико- номика)	Специ- екс- суб- номика (специ- екс- номика)	Специ- екс- фи- номика (специ- фи- номика)
Хисто- специ- супер- номика	Специ- супер- номика	Специ- суб- супер- номика	Специ- консу- супер- номика	Специ- про- супер- номика	Специ- ико- супер- номика	Специ- екс- супер- номика	Специ- фи- супер- номика
Хисто- специ- ре- номика	Специ- ре- номика	Специ- суб- ре- номика	Специ- консу- ре- номика	Специ- про- ре- номика	Специ- ико- ре- номика	Специ- екс- ре- номика	Специ- фи- ре- номика
Хисто- специ- социо- номика	Специ- социо- номика	Специ- суб- социо- номика	Специ- консу- социо- номика	Специ- про- социо- номика	Специ- ико- социо- номика	Специ- екс- социо- номика	Специ- фи- социо- номика

---

Хисто- специ- екзосуб- номика	Специ- екзосуб- номика	Специ- суб- екзосуб- номика	Специ- консу- екзосуб- номика	Специ- про- екзосуб- номика	Специ- ико- екзосуб- номика	Специ- екс- екзосуб- номика	Специ- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 4.17. Разновидности на хилогопозиспецифорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- пози- специ- фор- номика	Лого- пози- специ- субфор- номика	Лого- пози- специ- конфор- номика	Лого- пози- специ- профор- номика	Лого- пози- специ- икофор- номика	Лого- пози- специ- ексфор- номика	Лого- пози- специ- фифор- номика
Хисто- пози- специ- фор- номика	Пози- специ- фор- номика	Пози- специ- суб- фор- номика	Пози- специ- консу- фор- номика	Пози- специ- про- фор- номика	Пози- специ- ико- фор- номика	Пози- специ- екс- фор- номика	Пози- специ- фи- фор- номика
Хисто- пози- специ- тех- номика	Пози- специ- тех- номика	Пози- специ- суб- тех- номика	Пози- специ- консу- тех- номика	Пози- специ- про- тех- номика	Пози- специ- ико- тех- номика	Пози- специ- екс- тех- номика	Пози- специ- фи- тех- номика
Хисто- пози- специ- суб- номика	Пози- специ- суб- номика	Пози- специ- суб- суб- номика (пози- специ- суб- номика)	Пози- специ- консу- суб- номика (пози- специ- консу- номика)	Пози- специ- про- суб- номика (пози- специ- про- номика)	Пози- специ- ико- суб- номика (пози- специ- ико- номика)	Пози- специ- екс- суб- номика (пози- специ- екс- номика)	Пози- специ- екс- фи- номика (пози- специ- фи- номика)
Хисто- пози- специ- супер- номика	Пози- специ- супер- номика	Пози- специ- суб- супер- номика	Пози- специ- консу- супер- номика	Пози- специ- про- супер- номика	Пози- специ- ико- супер- номика	Пози- специ- екс- супер- номика	Пози- специ- фи- супер- номика
Хисто- пози- специ- ре- номика	Пози- специ- ре- номика	Пози- специ- суб- ре- номика	Пози- специ- консу- ре- номика	Пози- специ- про- ре- номика	Пози- специ- ико- ре- номика	Пози- специ- екс- ре- номика	Пози- специ- фи- ре- номика

---

<b>Хисто- пози- специ- социо- номика</b>	Пози- специ- социо- номика	Пози- специ- суб- социо- номика	Пози- специ- консу- социо- номика	Пози- специ- про- социо- номика	Пози- специ- ико- социо- номика	Пози- специ- екс- социо- номика	Пози- специ- фи- социо- номика
<b>Хисто- позиспеци- екзосуб- номика</b>	Пози- специ- екзосуб- номика	Пози- специ- суб- екзосуб- номика	Пози- специ- консу- екзосуб- номика	Пози- специ- про- екзосуб- номика	Пози- специ- ико- екзосуб- номика	Пози- специ- екс- екзосуб- номика	Пози- специ- фи- екзосуб- номика

Табл. 4.18. Разновидности на хилоинтраспецифорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- интра- специ- фор- номика	Лого- интра- специ- субфор- номика	Лого- интра- специ- конфор- номика	Лого- интра- специ- профор- номика	Лого- интра- специ- икофор- номика	Лого- интра- специ- ексфор- номика	Лого- интра- специ- фифор- номика
Хисто- интра- специ- фор- номика	Интра- специ- фор- номика	Интра- специ- суб- фор- номика	Интра- специ- консу- фор- номика	Интра- специ- про- фор- номика	Интра- специ- ико- фор- номика	Интра- специ- екс- фор- номика	Интра- специ- фи- фор- номика
Хисто- интра- специ- тех- номика	Интра- специ- тех- номика	Интра- специ- суб- тех- номика	Интра- специ- консу- тех- номика	Интра- специ- про- тех- номика	Интра- специ- ико- тех- номика	Интра- специ- екс- тех- номика	Интра- специ- фи- тех- номика
Хисто- интра- специ- суб- номика	Интра- специ- суб- номика	Интра- специ- суб- номика (интра- специ- суб- номика)	Интра- специ- консу- суб- номика (интра- специ- консу- номика)	Интра- специ- про- суб- номика (интра- специ- про- номика)	Интра- специ- ико- суб- номика (интра- специ- ико- номика)	Интра- специ- екс- суб- номика (интра- специ- екс- номика)	Интра- специ- екс- фи- номика (интра- специ- фи- номика)
Хисто- интра- специ- супер- номика	Интра- специ- супер- номика	Интра- специ- суб- супер- номика	Интра- специ- консу- супер- номика	Интра- специ- про- супер- номика	Интра- специ- ико- супер- номика	Интра- специ- екс- супер- номика	Интра- специ- фи- супер- номика
Хисто- интра- специ- ре- номика	Интра- специ- ре- номика	Интра- специ- суб- ре- номика	Интра- специ- консу- ре- номика	Интра- специ- про- ре- номика	Интра- специ- ико- ре- номика	Интра- специ- екс- ре- номика	Интра- специ- фи- ре- номика



---

<b>Хисто-интра-специ-социо-номика</b>	Интра-специ-социо-номика	Интра-специ-суб-социо-номика	Интра-специ-консу-социо-номика	Интра-специ-про-социо-номика	Интра-специ-ико-социо-номика	Интра-специ-екс-социо-номика	Интра-специ-фи-социо-номика
<b>Хисто-интра-специ-екзосуб-номика</b>	Интра-специ-екзосуб-номика	Интра-специ-суб-екзосуб-номика	Интра-специ-консу-екзосуб-номика	Интра-специ-про-екзосуб-номика	Интра-специ-ико-екзосуб-номика	Интра-специ-екс-екзосуб-номика	Интра-специ-фи-екзосуб-номика

Табл. 4.19. Разновидности на хилофейсспецифорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- фейс- специ- фор- номика	Лого- фейс- специ- субфор- номика	Лого- фейс- специ- конфор- номика	Лого- фейс- специ- профор- номика	Лого- фейс- специ- икофор- номика	Лого- фейс- специ- ексфор- номика	Лого- фейс- специ- фифор- номика
Хисто- фейс- специ- фор- номика	Фейс- специ- фор- номика	Фейс- специ- суб- фор- номика	Фейс- специ- консу- фор- номика	Фейс- специ- про- фор- номика	Фейс- специ- ико- фор- номика	Фейс- специ- екс- фор- номика	Фейс- специ- фи- фор- номика
Хисто- фейс- специ- тех- номика	Фейс- специ- тех- номика	Фейс- специ- суб- тех- номика	Фейс- специ- консу- тех- номика	Фейс- специ- про- тех- номика	Фейс- специ- ико- тех- номика	Фейс- специ- екс- тех- номика	Фейс- специ- фи- тех- номика
Хисто- фейс- специ- суб- номика	Фейс- специ- суб- номика	Фейс- специ- суб- суб- номика (фейс- специ- суб- номика)	Фейс- специ- консу- суб- номика (фейс- специ- консу- номика)	Фейс- специ- про- суб- номика (фейс- специ- про- номика)	Фейс- специ- ико- суб- номика (фейс- специ- ико- номика)	Фейс- специ- екс- суб- номика (фейс- специ- екс- номика)	Фейс- специ- екс- фи- номика (фейс- специ- фи- номика)
Хисто- фейс- специ- супер- номика	Фейс- специ- супер- номика	Фейс- специ- суб- супер- номика	Фейс- специ- консу- супер- номика	Фейс- специ- про- супер- номика	Фейс- специ- ико- супер- номика	Фейс- специ- екс- супер- номика	Фейс- специ- фи- супер- номика
Хисто- фейс- специ- ре- номика	Фейс- специ- ре- номика	Фейс- специ- суб- ре- номика	Фейс- специ- консу- ре- номика	Фейс- специ- про- ре- номика	Фейс- специ- ико- ре- номика	Фейс- специ- екс- ре- номика	Фейс- специ- фи- ре- номика

---

Хисто-фейс-специ-социо-номика	Фейс-специ-социо-номика	Фейс-специ-суб-социо-номика	Фейс-специ-консу-социо-номика	Фейс-специ-про-социо-номика	Фейс-специ-ико-социо-номика	Фейс-специ-екс-социо-номика	Фейс-специ-фи-социо-номика
Хисто-фейс-специ-екзосуб-номика	Фейс-специ-екзосуб-номика	Фейс-специ-суб-екзосуб-номика	Фейс-специ-консу-екзосуб-номика	Фейс-специ-про-екзосуб-номика	Фейс-специ-ико-екзосуб-номика	Фейс-специ-екс-екзосуб-номика	Фейс-специ-фи-екзосуб-номика

Табл. 4.20. Разновидности на хилоекстраспецифорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- екстра- специ- фор- номика	Лого- екстра- специ- субфор- номика	Лого- екстра- специ- конфор- номика	Лого- екстра- специ- профор- номика	Лого- екстра- специ- икофор- номика	Лого- екстра- специ- ексфор- номика	Лого- екстра- специ- фифор- номика
Хисто- екстра- специ- фор- номика	Екстра- специ- фор- номика	Екстра- специ- суб- фор- номика	Екстра- специ- консу- фор- номика	Екстра- специ- про- фор- номика	Екстра- специ- ико- фор- номика	Екстра- специ- екс- фор- номика	Екстра- специ- фи- фор- номика
Хисто- екстра- специ- тех- номика	Екстра- специ- тех- номика	Екстра- специ- суб- тех- номика	Екстра- специ- консу- тех- номика	Екстра- специ- про- тех- номика	Екстра- специ- ико- тех- номика	Екстра- специ- екс- тех- номика	Екстра- специ- фи- тех- номика
Хисто- екстра- специ- суб- номика	Екстра- специ- суб- номика	Екстра- специ- суб- суб- номика (екстра- специ- суб- номика)	Екстра- специ- консу- суб- номика (екстра- специ- консу- номика)	Екстра- специ- про- суб- номика (екстра- специ- про- номика)	Екстра- специ- ико- суб- номика (екстра- специ- ико- номика)	Екстра- специ- екс- суб- номика (екстра- специ- екс- номика)	Екстра- специ- екс- фи- номика (екстра- специ- фи- номика)
Хисто- екстра- специ- супер- номика	Екстра- специ- супер- номика	Екстра- специ- суб- супер- номика	Екстра- специ- консу- супер- номика	Екстра- специ- про- супер- номика	Екстра- специ- ико- супер- номика	Екстра- специ- екс- супер- номика	Екстра- специ- фи- супер- номика
Хисто- екстра- специ- ре- номика	Екстра- специ- ре- номика	Екстра- специ- суб- ре- номика	Екстра- специ- консу- ре- номика	Екстра- специ- про- ре- номика	Екстра- специ- ико- ре- номика	Екстра- специ- екс- ре- номика	Екстра- специ- фи- ре- номика

---

Хисто- екстра- специ- социо- номика	Екстра- специ- социо- номика	Екстра- специ- суб- социо- номика	Екстра- специ- консу- социо- номика	Екстра- специ- про- социо- номика	Екстра- специ- ико- социо- номика	Екстра- специ- екс- социо- номика	Екстра- специ- фи- социо- номика
Хисто- екстра- специ- екзосуб- номика	Екстра- специ- екзосуб- номика	Екстра- специ- суб- екзосуб- номика	Екстра- специ- консу- екзосуб- номика	Екстра- специ- про- екзосуб- номика	Екстра- специ- ико- екзосуб- номика	Екстра- специ- екс- екзосуб- номика	Екстра- специ- фи- екзосуб- номика

Табл. 4.21. Разновидности на хилогаутсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- аутс- фор- номика	Лого- аутс- субфор- номика	Лого- аутс- конфор- номика	Лого- аутс- профор- номика	Лого- аутс- икофор- номика	Лого- аутс- ексфор- номика	Лого- аутс- фифор- номика
Хисто- аутс- фор- номика	Аутс- фор- номика	Аутс- суб- фор- номика	Аутс- консу- фор- номика	Аутс- про- фор- номика	Аутс- ико- фор- номика	Аутс- екс- фор- номика	Аутс- фи- фор- номика
Хисто- аутс- тех- номика	Аутс- тех- номика	Аутс- суб- тех- номика	Аутс- консу- тех- номика	Аутс- про- тех- номика	Аутс- ико- тех- номика	Аутс- екс- тех- номика	Аутс- фи- тех- номика
Хисто- аутс- суб- номика	Аутс- суб- номика	Аутс- суб- суб- номика (аутс- суб- номика)	Аутс- консу- суб- номика (аутс- консу- номика)	Аутс- про- суб- номика (аутс- про- номика)	Аутс- ико- суб- номика (аутс- ико- номика)	Аутс- екс- суб- номика (аутс- екс- номика)	Аутс- екс- фи- номика (аутс- фи- номика)
Хисто- аутс- супер- номика	Аутс- супер- номика	Аутс- суб- супер- номика	Аутс- консу- супер- номика	Аутс- про- супер- номика	Аутс- ико- супер- номика	Аутс- екс- супер- номика	Аутс- фи- супер- номика
Хисто- аутс- ре- номика	Аутс- ре- номика	Аутс- суб- ре- номика	Аутс- консу- ре- номика	Аутс- про- ре- номика	Аутс- ико- ре- номика	Аутс- екс- ре- номика	Аутс- фи- ре- номика
Хисто- аутс- социо- номика	Аутс- социо- номика	Аутс- суб- социо- номика	Аутс- консу- социо- номика	Аутс- про- социо- номика	Аутс- ико- социо- номика	Аутс- екс- социо- номика	Аутс- фи- социо- номика

---

Хисто-аутс-екзосуб-номика	Аутс-екзосуб-номика	Аутс-суб-екзосуб-номика	Аутс-консу-екзосуб-номика	Аутс-про-екзосуб-номика	Аутс-ико-екзосуб-номика	Аутс-екс-екзосуб-номика	Аутс-фи-екзосуб-номика
---------------------------	---------------------	-------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

Табл. 4.22. Разновидности на хилогопозиаутсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогнисцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- пози- аутс- фор- номика	Лого- пози- аутс- субфор- номика	Лого- пози- аутс- конфор- номика	Лого- пози- аутс- профор- номика	Лого- пози- аутс- икофор- номика	Лого- пози- аутс- ексфор- номика	Лого- пози- аутс- фифор- номика
Хисто- пози- аутс- фор- номика	Пози- аутс- фор- номика	Пози- аутс- суб- фор- номика	Пози- аутс- консу- фор- номика	Пози- аутс- про- фор- номика	Пози- аутс- ико- фор- номика	Пози- аутс- екс- фор- номика	Пози- аутс- фи- фор- номика
Хисто- пози- аутс- тех- номика	Пози- аутс- тех- номика	Пози- аутс- суб- тех- номика	Пози- аутс- консу- тех- номика	Пози- аутс- про- тех- номика	Пози- аутс- ико- тех- номика	Пози- аутс- екс- тех- номика	Пози- аутс- фи- тех- номика
Хисто- пози- аутс- суб- номика	Пози- аутс- суб- номика	Пози- аутс- суб- суб- номика (пози- аутс- суб- номика)	Пози- аутс- консу- суб- номика (пози- аутс- консу- номика)	Пози- аутс- про- суб- номика (пози- аутс- про- номика)	Пози- аутс- ико- суб- номика (пози- аутс- ико- номика)	Пози- аутс- екс- суб- номика (пози- аутс- екс- номика)	Пози- аутс- екс- фи- номика (пози- аутс- фи- номика)
Хисто- пози- аутс- супер- номика	Пози- аутс- супер- номика	Пози- аутс- суб- супер- номика	Пози- аутс- консу- супер- номика	Пози- аутс- про- супер- номика	Пози- аутс- ико- супер- номика	Пози- аутс- екс- супер- номика	Пози- аутс- фи- супер- номика
Хисто- пози- аутс- ре- номика	Пози- аутс- ре- номика	Пози- аутс- суб- ре- номика	Пози- аутс- консу- ре- номика	Пози- аутс- про- ре- номика	Пози- аутс- ико- ре- номика	Пози- аутс- екс- ре- номика	Пози- аутс- фи- ре- номика



---

<b>Хисто- пози- аутс- социо- номика</b>	Пози- аутс- социо- номика	Пози- аутс- суб- социо- номика	Пози- аутс- консу- социо- номика	Пози- аутс- про- социо- номика	Пози- аутс- ико- социо- номика	Пози- аутс- екс- социо- номика	Пози- аутс- фи- социо- номика
<b>Хисто- пози- аутс- екзосуб- номика</b>	Пози- аутс- екзосуб- номика	Пози- аутс- суб- екзосуб- номика	Пози- аутс- консу- екзосуб- номика	Пози- аутс- про- екзосуб- номика	Пози- аутс- ико- екзосуб- номика	Пози- аутс- екс- екзосуб- номика	Пози- аутс- фи- екзосуб- номика

Табл. 4.23. Разновидности на хилоинтрааутсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- интра- аутс- фор- номика	Лого- интра- аутс- субфор- номика	Лого- интра- аутс- конфор- номика	Лого- интра- аутс- профор- номика	Лого- интра- аутс- икофор- номика	Лого- интра- аутс- ексфор- номика	Лого- интра- аутс- фифор- номика
Хисто- интра- аутс- фор- номика	Интра- аутс- фор- номика	Интра- аутс- суб- фор- номика	Интра- аутс- консу- фор- номика	Интра- аутс- про- фор- номика	Интра- аутс- ико- фор- номика	Интра- аутс- екс- фор- номика	Интра- аутс- фи- фор- номика
Хисто- интра- аутс- тех- номика	Интра- аутс- тех- номика	Интра- аутс- суб- тех- номика	Интра- аутс- консу- тех- номика	Интра- аутс- про- тех- номика	Интра- аутс- ико- тех- номика	Интра- аутс- екс- тех- номика	Интра- аутс- фи- тех- номика
Хисто- интра- аутс- суб- номика	Интра- аутс- суб- номика	Интра- аутс- суб- номика (интра- аутс- суб- номика)	Интра- аутс- консу- суб- номика (интра- аутс- консу- номика)	Интра- аутс- про- суб- номика (интра- аутс- про- номика)	Интра- аутс- ико- суб- номика (интра- аутс- ико- номика)	Интра- аутс- екс- суб- номика (интра- аутс- екс- номика)	Интра- аутс- екс- фи- номика (интра- аутс- фи- номика)
Хисто- интра- аутс- супер- номика	Интра- аутс- супер- номика	Интра- аутс- суб- супер- номика	Интра- аутс- консу- супер- номика	Интра- аутс- про- супер- номика	Интра- аутс- ико- супер- номика	Интра- аутс- екс- супер- номика	Интра- аутс- фи- супер- номика
Хисто- интра- аутс- ре- номика	Интра- аутс- ре- номика	Интра- аутс- суб- ре- номика	Интра- аутс- консу- ре- номика	Интра- аутс- про- ре- номика	Интра- аутс- ико- ре- номика	Интра- аутс- екс- ре- номика	Интра- аутс- фи- ре- номика

---

<b>Хисто-интра-аутс-социо-номика</b>	Интра-аутс-социо-номика	Интра-аутс-суб-социо-номика	Интра-аутс-консу-социо-номика	Интра-аутс-про-социо-номика	Интра-аутс-ико-социо-номика	Интра-аутс-екс-социо-номика	Интра-аутс-фи-социо-номика
<b>Хисто-интра-аутс-екзосуб-номика</b>	Интра-аутс-екзосуб-номика	Интра-аутс-суб-екзосуб-номика	Интра-аутс-консу-екзосуб-номика	Интра-аутс-про-екзосуб-номика	Интра-аутс-ико-екзосуб-номика	Интра-аутс-екс-екзосуб-номика	Интра-аутс-фи-екзосуб-номика

Табл. 4.24. Разновидности на хилогофейсаутсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- фейс- аутс- фор- номика	Лого- фейс- аутс- субфор- номика	Лого- фейс- аутс- конфор- номика	Лого- фейс- аутс- профор- номика	Лого- фейс- аутс- икофор- номика	Лого- фейс- аутс- ексфор- номика	Лого- фейс- аутс- фифор- номика
Хисто- фейс- аутс- фор- номика	Фейс- аутс- фор- номика	Фейс- аутс- суб- фор- номика	Фейс- аутс- консу- фор- номика	Фейс- аутс- про- фор- номика	Фейс- аутс- ико- фор- номика	Фейс- аутс- екс- фор- номика	Фейс- аутс- фи- фор- номика
Хисто- фейс- аутс- тех- номика	Фейс- аутс- тех- номика	Фейс- аутс- суб- тех- номика	Фейс- аутс- консу- тех- номика	Фейс- аутс- про- тех- номика	Фейс- аутс- ико- тех- номика	Фейс- аутс- екс- тех- номика	Фейс- аутс- фи- тех- номика
Хисто- фейс- аутс- суб- номика	Фейс- аутс- суб- номика	Фейс- аутс- суб- суб- номика (фейс- аутс- суб- номика)	Фейс- аутс- консу- суб- номика (фейс- аутс- консу- номика)	Фейс- аутс- про- суб- номика (фейс- аутс- про- номика)	Фейс- аутс- ико- суб- номика (фейс- аутс- ико- номика)	Фейс- аутс- екс- суб- номика (фейс- аутс- екс- номика)	Фейс- аутс- екс- фи- номика (фейс- аутс- фи- номика)
Хисто- фейс- аутс- супер- номика	Фейс- аутс- супер- номика	Фейс- аутс- суб- супер- номика	Фейс- аутс- консу- супер- номика	Фейс- аутс- про- супер- номика	Фейс- аутс- ико- супер- номика	Фейс- аутс- екс- супер- номика	Фейс- аутс- фи- супер- номика
Хисто- фейс- аутс- ре- номика	Фейс- аутс- ре- номика	Фейс- аутс- суб- ре- номика	Фейс- аутс- консу- ре- номика	Фейс- аутс- про- ре- номика	Фейс- аутс- ико- ре- номика	Фейс- аутс- екс- ре- номика	Фейс- аутс- фи- ре- номика

---

<b>Хисто- фейс- аутс- социо- номика</b>	Фейс- аутс- социо- номика	Фейс- аутс- суб- социо- номика	Фейс- аутс- консу- социо- номика	Фейс- аутс- про- социо- номика	Фейс- аутс- ико- социо- номика	Фейс- аутс- екс- социо- номика	Фейс- аутс- фи- социо- номика
<b>Хисто- фейс- аутс- екзосуб- номика</b>	Фейс- аутс- екзосуб- номика	Фейс- аутс- суб- екзосуб- номика	Фейс- аутс- консу- екзосуб- номика	Фейс- аутс- про- екзосуб- номика	Фейс- аутс- ико- екзосуб- номика	Фейс- аутс- екс- екзосуб- номика	Фейс- аутс- фи- екзосуб- номика

Табл. 4.25. Разновидности на хилоекстрааутсфорномиката според органическата ингредиентна форномическа рекогносцираност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа ЛОГИЧНОСТ	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- екстра- аутс- фор- номика	Лого- екстра- аутс- субфор- номика	Лого- екстра- аутс- конфор- номика	Лого- екстра- аутс- профор- номика	Лого- екстра- аутс- икофор- номика	Лого- екстра- аутс- ексфор- номика	Лого- екстра- аутс- фифор- номика
Хисто- екстра- аутс- фор- номика	Екстра- аутс- фор- номика	Екстра- аутс- суб- фор- номика	Екстра- аутс- консу- фор- номика	Екстра- аутс- про- фор- номика	Екстра- аутс- ико- фор- номика	Екстра- аутс- екс- фор- номика	Екстра- аутс- фи- фор- номика
Хисто- екстра- аутс- тех- номика	Екстра- аутс- тех- номика	Екстра- аутс- суб- тех- номика	Екстра- аутс- консу- тех- номика	Екстра- аутс- про- тех- номика	Екстра- аутс- ико- тех- номика	Екстра- аутс- екс- тех- номика	Екстра- аутс- фи- тех- номика
Хисто- екстра- аутс- суб- номика	Екстра- аутс- суб- номика	Екстра- аутс- суб- номика (екстра- аутс- суб- номика)	Екстра- аутс- консу- суб- номика (екстра- аутс- консу- номика)	Екстра- аутс- про- суб- номика (екстра- аутс- про- номика)	Екстра- аутс- ико- суб- номика (екстра- аутс- ико- номика)	Екстра- аутс- екс- суб- номика (екстра- аутс- екс- номика)	Екстра- аутс- екс- фи- номика (екстра- аутс- фи- номика)
Хисто- екстра- аутс- супер- номика	Екстра- аутс- супер- номика	Екстра- аутс- суб- супер- номика	Екстра- аутс- консу- супер- номика	Екстра- аутс- про- супер- номика	Екстра- аутс- ико- супер- номика	Екстра- аутс- екс- супер- номика	Екстра- аутс- фи- супер- номика
Хисто- екстра- аутс- ре- номика	Екстра- аутс- ре- номика	Екстра- аутс- суб- ре- номика	Екстра- аутс- консу- ре- номика	Екстра- аутс- про- ре- номика	Екстра- аутс- ико- ре- номика	Екстра- аутс- екс- ре- номика	Екстра- аутс- фи- ре- номика

Хисто- екстра- аутс- социо- номика	Екстра- аутс- социо- номика	Екстра- аутс- суб- социо- номика	Екстра- аутс- консу- социо- номика	Екстра- аутс- про- социо- номика	Екстра- аутс- ико- социо- номика	Екстра- аутс- екс- социо- номика	Екстра- аутс- фи- социо- номика
Хисто- екстра- аутс- екзосуб- номика	Екстра- аутс- екзосуб- номика	Екстра- аутс- суб- екзосуб- номика	Екстра- аутс- консу- екзосуб- номика	Екстра- аутс- про- екзосуб- номика	Екстра- аутс- ико- екзосуб- номика	Екстра- аутс- екс- екзосуб- номика	Екстра- аутс- фи- екзосуб- номика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РИДЪЛБОЧИНА\*** (ingrediential fornomic rideepness) (същото като *ингредиентна форномическа зрелостна дълбочина* и съкратено от *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна форномическа дълбочина*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна форномическа дълбочина* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на съставните части на форномиката и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности) и (2) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на форномиката и на нейните разновидности (което е *разположение в дълбочина*). Частен случай на *ингредиентната форномическа ридълбочина* е *ингредиентната икономическа ридълбочина*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа ридълбочина* към понятието за *рифорномически диппредмет\** (rifornomic deepthing) (съкратено от *дълбочинен зрелостен форномически предмет – deepness ripeness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа ридълбочина\** (primary ingrediential fornomic rideepness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа зрялост\** (primary ingrediential fornomic ripeness) и *първичната ингредиентна форномическа дълбочина\** (primary ingrediential fornomic deepness)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа ридълбочина* към понятието за *диприфорномика\** (deeprifornomy) (съкратено от *дълбочинна зрелостна форномика – deepness*

-----

*ripeness fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа ридълбочина\** (organic ingrediental fornomic rideepness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа зрялост\** (organic ingrediental fornomic ripeness) и *органическата ингредиентна форномическа дълбочина\** (organic ingrediental fornomic deepness)].



Табл. 1. Разновидности на риформическия диппредмет според първичната ингредиентна формическа ридълбочина

Първична ингредиентна формическа ридълбочина (риформически диппредмет)		Първична ингредиентна формическа дълбочина			
		Формически диппредмет	Формически инспредмет	Формически специпредмет	Формически аутспредмет
Първична ингредиентна формическа зрялост	Риформически предмет	Риформически диппредмет	Риформически инспредмет	Риформически специпредмет	Риформически аутспредмет
	Форприномически предмет	Форприномически диппредмет	Форприномически инспредмет	Форприномически специпредмет	Форприномически аутспредмет
	Фордевенормически предмет	Фордевенормически диппредмет	Фордевенормически инспредмет	Фордевенормически специпредмет	Фордевенормически аутспредмет

Табл. 2. Разновидности на диприфорномиката според органическата ингредиентна форномическа ридълбочина

Органическа ингредиентна форномическа ридълбочина (дипри- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа дълбочина			
		Дип- фор- номика	Инс- фор- номика	Специ- фор- номика	Аутс- фор- номика
Органическа ингредиентна форномическа зрялост	Рифор- номика	Дип- рифор- номика	Инс- рифор- номика	Специ- рифор- номика	Аутс- рифор- номика
	Форпри- номика	Дип- форпри- номика	Инс- форпри- номика	Специ- форпри- номика	Аутс- форпри- номика
	Фордеве- номика	Дип- фордеве- номика	Инс- фордеве- номика	Специ- фордеве- номика	Аутс- фордеве- номика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РИПОЗИЦИЯ\*** (ingrediental fornomic riposition) (същото като *ингредиентна форномическа зрялостна позиция* и съкратено от *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна форномическа позиция*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна форномическа позиция* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на съставните части на форномиката и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности) и (2) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната среда на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в ширина*). Частен случай на *ингредиентната форномическа рипозиция* е *ингредиентната икономическа рипозиция*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа рипозиция* към понятието за *рифорномически позипредмет\** (rifornomic posithing) (сък-

ратено от *зрелостен позиционен форномически предмет – ripeness positional fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа рипозиция\** (primary ingrediential fornomic riposition), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа зрялост\** (primary ingrediential fornomic ripeness) и *първичната ингредиентна форномическа позиция\** (primary ingrediential fornomic position)]. От своя страна *органическото прилагане* на *ингредиентната форномическа рипозиция* към понятието за *позитифорномика\** (posisetifornomy) (съкратено от *позиционна зрелостна форномика – positional ripeness fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа рипозиция\** (organic ingrediential fornomic riposition), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа зрялост\** (organic ingrediential fornomic ripeness) и *органическата ингредиентна форномическа позиция\** (organic ingrediential fornomic position)].

Табл. 1. Разновидности на риформическия позипредмет според първичната ингредиентна форномическа рипозиция

Първична ингредиентна форномическа рипозиция (риформически позипредмет)		Първична ингредиентна форномическа позиция			
		Форномически позипредмет	Форномически интрапредмет	Форномически фейспредмет	Форномически екстрапредмет
Първична ингредиентна форномическа зрялост	Риформически предмет	Риформически позипредмет	Риформически интрапредмет	Риформически фейспредмет	Риформически екстрапредмет
	Форприномически предмет	Форприномически позипредмет	Форприномически интрапредмет	Форприномически фейспредмет	Форприномически екстрапредмет
	Фордевенормически предмет	Фордевенормически позипредмет	Фордевенормически интрапредмет	Фордевенормически фейспредмет	Фордевенормически екстрапредмет

Табл. 2. Разновидности на позирифорномиката според органическата ингредиентна форномическа рипозиция

Органическа ингредиентна форномическа рипозиция (позиприфорномика)		Органическа ингредиентна форномическа позиция			
		Пози-форномика	Интра-форномика	Фейс-форномика	Екстра-форномика
Органическа ингредиентна форномическа зрялост	Рифорномика	Позирифорномика	Интра-рифорномика	Фейс-рифорномика	Екстра-рифорномика
	Форприномика	Пози-форприномика	Интра-форприномика	Фейс-форприномика	Екстра-форприномика
	Фордевеномика	Пози-фордевеномика	Интра-фордевеномика	Фейс-фордевеномика	Екстра-фордевеномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РИПРИОРИТЕТНОСТ\***

(ingrediental fornomic ripriority) (същото като *ингредиентна форномическа зрялостна приоритетност* и съкратено от *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна форномическа приоритетност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна форномическа приоритетност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на съставните части на форномиката и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности) и (2) степените на приоритетност на форномическите предмети при третирането им (изследването и управлението им) от форномическия субект. Частен случай на *ингредиентната форномическа риприоритетност* е *ингредиентната икономическа риприоритетност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа риприоритетност* към понятието за *рифорномически приопредмет\** (rifornomic

priothing) (съкратено от *приоритетностен зрелостен форномически предмет – prioritical ripeness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа риприоритетност\** (primary ingrediential fornomic ripriority), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа зрялост\** (primary ingrediential fornomic ripeness) и *първичната ингредиентна форномическа приоритетност\** (primary ingrediential fornomic priority)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа риприоритетност* към понятието за *приорифорномика\** (priorifornomy) (съкратено от *приоритетностна зрелостна форномика – prioritical ripeness fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа риприоритетност\** (organic ingrediential fornomic ripriority), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа зрялост\** (organic ingrediential fornomic ripeness) и *органическата ингредиентна форномическа приоритетност\** (organic ingrediential fornomic priority)].

Табл. 1. Разновидности на риформическия приопредмет според първичната ингредиентна формическа риприоритетност

Първична ингредиентна формическа риприоритетност (риформически приопредмет)		Първична ингредиентна формическа приоритетност		
		Формически приопредмет	Формически типопредмет	Формически копредмет
Първична ингредиентна формическа зрялост	Риформически предмет	Риформически приопредмет	Риформически типопредмет	Риформически копредмет
	Форприномически предмет	Форприномически приопредмет	Форприномически типопредмет	Форприномически копредмет
	Фордевенормически предмет	Фордевенормически приопредмет	Фордевенормически типопредмет	Фордевенормически копредмет

Табл. 2. Разновидности на приорифорномиката според органическата ингредиентна форномическа риприоритетност

Органическа ингредиентна форномическа риприоритетност (приорифорномика)		Органическа ингредиентна форномическа приоритетност		
		Прио-форномика	Типо-форномика	Ко-форномика
Органическа ингредиентна форномическа зрялост	Рифорномика	Приорифорномика	Типорифорномика	Корифорномика
	Форприномика	Приофорприномика	Типофорприномика	Кофорприномика
	Фордевеномика	Приофордевеномика	Типофордевеномика	Кофордевеномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РИРАЗРЕШИТЕЛНОСТ\***

(ingrediental fornomomic riresolventness) (същото като *ингредиентна форномическа зрялостна разрешителност* и съкратено от *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори-чен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на съставните части на форномика и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности) и (2) степените на подробност в структурирането на форномическите предмети и на техните разновидности. Частен случай на *ингредиентната форномическа риразрешителност* е *ингредиентната икономическа риразрешителност*.



---

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа риразреши-телност* към понятието за *рифорномически резопредмет\** (rifornomic resothing) (съкратено от *разрешаващ зрелостен форномически предмет – resolving ripeness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа риразрешителност\** (primary ingrediential fornomic riresolventness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа зрялост\** (primary ingrediential fornomic ripeness) и *първичната ингредиентна разрешаваща форномическа способност\** (primary ingrediential resolving fornomic power)].

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа риразрешителност* към понятието за *резорифорномика\** (resorifornomy) (съкратено от *разрешаваща зрелостна форномика – resolving ripeness fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа риразрешителност\** (organic ingrediential fornomic riresolventness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа зрялост\** (organic ingrediential fornomic ripeness) и *органическата ингредиентна разрешаваща форномическа способност\** (organic ingrediential resolving fornomic power)].

Табл. 1. Разновидности на рифорномическия резопредмет според първичната ингредиентна форномическа риразрешителност

Първична ингредиентна форномическа риразрешителност (рифорномически резопредмет)		Първична ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Форномически резопредмет	Форномически тенпредмет	Форномически ексопредмет
Първична ингредиентна форномическа зрялост	Рифорномически предмет	Рифорномически резопредмет	Рифорномически тенпредмет	Рифорномически ексопредмет
	Форприномически предмет	Форприномически резопредмет	Форприномически тенпредмет	Форприномически ексопредмет
	Фордевенормически предмет	Фордевенормически резопредмет	Фордевенормически тенпредмет	Фордевенормически ексопредмет

Табл. 2. Разновидности на резорифорномика според органическата ингредиентна форномическа риразрешителност

Органическа ингредиентна форномическа риразрешителност (резорифорномика)		Органическа ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Резо-форномика	Тен-форномика	Ексо-форномика
Органическа ингредиентна форномическа зрялост	Рифорномика	Резорифорномика	Тенрифорномика	Ексорифорномика
	Форприномика	Резофорприномика	Тенфорприномика	Ексофорприномика
	Фордевеномика	Резофордевеномика	Тенфордевеномика	Ексофордевеномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА РИЧУВСТВИТЕЛНОСТ\***

(ingrediental fornomic risensitivity) (същото като *ингредиентна форномическа зрялостна чувствителност* и съкратено от *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори-чен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на съставните части на форномиката и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности) и (2) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към *външните въздействия*. Частен случай на *ингредиентната форномическа ричувствителност* е *ингредиентната икономическа ричувствителност*.

---

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа ричувствителност* към понятието за *рифорномически сенсипредмет\** (rifornomic sensithing) (съкратено от *сенситивностен зрелостен форномически предмет* – *sensitivitical ripeness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа ричувствителност\** (primary ingrediental fornomic risensitivity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа зрялост\** (primary ingrediental fornomic ripeness) и *първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (primary ingrediental structural fornomic sensitivity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа ричувствителност* към понятието за *сенсифорномика\** (sensirifornomy) (съкратено от *сенситивностна зрелостна форномика* – *sensitivitical ripeness fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа ричувствителност\** (organic ingrediental fornomic risensitivity), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа зрялост\** (organic ingrediental fornomic ripeness) и *органическата ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (organic ingrediental structural fornomic sensitivity)].

Табл. 1. Разновидности на рифорномическия сенсипредмет според първичната ингредиентна форномическа ричувствителност

Първична ингредиентна форномическа ричувствителност (рифорномически сенсипредмет)		Първична ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Форномически сенсипредмет	Форномически фондпредмет	Форномически конструпредмет
Първична ингредиентна форномическа зрялост	Рифорномически предмет	Рифорномически сенсипредмет	Рифорномически фондпредмет	Рифорномически конструпредмет
	Форприномически предмет	Форприномически сенсипредмет	Форприномически фондпредмет	Форприномически конструпредмет
	Фордевенормически предмет	Фордевенормически сенсипредмет	Фордевенормически фондпредмет	Фордевенормически конструпредмет

Табл. 2. Разновидности на сенсифорномиката според органическата  
ингредиентна форномическа ричувствителност

Органическа ингредиентна форномическа ричувствителност (сенсифорномика)		Органическа ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Сенси- форномика	Фунд- форномика	Констру- форномика
Органическа ингредиентна форномическа зрялост	Рифор- номика	Сенси- рифор- номика	Фунд- рифор- номика	Констру- рифор- номика
	Форпри- номика	Сенси- форпри- номика	Фунд- форпри- номика	Констру- форпри- номика
	Фордеве- номика	Сенси- фордеве- номика	Фунд- фордеве- номика	Констру- фордеве- номика

---

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕНСИИСТОРИЧНОСТ\***

(ingrediental fornomic sensihistoricity) (същото като *ингредиентна форномическа сенситивностна историчност* и съкратено от *ингредиентна структурна форномическа чувствителност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна структурна форномическа чувствителност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към *външните въздействия* и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномика*та.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа сенсиисторичност* към понятието за *хифорномически сенсипредмет\** (hifornomic sensithing) (съкратено от *историчностен сенситивностен форномически предмет* – *historicitical sensitivitical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1. [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа сенсиисторичност\** (primary ingrediental fornomic sensihistoricity), която е комбинация от *първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (primary ingrediental structural fornomic sensitivity) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** *ингредиентната форномическа сенсиисторичност* към понятието за *хисенсифорномика\** (hisensifornomy) (съкратено от *историчностна сенситивностна форномика* – *historicitical сенситивностна fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа сенсиисторичност\** (organic ingrediental fornomic sensihistoricity), която е комбинация от *органическата ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (organic ingrediental structural fornomic sensitivity) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediental fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия сенсипредмет според първичната ингредиентна форномическа сенсиисторичност

Първична ингредиентна форномическа сенси- историчност (хифор- номически сенсипредмет)		Първична ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Хифор- номически сенсипредмет	Хифор- номически фундпредмет	Хифор- номически конструпредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Фор- номически предмет	Фор- номически сенсипредмет	Фор- номически фундпредмет	Фор- номически конструпредмет
	Субфор- номически предмет	Субфор- номически сенсипредмет	Субфор- номически фундпредмет	Субфор- номически конструпредмет
	Конфор- номически предмет	Конфор- номически сенсипредмет	Конфор- номически фундпредмет	Конфор- номически конструпредмет
	Профор- номически предмет	Профор- номически сенсипредмет	Профор- номически фундпредмет	Профор- номически конструпредмет
	Икофор- номически предмет	Икофор- номически сенсипредмет	Икофор- номически фундпредмет	Икофор- номически конструпредмет
	Ексфор- номически предмет	Ексфор- номически сенсипредмет	Ексфор- номически фундпредмет	Ексфор- номически конструпредмет
	Фифор- номически предмет	Фифор- номически сенсипредмет	Фифор- номически фундпредмет	Фифор- номически конструпредмет



Табл. 2. Разновидности на хисенсифорномика според органическата ингредиентна форномическа сенсиисторичност

Органическа ингредиентна форномическа сенси-историчност (хисенси-форномика)		Органическа ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Хисенси-форномика	Хифунд-форномика	Хиконстру-форномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Фор-номика	Сенси-форномика	Фунд-форномика	Констру-форномика
	Субфор-номика	Сенси-субфорномика	Фунд-субфорномика	Констру-субфорномика
	Конфор-номика	Сенси-конфорномика	Фунд-конфорномика	Констру-конфорномика
	Профор-номика	Сенси-профорномика	Фунд-профорномика	Констру-профорномика
	Икофор-номика	Сенси-икофорномика	Фунд-икофорномика	Констру-икофорномика
	Ексфор-номика	Сенси-ексфорномика	Фунд-ексфорномика	Констру-ексфорномика
	Фифор-номика	Сенси-фифорномика	Фунд-фифорномика	Констру-фифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕНСИЛОГИЧНОСТ\***  
 (ingrediental fornomic sensilogicality) (същото като *ингредиентна форномическа сенситивностна логичност* и съкратено от *ингредиентна структурна форномическа чувствителност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори-чен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиента структурна форномическа чувствителност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин

разграничава съвместно (1) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към *външните въздействия* и (2) съставните части на *форномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа сенсипредметност* към понятието за *логофорномически сенсипредмет*\* (logoformomic sensithing) (съкратено от *логичностен сенситивностен форномически предмет* – *logicalitic sensitivitical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа сенсипредметност*\* (primary ingrediential fornomic sensilogicality), която е комбинация от *първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност*\* (primary ingrediential structural fornomic sensitivity) и *първичната ингредиентна форномическа логичност*\* (primary ingrediential fornomic logicality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа сенсипредметност* към понятието за *логосенсифорномика*\* (logosensifornomy) (съкратено от *логичностна сенситивностна форномика* – *logicalitic sensitivitical fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа сенсипредметност*\* (organic ingrediential fornomic sensilogicality), която е комбинация от *органическата ингредиентна структурна форномическа чувствителност*\* (organic ingrediential structural fornomic sensitivity) и *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicality)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия сенсипредмет според първичната ингредиентна форномическа сенсиприлогичност

Първична ингредиентна форномическа сенсиприлогичност (логофорномически сенсипредмет)		Първична ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Логофорномически сенсипредмет	Логофорномически фондпредмет	Логофорномически конструпредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Форномически предмет	Форномически сенсипредмет	Форномически фондпредмет	Форномически конструпредмет
	Техномически предмет	Техномически сенсипредмет	Техномически фондпредмет	Техномически конструпредмет
	Субномически предмет	Субномически сенсипредмет	Субномически фондпредмет	Субномически конструпредмет
	Суперномически предмет	Суперномически сенсипредмет	Суперномически фондпредмет	Суперномически конструпредмет
	Реномически предмет	Реномически сенсипредмет	Реномически фондпредмет	Реномически конструпредмет
	Социономически предмет	Социономически сенсипредмет	Социономически фондпредмет	Социономически конструпредмет
	Екзосубномически предмет	Екзосубномически сенсипредмет	Екзосубномически фондпредмет	Екзосубномически конструпредмет

Табл. 2. Разновидности на логосенсифорномиката според органическата ингредиентна форномическа сенсипогичност

Органическа ингредиентна форномическа сенсипогичност (логосенсифорномика)		Органическа ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Логосенсифорномика	Логофундфорномика	Логоконструфорномика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Форномика	Сенсифорномика	Фундфорномика	Конструфорномика
	Техномика	Сенситехномика	Фундтехномика	Конструтехномика
	Субномика	Сенси-субномика	Фунд-субномика	Констру-субномика
	Суперномика	Сенси-суперномика	Фунд-суперномика	Констру-суперномика
	Реномика	Сенси-реномика	Фунд-реномика	Констру-реномика
	Социономика	Сенси-социономика	Фунд-социономика	Констру-социономика
	Екзосубномика	Сенси-екзосубномика	Фунд-екзосубномика	Констру-екзосубномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕНСИПОГИЧНОСТ\*** (ingrediental fornomic sensihilologicality) (същото като *ингредиентна форномическа сенситивностна историчностна логичност* и съкратено от *ингредиентна структурна форномическа чувствителност, ингредиентна форномическа историчност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна структурна форномическа чувст-*

вителинност, ингредиентна форномическа историчност и ингредиентна форномическа логичност и по този начин разграничава съвместно (1) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към **външните въздействия**, (2) степените (периодите и етапите) на развитието на **форномиката** и (3) съставните части на **форномиката**.

Тогава **първичното прилагане** на **ингредиентната форномическа сенсихилологичност** [т.е. на **първичната ингредиентна форномическа сенсихилологичност**\* (primary ingrediential fornomic sensihilologicality), която е комбинация от **първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност**\* (primary ingrediential structural fornomic sensitivity), **първичната ингредиентна форномическа логичност**\* (primary ingrediential fornomic logicality) и **първичната ингредиентна форномическа историчност**\* (primary ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за **хилогофорномически сенсипредмет**\* (hilogofornomic sensithing) (съкратено от **историчностно-логичностен сенситивностен форномически предмет**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **сенсипървичната ингредиентна форномическа сенсихилологичност**\* (sensiprimary ingrediential fornomic sensihilologicality)];

(2) към понятието за **хилогофорномически фундпредмет**\* (hilogofornomic fundthing) (съкратено от **историчностно-логичностен фундаментален форномически предмет**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **фундпървичната ингредиентна форномическа сенсихилологичност**\* (fundprimary ingrediential fornomic sensihilologicality)];

(3) към понятието за **хилогофорномически конструпредмет**\* (hilogofornomic construthing) (съкратено от **историчностно-логичностен конструктивен форномически предмет**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според **конструпървичната ингредиентна форномическа сенсихилологичност**\* (construprimary ingrediential fornomic sensihilologicality)].

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия сенсипредмет според сенсипървичната ингредиентна форномическа сенсихилогичност

Сенсипървична ингредиентна форномическа логичност	Сенсипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Логофорномически сенсипредмет	Логосубфорномически сенсипредмет	Логоконфорномически сенсипредмет	Логопрофорномически сенсипредмет	Логоикофорномически сенсипредмет	Логоексфорномически сенсипредмет	Логофифорномически сенсипредмет
Хистофорномически сенсипредмет	Форномически сенсипредмет	Субфорномически сенсипредмет	Конфорномически сенсипредмет	Профорномически сенсипредмет	Икофорномически сенсипредмет	Ексфорномически сенсипредмет	Фифорномически сенсипредмет
Хистотехномически сенсипредмет	Техномически сенсипредмет	Субтехномически сенсипредмет	Контехномически сенсипредмет	Протехномически сенсипредмет	Икотехномически сенсипредмет	Екстехномически сенсипредмет	Фитехномически сенсипредмет
Хистосубномически сенсипредмет	Субномически сенсипредмет	Субсубномически сенсипредмет	Консубномически (конструномически) сенсипредмет	Просубномически (прономически) сенсипредмет	Икосубномически (икономически) сенсипредмет	Екссубномически (ексномически) сенсипредмет	Фисубномически (финомически) сенсипредмет
Хистосуперномически сенсипредмет	Суперномически сенсипредмет	Субсуперномически сенсипредмет	Консуперномически сенсипредмет	Просуперномически сенсипредмет	Икосуперномически сенсипредмет	Екссуперномически сенсипредмет	Фисуперномически сенсипредмет
Хистореномически сенсипредмет	Реномически сенсипредмет	Субреномически сенсипредмет	Конреномически сенсипредмет	Прореномически сенсипредмет	Икореномически сенсипредмет	Ексреномически сенсипредмет	Фиреномически сенсипредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически сенси-предмет</b>	Соционо-мически сенси-предмет	Суб-соционо-мически сенси-предмет	Кон-соционо-мически сенси-предмет	Про-соционо-мически сенси-предмет	Ико-соционо-мически сенси-предмет	Екс-соционо-мически сенси-предмет	Фи-соционо-мически сенси-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически сенси-предмет</b>	Екзо-субно-мически сенси-предмет	Суб-екзо-субно-мически сенси-предмет	Кон-екзо-субно-мически сенси-предмет	Про-екзо-субно-мически сенси-предмет	Ико-екзо-субно-мически сенси-предмет	Екс-екзо-субно-мически сенси-предмет	Фи-екзо-субно-мически сенси-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилофорномическия фондпредмет според фондпървичната ингредиентна форномическа сенсихилогичност

<b>Фунд-първична ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Фундпървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого-форномически фондпредмет</b>	<b>Лого-суб-форномически фондпредмет</b>	<b>Лого-кон-форномически фондпредмет</b>	<b>Лого-про-форномически фондпредмет</b>	<b>Лого-ико-форномически фондпредмет</b>	<b>Лого-екс-форномически фондпредмет</b>	<b>Лого-фи-форномически фондпредмет</b>
<b>Хисто-форномически фондпредмет</b>	Форномически фондпредмет	Суб-форномически фондпредмет	Кон-форномически фондпредмет	Про-форномически фондпредмет	Ико-форномически фондпредмет	Екс-форномически фондпредмет	Фи-форномически фондпредмет
<b>Хисто-техномически фондпредмет</b>	Техномически фондпредмет	Суб-техномически фондпредмет	Кон-техномически фондпредмет	Про-техномически фондпредмет	Ико-техномически фондпредмет	Екс-техномически фондпредмет	Фи-техномически фондпредмет
<b>Хисто-субномически фондпредмет</b>	Субномически фондпредмет	Суб-субномически фондпредмет	Кон-субномически (конструномически) фондпредмет	Про-субномически (прономически) фондпредмет	Ико-субномически (икономически) фондпредмет	Екс-субномически (ексномически) фондпредмет	Фи-субномически (финомически) фондпредмет
<b>Хисто-суперномически фондпредмет</b>	Суперномически фондпредмет	Суб-суперномически фондпредмет	Кон-суперномически фондпредмет	Про-суперномически фондпредмет	Ико-суперномически фондпредмет	Екс-суперномически фондпредмет	Фи-суперномически фондпредмет
<b>Хисто-реномически фондпредмет</b>	Реномически фондпредмет	Суб-реномически фондпредмет	Кон-реномически фондпредмет	Про-реномически фондпредмет	Ико-реномически фондпредмет	Екс-реномически фондпредмет	Фи-реномически фондпредмет



---

<b>Хисто-соционо-мически фонд-предмет</b>	Соционо-мически фонд-предмет	Суб-соционо-мически фонд-предмет	Кон-соционо-мически фонд-предмет	Про-соционо-мически фонд-предмет	Ико-соционо-мически фонд-предмет	Екс-соционо-мически фонд-предмет	Фи-соционо-мически фонд-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически фонд-предмет</b>	Екзо-субно-мически фонд-предмет	Суб-екзо-субно-мически фонд-предмет	Кон-екзо-субно-мически фонд-предмет	Про-екзо-субно-мически фонд-предмет	Ико-екзо-субно-мически фонд-предмет	Екс-екзо-субно-мически фонд-предмет	Фи-екзо-субно-мически фонд-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия конструпредмет според конструпървичната ингредиентна форномическа сенсихилогичност

Констру- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Конструпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически констру- предмет	Лого- суб- форно- мически констру- предмет	Лого- кон- форно- мически констру- предмет	Лого- про- форно- мически констру- предмет	Лого- ико- форно- мически констру- предмет	Лого- екс- форно- мически констру- предмет	Лого- фи- форно- мически констру- предмет
Хисто- форно- мически констру- предмет	Форно- мически констру- предмет	Суб- форно- мически констру- предмет	Кон- форно- мически констру- предмет	Про- форно- мически констру- предмет	Ико- форно- мически констру- предмет	Екс- форно- мически констру- предмет	Фи- форно- мически констру- предмет
Хисто- техно- мически констру- предмет	Техно- мически констру- предмет	Суб- техно- мически констру- предмет	Кон- техно- мически констру- предмет	Про- техно- мически констру- предмет	Ико- техно- мически констру- предмет	Екс- техно- мически констру- предмет	Фи- техно- мически констру- предмет
Хисто- субно- мически констру- предмет	Субно- мически констру- предмет	Суб- субно- мически констру- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) констру- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) констру- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) констру- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) констру- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) констру- предмет
Хисто- суперно- мически констру- предмет	Суперно- мически констру- предмет	Суб- суперно- мически констру- предмет	Кон- суперно- мически констру- предмет	Про- суперно- мически констру- предмет	Иконстру- суперно- мически констру- предмет	Екс- суперно- мически констру- предмет	Фи- суперно- мически констру- предмет
Хисто- рено- мически констру- предмет	Рено- мически констру- предмет	Суб- рено- мически констру- предмет	Кон- рено- мически констру- предмет	Про- рено- мически констру- предмет	Иконстру- рено- мически констру- предмет	Екс- рено- мически констру- предмет	Фи- рено- мически констру- предмет

Хисто-социономически конструпредмет	Социономически конструпредмет	Субсоциономически конструпредмет	Консоциономически конструпредмет	Просоциономически конструпредмет	Иконструсоциономически конструпредмет	Екссоциономически конструпредмет	Фи-социономически конструпредмет
Хисто-екзосубномически конструпредмет	Екзосубномически конструпредмет	Субекзосубномически конструпредмет	Конекзосубномически конструпредмет	Проекзосубномически конструпредмет	Иконструекзосубномически конструпредмет	Ексекзосубномически конструпредмет	Фи-екзосубномически конструпредмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа сенсихилогичност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа сенсихилогичност*\* (organic ingrediential fornomic sensihilogicality)], която е комбинация от *органическата ингредиентна структурна форномическа чувствителност*\* (organic ingrediential structural fornomic sensitivity), *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicity) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогосенсифорномика*\* (hilogosensifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна сенситивностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *сенсиномическата ингредиентна форномическа сенсихилогичност*\* (sensinomic ingrediential fornomic sensihilogicality)];

(2) към понятието за *хилогофундфорномика*\* (hilogofundfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна фундаментална форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *фундомическата ингредиентна форномическа сенсихилогичност*\* (fundnomic ingrediential fornomic sensihilogicality)];

(3) към понятието за *хилогоконструфорномика*\* (hilogoconstrufornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна конструктивна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *конструномическата ингредиентна форномическа сенсихилогичност*\* (construnomic ingrediential fornomic sensihilogicality)].

Табл. 4. Разновидности на хилогосенсифорномиката според сенсиорганическата ингредиентна форномическа сенсихилогичност

Сенси-органи-ческа ингредиентна форномическа логичност	Сенсиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-сенси-фор-номика	Лого-сенси-субфор-номика	Лого-сенси-конфор-номика	Лого-сенси-профор-номика	Лого-сенси-икофор-номика	Лого-сенси-ексфор-номика	Лого-сенси-фифор-номика
Хисто-сенси-фор-номика	Сенси-фор-номика	Сенси-субфор-номика	Сенси-конфор-номика	Сенси-профор-номика	Сенси-икофор-номика	Сенси-ексфор-номика	Сенси-фифор-номика
Хисто-сенси-тех-номика	Сенси-тех-номика	Сенси-субтех-номика	Сенси-контех-номика	Сенси-протех-номика	Сенси-икотех-номика	Сенси-екстех-номика	Сенси-фитех-номика
Хисто-сенси-суб-номика	Сенси-суб-номика	Сенси-субсуб-номика	Сенси-конструб-номика (сенси-констру-номика)	Сенси-просуб-номика (сенси-про-номика)	Сенси-икосуб-номика (сенси-ико-номика)	Сенси-екссуб-номика (сенси-екс-номика)	Сенси-фисуб-номика (сенси-фи-номика)
Хисто-сенси-супер-номика	Сенси-супер-номика	Сенси-субсупер-номика	Сенси-конструпер-номика	Сенси-просупер-номика	Сенси-икосупер-номика	Сенси-екссупер-номика	Сенси-фисупер-номика
Хисто-сенси-ре-номика	Сенси-ре-номика	Сенси-субре-номика	Сенси-конре-номика	Сенси-проре-номика	Сенси-икоре-номика	Сенси-ексре-номика	Сенси-фире-номика
Хисто-сенси-социо-номика	Сенси-социо-номика	Сенси-субсоцио-номика	Сенси-консоцио-номика	Сенси-просоцио-номика	Сенси-икосоцио-номика	Сенси-екссоцио-номика	Сенси-фисоцио-номика

---

Хисто- сенс- екзосуб- номика	Сенси- екзосуб- номика	Сенси- суб- екзосуб- номика	Сенси- кон- екзосуб- номика	Сенси- про- екзосуб- номика	Сенси- ико- екзосуб- номика	Сенси- екс- екзосуб- номика	Сенси- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 5. Разновидности на хилогофундфорномиката според фундорганическата ингредиентна форномическа сенсихилогичност

Фунд-органическата ингредиентна форномическа логичност	Фундорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-фунд-форномика	Лого-фунд-субфорномика	Лого-фунд-конфорномика	Лого-фунд-профорномика	Лого-фунд-икофорномика	Лого-фунд-ексфорномика	Лого-фунд-фифорномика
Хисто-фунд-форномика	Фунд-форномика	Фунд-субфорномика	Фунд-конфорномика	Фунд-профорномика	Фунд-икофорномика	Фунд-ексфорномика	Фунд-фифорномика
Хисто-фунд-тех-номика	Фунд-тех-номика	Фунд-субтех-номика	Фунд-контех-номика	Фунд-протех-номика	Фунд-икотех-номика	Фунд-екстех-номика	Фунд-фитех-номика
Хисто-фунд-суб-номика	Фунд-суб-номика	Фунд-субсуб-номика	Фунд-конструб-номика (фунд-констру-номика)	Фунд-просуб-номика (фунд-про-номика)	Фунд-икосуб-номика (фунд-ико-номика)	Фунд-екссуб-номика (фунд-екс-номика)	Фунд-фисуб-номика (фунд-фи-номика)
Хисто-фунд-супер-номика	Фунд-супер-номика	Фунд-субсупер-номика	Фунд-конструпер-номика	Фунд-просупер-номика	Фунд-икосупер-номика	Фунд-екссупер-номика	Фунд-фисупер-номика
Хисто-фунд-ре-номика	Фунд-ре-номика	Фунд-субре-номика	Фунд-конре-номика	Фунд-проре-номика	Фунд-икоре-номика	Фунд-ексре-номика	Фунд-фире-номика
Хисто-фунд-социо-номика	Фунд-социо-номика	Фунд-субсоцио-номика	Фунд-консоцио-номика	Фунд-просоцио-номика	Фунд-икосоцио-номика	Фунд-екссоцио-номика	Фунд-фисоцио-номика

---

Хисто- фунд- екзосуб- номика	Фунд- екзосуб- номика	Фунд- суб- екзосуб- номика	Фунд- кон- екзосуб- номика	Фунд- про- екзосуб- номика	Фунд- ико- екзосуб- номика	Фунд- екс- екзосуб- номика	Фунд- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 6. Разновидности на хилогоконструфорномиката според конструорганическата  
ингредиентна форномическа сенсихилогичност

Констру- органи- ческа ингре- диентна форно- мическа ЛОГИЧНОСТ	Конструорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- констру- фор- номика	Лого- констру- субфор- номика	Лого- констру- конфор- номика	Лого- констру- профор- номика	Лого- констру- икофор- номика	Лого- констру- ексфор- номика	Лого- констру- фифор- номика
Хисто- констру- фор- номика	Констру- фор- номика	Констру- субфор- номика	Констру- конфор- номика	Констру- профор- номика	Констру- икофор- номика	Констру- ексфор- номика	Констру- фифор- номика
Хисто- констру- тех- номика	Констру- тех- номика	Констру- субтех- номика	Констру- контех- номика	Констру- протех- номика	Констру- икотех- номика	Констру- екстех- номика	Констру- фитех- номика
Хисто- констру- суб- номика	Констру- суб- номика	Констру- субсуб- номика	Констру- консуб- номика (констру- консу- номика)	Констру- просуб- номика (констру- про- номика)	Констру- икосуб- номика (констру- ико- номика)	Констру- екссуб- номика (констру- екс- номика)	Констру- фисуб- номика (констру- фи- номика)
Хисто- констру- супер- номика	Констру- супер- номика	Констру- субсупер- номика	Констру- консупер- номика	Констру- просупер- номика	Констру- икосупер- номика	Констру- екссупер- номика	Констру- фисупер- номика
Хисто- констру- ре- номика	Констру- ре- номика	Констру- субре- номика	Констру- конре- номика	Констру- проре- номика	Констру- икоре- номика	Констру- ексре- номика	Констру- фире- номика
Хисто- констру- социо- номика	Констру- социо- номика	Констру- субсоцио- номика	Констру- консоцио- номика	Констру- просоцио- номика	Констру- икосоцио- номика	Констру- екссоцио- номика	Констру- фисоцио- номика



Хисто- констру- екзосуб- номика	Констру- екзосуб- номика	Констру- суб- екзосуб- номика	Констру- кон- екзосуб- номика	Констру- про- екзосуб- номика	Констру- иконстру- екзосуб- номика	Констру- екс- екзосуб- номика	Констру- фи- екзосуб- номика
--	--------------------------------	--	--	--	---	--	---------------------------------------

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕТИДЪЛБОЧИНА\*** (ingrediential fornomic setideepness) (същото като *ингредиентна форномическа отделимостна дълбочина* и съкратено от *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа дълбочина*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа дълбочина* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособените предмети във *форномиката* и (2) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в дълбочина*). Частен случай на *ингредиентната форномическа сетидълбочина* е *ингредиентната икономическа сетидълбочина*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа сетидълбочина* към понятието за *форномически динсети предмет\** (fornomic deepsetithing) (съкратено от *дълбочинен сетитен форномически предмет – deepness setited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа сетидълбочина\** (primary ingrediential fornomic setideepness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа дълбочина\** (primary ingrediential fornomic deepness) и *първичната ингредиентна форномическа отделимост\** (primary ingrediential fornomic severality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа сетидълбочина* към понятието за *динсети-форномика\** (deepsetifornomy) (съкратено от *дълбочинна сетитна форномика – deepness setited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа сетидълбочина\** (organic ingrediential fornomic setideepness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа дълбочина\** (organic ingrediential fornomic deepness) и *органическата ингредиентна форномическа отделимост\** (organic ingrediential fornomic severality)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия дипсетипредмет според първичната ингредиентна форномическа сетидълбочина

Първична ингредиентна форномическа сетидълбочина (форномически дипсети-предмет)		Първична ингредиентна форномическа дълбочина			
		Форномически дип-предмет	Форномически инс-предмет	Форномически специ-предмет	Форномически аутс-предмет
Първична ингредиентна форномическа отделимост	Форномически сетипредмет	Форномически дипсети-предмет	Форномически инссети-предмет	Форномически специсети-предмет	Форномически аутссети-предмет
	Форномически инсепапредмет	Форномически дипинсепа-предмет	Форномически инсинсепа-предмет	Форномически специинсепа-предмет	Форномически аутсинсепа-предмет
	Форномически сепапредмет	Форномически дипсепа-предмет	Форномически инссепа-предмет	Форномически специсепа-предмет	Форномически аутссепа-предмет

Табл. 2. Разновидности на дипсетифорномиката според органическата ингредиентна форномическа сетидълбочина

Органическа ингредиентна форномическа сети- дълбочина (дипсети- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа дълбочина			
		Дип- фор- номика	Инс- фор- номика	Специ- фор- номика	Аутс- фор- номика
Органическа ингредиентна форномическа отделимост	Сети- форномика	Дипсети- форномика	Инссети- форномика	Специсети- форномика	Аутссети- форномика
	Инсепи- форномика	Дипинсепи- форномика	Инсинсепи- форномика	Специинсепи- форномика	Аутсинсепи- форномика
	Сепи- форномика	Дипсепи- форномика	Инсепи- форномика	Специсепи- форномика	Аутсепи- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕТИИСТОРИЧНОСТ\***

(ingrediental fornomic setihistoricity) (същото като *ингредиентна форномическа отделимостна историчност* и съкратено от *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиента форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) разделянето на *форномическите предмети* на *необособени* и *обособени* във *форномиката* и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа сетиисторичност* към понятието за *хифорномически сетипредмет\** (hifornomic setithing) (съкратено от *историчностен форномически предмет на отделимостта* – *separability historicitical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентната форномическа сетиисторичност\** (primary ingrediental fornomic

setihistoricity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа отделимост\** (primary ingrediential fornomic severality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediential fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа сетиисторичност* към понятието за *хисетифорномика\** (hisetifornomy) (съкратено от *историчностна форномика на отделимостта* – *separability historicitical fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентната форномическа сетиисторичност\** (organic ingrediential fornomic setihistoricity), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа отделимост\** (organic ingrediential fornomic severality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity).

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия сетипредмет според първичната ингредиентна форномическа сетиисторичност

Първична ингредиентна форномическа сети- историчност (хифор- номически сетипредмет)		Първична ингредиентна форномическа отделимост		
		Хифор- номически сетипредмет	Хифор- номически инсепापредмет	Хифор- номически сепापредмет
Първична ингредиентна форномическа истори- чност	Фор- номически предмет	Фор- номически сетипредмет	Фор- номически инсепापредмет	Фор- номически сепापредмет
	Субфор- номически предмет	Субфор- номически сетипредмет	Субфор- номически инсепापредмет	Субфор- номически сепापредмет
	Конфор- номически предмет	Конфор- номически сетипредмет	Конфор- номически инсепापредмет	Конфор- номически сепापредмет
	Профор- номически предмет	Профор- номически сетипредмет	Профор- номически инсепापредмет	Профор- номически сепापредмет
	Икофор- номически предмет	Икофор- номически сетипредмет	Икофор- номически инсепापредмет	Икофор- номически сепापредмет
	Ексфор- номически предмет	Ексфор- номически сетипредмет	Ексфор- номически инсепापредмет	Ексфор- номически сепापредмет
	Фифор- номически предмет	Фифор- номически сетипредмет	Фифор- номически инсепापредмет	Фифор- номически сепापредмет

Табл. 2. Разновидности на хисетифорномиката според ингредиентната органическа форномическа сетиисторичност

Органическа ингредиентна форномическа сети- историчност (хисети- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа отделимост		
		Хисети- форномика	Хиинсепа- форномика	Хисепа- форномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Фор- номика	Сети- форномика	Инсепа- форномика	Сепа- форномика
	Субфор- номика	Сети- субфорномика	Инсепа- субфорномика	Сепа- субфорномика
	Конфор- номика	Сети- конфорномика	Инсепа- конфорномика	Сепа- конфорномика
	Профор- номика	Сети- профорномика	Инсепа- профорномика	Сепа- профорномика
	Икофор- номика	Сети- икофорномика	Инсепа- икофорномика	Сепа- икофорномика
	Ексфор- номика	Сети- ексфорномика	Инсепа- ексфорномика	Сепа- ексфорномика
	Фифор- номика	Сети- фифорномика	Инсепа- фифорномика	Сепа- фифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕТИЗРЯЛОСТ\*** (ingrediental fornomic setiripeness) (същото като *ингредиентна форномическа отделимостна зрялост* и съкратено от *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа зрялост*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа зрялост* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособе-

ните предмети във *форномиката* и (2) степените на зрялост на съставните части на *форномиката* и на нейните разновидности (както и на *форномическите* предмети и на техните разновидности). Частен случай на *ингредиентната форномическа сетизрялост* е *ингредиентната икономическа сетизрялост*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа сетизрялост* към понятието за *рифорномически сетипредмет*\* (*rifornomic setithing*) (съкратено от *зрелостен сетитен форномически предмет* – *ripeness setited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа сетизрялост*\* (*primary ingrediential fornomic setiripeness*), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа зрялост*\* (*primary ingrediential fornomic ripeness*) и *първичната ингредиентна форномическа отделимост*\* (*primary ingrediential fornomic severality*)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа сетизрялост* към понятието за *сетирифорномика*\* (*setirifornomy*) (съкратено от *зрелостна сетитна форномика* – *ripeness setited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа сетизрялост*\* (*organic ingrediential fornomic setiripeness*), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа зрялост*\* (*organic ingrediential fornomic ripeness*) и *органическата ингредиентна форномическа отделимост*\* (*organic ingrediential fornomic severality*)].

Табл. 1. Разновидности на рифорномическия сетипредмет според първичната ингредиентна форномическа сетизрялост

Първична ингредиентна форномическа сетизрялост (рифорно- мически сетипредмет)		Първична ингредиентна форномическа зрялост		
		Рифорно- мически предмет	Форприно- мически предмет	Фордевено- мически предмет
Първична ингредиентна форномическа отделимост	Форно- мически сетипредмет	Рифорно- мически сети- предмет	Форприно- мически сети- предмет	Фордевено- мически сети- предмет
	Форно- мически инсепалпредмет	Рифорно- мически инсепал- предмет	Форприно- мически инсепал- предмет	Фордевено- мически инсепал- предмет
	Форно- мически сепалпредмет	Рифорно- мически сепал- предмет	Форприно- мически сепал- предмет	Фордевено- мически сепал- предмет



Табл. 2. Разновидности на сетирифорномиката според органическата ингредиентна форномическа сетизрялост

Органическа ингредиентна форномическа сетизрялост (сетири- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа зрялост		
		Рифор- номика	Форпри- номика	Фордеве- номика
Органическа ингредиентна форномическа отделимост	Сети- форномика	Сети- рифор- номика	Сети- форпри- номика	Сети- фордеве- номика
	Инсепарифор- номика	Инсепарифор- номика	Инсепарифорпри- номика	Инсепарифордеве- номика
	Сепарифор- номика	Сепарифор- номика	Сепарифорпри- номика	Сепарифордеве- номика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕТИЛОГИЧНОСТ\*** (ingrediential fornomic setilogicality) (същото като *ингредиентна форномическа отделимостна логичност* и съкратено от *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) разделянето на *форномическите предмети* на неособени и обособени във *форномиката* и (2) съставните части на *форномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа сетилогичност* към понятието за *логофорномически сетипредмет\** (logoformomic setithing) (съкратено от *логичностен форномически предмет на отделимостта* – *separability logicalitic fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа сетилогичност\** (primary ingrediential fornomic

-----

setilogicality), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа отделимост\** (primary ingrediential fornomic severality) и *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа сетилогичност* към понятието за *логосетифорномика\** (logosetifornomy) (съкратено от *логичностна форномика на отделимостта – separability logicalitic fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентната форномическа сетилогичност\** (organic ingrediential fornomic setilogicality), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа отделимост\** (organic ingrediential fornomic severality) и *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия сетипредмет според първичната ингредиентна форномическа сетилогичност

Първична ингредиентна форномическа сетилогичност (логофор-номически сетипредмет)		Първична ингредиентна форномическа отделимост		
		Логофор-номически сетипредмет	Логофор-номически инсепарпредмет	Логофор-номически сепарпредмет
Първична ингредиентна форномическа логичност	Фор-номически предмет	Фор-номически сетипредмет	Фор-номически инсепарпредмет	Фор-номически сепарпредмет
	Тех-номически предмет	Тех-номически сетипредмет	Тех-номически инсепарпредмет	Тех-номически сепарпредмет
	Суб-номически предмет	Суб-номически сетипредмет	Суб-номически инсепарпредмет	Суб-номически сепарпредмет
	Супер-номически предмет	Супер-номически сетипредмет	Супер-номически инсепарпредмет	Супер-номически сепарпредмет
	Ре-номически предмет	Ре-номически сетипредмет	Ре-номически инсепарпредмет	Ре-номически сепарпредмет
	Социо-номически предмет	Социо-номически сетипредмет	Социо-номически инсепарпредмет	Социо-номически сепарпредмет
	Екзосуб-номически предмет	Екзосуб-номически сетипредмет	Екзосуб-номически инсепарпредмет	Екзосуб-номически сепарпредмет

Табл. 2. Разновидности на логосетифорномиката според органическата ингредиентна форномическа сетилогичност

Органическа ингредиентна форномическа сетизлогичност (логосети- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа отделимост		
		Логосети- форномика	Логоинсеп- форномика	Логосеп- форномика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Фор- номика	Сети- форномика	Инсеп- форномика	Сеп- форномика
	Тех- номика	Сети- техномика	Инсеп- техномика	Сеп- техномика
	Суб- номика	Сети- субномика	Инсеп- субномика	Сеп- субномика
	Супер- номика	Сети- суперномика	Инсеп- суперномика	Сеп- суперномика
	Ре- номика	Сети- реномика	Инсеп- реномика	Сеп- реномика
	Социо- номика	Сети- социономика	Инсеп- социономика	Сеп- социономика
	Екзосуб- номика	Сети- екзосубномика	Инсеп- екзосубномика	Сеп- екзосубномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕТИПОЗИЦИЯ\*** (ingrediental formonic setiposition) (същото като *ингредиентна форномическа отделимостна позиция* и съкратено от *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа позиция*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа позиция* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособе-

ните предмети във *форномиката* и (2) *форномическите* предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната среда на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в ширината*). Частен случай на *ингредиентната форномическа сетипозиция* е *ингредиентната икономическа сетипозиция*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа сетипозиция* към понятието за *форномически позисетипредмет*\* (fornomic posisetithing) (съкратено от *позиционен сетитен форномически предмет* – *positional setited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа сетипозиция*\* (primary ingrediential fornomic setiposition), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа позиция*\* (primary ingrediential fornomic position) и *първичната ингредиентна форномическа отделимост*\* (primary ingrediential fornomic severality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа сетипозиция* към понятието за *позисетифорномика*\* (posisetifornomy) (съкратено от *позиционна сетитна форномика* – *positional setited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа сетипозиция*\* (organic ingrediential fornomic setiposition), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа позиция*\* (organic ingrediential fornomic position) и *органическата ингредиентна форномическа отделимост*\* (organic ingrediential fornomic severality)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия позисетипредмет според първичната  
ингредиентна форномическа сетипозиция

Първична ингредиентна форномическа сетипозиция (форномически позисети- предмет)		Първична ингредиентна форномическа позиция			
		Форно- мически позипредмет	Форно- мически интра- предмет	Форно- мически фейс- предмет	Форно- мически екстра- предмет
Първична ингредиентна форномическа отделимост	Форно- мически сетипредмет	Фор- номически позисети- предмет	Фор- номически интрасети- предмет	Фор- номически фейссети- предмет	Фор- номически екстрасети- предмет
	Форно- мически инсепарпредмет	Фор- номически позиинсепар- предмет	Фор- номически интраинсепар- предмет	Фор- номически фейсинсепар- предмет	Фор- номически екстраинсепар- предмет
	Форно- мически сепарпредмет	Фор- номически позисепар- предмет	Фор- номически интрасепар- предмет	Фор- номически фейссепар- предмет	Фор- номически екстрасепар- предмет

Табл. 2. Разновидности на позисетифорномиката според органическата ингредиентна форномическа сетипозиция

Органическа ингредиентна форномическа сетипозиция (позисети- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа позиция			
		Пози- фор- номика	Интра- фор- номика	Фейс- фор- номика	Екстра- фор- номика
Органическа ингредиентна форномическа отделимост	Сети- форномика	Позисети- форномика	Интрасети- форномика	Фейссети- форномика	Ектасети- форномика
	Инсепа- форномика	Позиинсепа- форномика	Интраинсепа- форномика	Фейсинсепа- форномика	Ектаинсепа- форномика
	Сепа- форномика	Позисепа- форномика	Интрасепа- форномика	Фейссепа- форномика	Ектасепа- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕТИПРИОРИТЕТНОСТ\*** (ingrediental fornomic setipriority) (същото като *ингредиентна форномическа отделимостна приоритетност* и съкратено от *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа приоритетност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна форномическа приоритетност* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособените предмети във *форномиката* и (2) степените на приоритетност на форномическите предмети при третирането им (изследването и управлението им) от форномическия субект. Частен случай на *ингредиентната форномическа сетиприоритетност* е *ингредиентната икономическа сетиприоритетност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа сетиприоритетност* към понятието за *форномически приосетипредмет\** (fornomic priosetithing) (съкратено от *приоритетностен сетитен форномически предмет* – *prioritical setited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна*

-----

*форномическа сетиприоритетност\** (primary ingrediential fornomic setipriority), която е комбинация от *първичната ингредидентна форномическа приоритетност\** (primary ingrediential fornomic priority) и *първичната ингредидентна форномическа отделимост\** (primary ingrediential fornomic severality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредидентната форномическа сетиприоритетност* към понятието за *приосетифорномика\** (prioetifornomy) (съкратено от *приоритетностна сетитна форномика – prioritical setited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредидентна форномическа сетиприоритетност\** (organic ingrediential fornomic setipriority), която е комбинация от *органическата ингредидентна форномическа приоритетност\** (organic ingrediential fornomic priority) и *органическата ингредидентна форномическа отделимост\** (organic ingrediential fornomic severality)].



Табл. 1. Разновидности на форномическия приосетипредмет според първичната ингредиентна форномическа сетиприоритетност

Първична ингредиентна форномическа сетиприори- тетност (форномически приосети- предмет)		Първична ингредиентна форномическа приоритетност		
		Фор- номически приопредмет	Фор- номически типопредмет	Фор- номически копредмет
Първична ингредиентна форномическа отделимост	Форно- мически сетипредмет	Фор- номически приосети- предмет	Фор- номически типосети- предмет	Фор- номически косети- предмет
	Форно- мически инсепалпредмет	Фор- номически приоинсепал- предмет	Фор- номически типоинсепал- предмет	Фор- номически коинсепал- предмет
	Форно- мически сепалпредмет	Фор- номически приосепал- предмет	Фор- номически типосепал- предмет	Фор- номически косепал- предмет

Табл. 2. Разновидности на приосетифорномиката според органическата ингредиентна форномическа сетиприоритетност

Органическа ингредиентна форномическа сетиприори- тетност (приосети- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа приоритетност		
		Прио- фор- номика	Типо- фор- номика	Ко- фор- номика
Органическа ингредиентна форномическа отделимост	Сети- форномика	Приосети- форномика	Типосети- форномика	Косети- форномика
	Инсеп- форномика	Приоинсеп- форномика	Типоинсеп- форномика	Коинсеп- форномика
	Сеп- форномика	Приосеп- форномика	Типосеп- форномика	Косеп- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕТИРАЗРЕШИТЕЛНОСТ\*** (ingrediential fornomic setiresolventness) (същото като *ингредиентна форномическа отделимостна разрешителност* и съкратено от *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособените предмети във *форномиката* и (2) степените на подробност в структурирането на форномическите предмети и на техните разновидности. Частен случай на *ингредиентната форномическа сетиразрешителност* е *ингредиентната икономическа сетиразрешителност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа сетиразрешителност* към понятието за *форномически резосетипредмет\** (fornomic resosetithing) (съкратено от *разрешаващ сетитен форномически предмет* – *resolving setited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в

табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредидентна форномическа сетиразрешителност\** (primary ingrediential fornomic setiresolventness), която е комбинация от *първичната ингредидентна разрешаваща форномическа способност\** (primary ingrediential resolving fornomic power) и *първичната ингредидентна форномическа отделимост\** (primary ingrediential fornomic severality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредидентната форномическа сетиразрешителност* към понятието за *резосетифорномика\** (resosetifornomy) (съкратено от *разрешаваща сетитна форномика – resolving setited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредидентна форномическа сетиразрешителност\** (organic ingrediential fornomic setiresolventness), която е комбинация от *органическата ингредидентна разрешаваща форномическа способност\** (organic ingrediential resolving fornomic power) и *органическата ингредидентна форномическа отделимост\** (organic ingrediential fornomic severality)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия резосетипредмет според първичната ингредиентна форномическа сетиразрешителност

Първична ингредиентна форномическа сетиразрешителност (форномически резосетипредмет)		Първична ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Форномически резопредмет	Форномически тенпредмет	Форномически ексопредмет
Първична ингредиентна форномическа отделимост	Форномически сетипредмет	Форномически резосетипредмет	Форномически тенсетипредмет	Форномически ексосетипредмет
	Форномически инсепалпредмет	Форномически резоинсепалпредмет	Форномически тенинсепалпредмет	Форномически ексоинсепалпредмет
	Форномически сепалпредмет	Форномически резосепалпредмет	Форномически тенсепалпредмет	Форномически ексосепалпредмет

Табл. 2. Разновидности на резосетифорномиката според органическата ингредиентна форномическа сетиразрешителност

Органическа ингредиентна форномическа сетиразрешителност (резосети- форномика)		Органическа ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Резо- фор- номика	Тен- фор- номика	Ексо- фор- номика
Органическа ингредиентна форномическа отделимост	Сети- форномика	Резосети- форномика	Тенсети- форномика	Ексосети- форномика
	Инсеп- форномика	Резоинсеп- форномика	Тенинсеп- форномика	Ексоинсеп- форномика
	Сеп- форномика	Резосеп- форномика	Тенсеп- форномика	Ексосеп- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕТИХИЛОГИЧНОСТ\***

(ingrediental fornomic setihilologicality) (същото като *ингредиентна форномическа отделимостна историчностна логичност* и съкратено от *ингредиентна форномическа отделимост, ингредиентна форномическа историчност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа отделимост, ингредиентна форномическа историчност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) разделянето на *форномическите предмети* на неособени и обособени във *форномиката*, (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* и (3) съставните части на *форномиката*.

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа сетихилологичност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа сетихилологичност\** (primary ingrediental fornomic setihilologicality), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа отделимост\** (primary ingrediental fornomic severality), *първичната ингредиентна форномическа логичност\**

-----  
(primary ingrediential fornomic logicality) и **първичната ингредиентна форномическа историчност\*** (primary ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за **хилогофорномически сетипредмет\*** (hilogoformomic setithing) (съкратено от **историчностно-логичностен сетитен форномически предмет**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **сетипървичната ингредиентна форномическа сетихилологичност\*** (setiprimary ingrediential fornomic setihilologicality)];

(2) към понятието за **хилогофорномически инсепанпредмет\*** (hilogoformomic insepathing) (съкратено от **историчностно-логичностен необособен форномически предмет**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **инсептапървичната ингредиентна форномическа сетихилологичност\*** (inseparprimary ingrediential fornomic setihilologicality)];

(3) към понятието за **хилогофорномически сепанпредмет\*** (hilogoformomic sepathing) (съкратено от **историчностно-логичностен обособен форномически предмет**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според **септапървичната ингредиентна форномическа сетихилологичност\*** (separprimary ingrediential fornomic setihilologicality)].

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия сетипредмет според сетипървичната ингредиентна форномическа сетихилогичност

Сети-първична ингредиентна форномическа логичност	Сетипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически сетипредмет	Лого-суб-форномически сетипредмет	Лого-кон-форномически сетипредмет	Лого-про-форномически сетипредмет	Лого-ико-форномически сетипредмет	Лого-екс-форномически сетипредмет	Лого-фи-форномически сетипредмет
Хисто-форномически сетипредмет	Форномически сетипредмет	Суб-форномически сетипредмет	Кон-форномически сетипредмет	Про-форномически сетипредмет	Ико-форномически сетипредмет	Екс-форномически сетипредмет	Фи-форномически сетипредмет
Хисто-техномически сетипредмет	Техномически сетипредмет	Суб-техномически сетипредмет	Кон-техномически сетипредмет	Про-техномически сетипредмет	Ико-техномически сетипредмет	Екс-техномически сетипредмет	Фи-техномически сетипредмет
Хисто-субномически сетипредмет	Субномически сетипредмет	Суб-субномически сетипредмет	Кон-субномически (консубномически) сетипредмет	Про-субномически (прономически) сетипредмет	Ико-субномически (икономически) сетипредмет	Екс-субномически (ексномически) сетипредмет	Фи-субномически (финомически) сетипредмет
Хисто-суперномически сетипредмет	Суперномически сетипредмет	Суб-суперномически сетипредмет	Кон-суперномически сетипредмет	Про-суперномически сетипредмет	Ико-суперномически сетипредмет	Екс-суперномически сетипредмет	Фи-суперномически сетипредмет
Хисто-реномически сетипредмет	Реномически сетипредмет	Суб-реномически сетипредмет	Кон-реномически сетипредмет	Про-реномически сетипредмет	Ико-реномически сетипредмет	Екс-реномически сетипредмет	Фи-реномически сетипредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически сети-предмет</b>	Соционо-мически сети-предмет	Суб-соционо-мически сети-предмет	Кон-соционо-мически сети-предмет	Про-соционо-мически сети-предмет	Ико-соционо-мически сети-предмет	Екс-соционо-мически сети-предмет	Фи-соционо-мически сети-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически сети-предмет</b>	Екзо-субно-мически сети-предмет	Суб-екзо-субно-мически сети-предмет	Кон-екзо-субно-мически сети-предмет	Про-екзо-субно-мически сети-предмет	Ико-екзо-субно-мически сети-предмет	Екс-екзо-субно-мически сети-предмет	Фи-екзо-субно-мически сети-предмет



Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия инсепредмет според инсепървичната ингредиентна форномическа сетихилогичност

Инсепървична ингредиентна форномическа логичност	Инсепървична ингредиентна форномическа историчност						
	Логофорномически инсепредмет	Логосубфорномически инсепредмет	Логоконфорномически инсепредмет	Логопрофорномически инсепредмет	Логоикофорномически инсепредмет	Логоексфорномически инсепредмет	Логофифорномически инсепредмет
Хистофорномически инсепредмет	Форномически инсепредмет	Субфорномически инсепредмет	Конфорномически инсепредмет	Профорномически инсепредмет	Икофорномически инсепредмет	Ексфорномически инсепредмет	Фифорномически инсепредмет
Хистотехномически инсепредмет	Техномически инсепредмет	Субтехномически инсепредмет	Контехномически инсепредмет	Протехномически инсепредмет	Икотехномически инсепредмет	Екстехномически инсепредмет	Фитехномически инсепредмет
Хистосубномически инсепредмет	Субномически инсепредмет	Субсубномически инсепредмет	Консубномически (консуномически) инсепредмет	Просубномически (прономически) инсепредмет	Икосубномически (икономически) инсепредмет	Екссубномически (ексномически) инсепредмет	Фисубномически (фиономически) инсепредмет
Хистосуперномически инсепредмет	Суперномически инсепредмет	Субсуперномически инсепредмет	Консуперномически инсепредмет	Просуперномически инсепредмет	Икосуперномически инсепредмет	Екссуперномически инсепредмет	Фисуперномически инсепредмет
Хистореномически инсепредмет	Реномически инсепредмет	Субреномически инсепредмет	Конреномически инсепредмет	Прореномически инсепредмет	Икореномически инсепредмет	Ексреномически инсепредмет	Фиреномически инсепредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически инсеп-предмет</b>	Соционо-мически инсеп-предмет	Суб-соционо-мически инсеп-предмет	Кон-соционо-мически инсеп-предмет	Про-соционо-мически инсеп-предмет	Ико-соционо-мически инсеп-предмет	Екс-соционо-мически инсеп-предмет	Фи-соционо-мически инсеп-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически инсеп-предмет</b>	Екзо-субно-мически инсеп-предмет	Суб-екзо-субно-мически инсеп-предмет	Кон-екзо-субно-мически инсеп-предмет	Про-екзо-субно-мически инсеп-предмет	Ико-екзо-субно-мически инсеп-предмет	Екс-екзо-субно-мически инсеп-предмет	Фи-екзо-субно-мически инсеп-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилофорномическия сепаредмет според сепарвичната ингредиентна форномическа сетихилогичност

Сепарвична ингредиентна форномическа логичност	Сепарвична ингредиентна форномическа историчност						
	Логофорномически сепаредмет	Логосубфорномически сепаредмет	Логоконфорномически сепаредмет	Логопрофорномически сепаредмет	Логоикофорномически сепаредмет	Логоексфорномически сепаредмет	Логофифорномически сепаредмет
Хистофорномически сепаредмет	Форномически сепаредмет	Субфорномически сепаредмет	Конфорномически сепаредмет	Профорномически сепаредмет	Икофорномически сепаредмет	Ексфорномически сепаредмет	Фифорномически сепаредмет
Хистотехномически сепаредмет	Техномически сепаредмет	Субтехномически сепаредмет	Контехномически сепаредмет	Протехномически сепаредмет	Икотехномически сепаредмет	Екстехномически сепаредмет	Фитехномически сепаредмет
Хистосубномически сепаредмет	Субномически сепаредмет	Субсубномически сепаредмет	Консубномически (консубномически) сепаредмет	Просубномически (прономически) сепаредмет	Икосубномически (икономически) сепаредмет	Екссубномически (ексномически) сепаредмет	Фисубномически (финомически) сепаредмет
Хистосуперномически сепаредмет	Суперномически сепаредмет	Субсуперномически сепаредмет	Консуперномически сепаредмет	Просуперномически сепаредмет	Икосуперномически сепаредмет	Екссуперномически сепаредмет	Фисуперномически сепаредмет
Хистореномически сепаредмет	Реномически сепаредмет	Субреномически сепаредмет	Конреномически сепаредмет	Прореномически сепаредмет	Икореномически сепаредмет	Ексреномически сепаредмет	Фиреномически сепаредмет

Хисто-социономически сепа-предмет	Социономически сепа-предмет	Субсоциономически сепа-предмет	Консоциономически сепа-предмет	Просоциономически сепа-предмет	Икосоциономически сепа-предмет	Ексоциономически сепа-предмет	Фисоциономически сепа-предмет
Хистоекзосубномически сепа-предмет	Екзосубномически сепа-предмет	Субекзосубномически сепа-предмет	Конекзосубномически сепа-предмет	Проекзосубномически сепа-предмет	Икоекзосубномически сепа-предмет	Ексекзосубномически сепа-предмет	Фиекзосубномически сепа-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа сетихилогичност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа сетихилогичност*\* (organic ingrediential fornomic setihilogicality), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа отделимост*\* (organic ingrediential fornomic severality), *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicity) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилосетифорномика*\* (hilogosetifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна стетитна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *сетиномическата ингредиентна форномическа сетихилогичност*\* (setinomic ingrediential fornomic setihilogicality)];

(2) към понятието за *хилогоинсенафорномика*\* (hilogoinsepafornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна необособена форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *инсепаномическата ингредиентна форномическа сетихилогичност*\* (insepanomic ingrediential fornomic setihilogicality)];

(3) към понятието за *хилосенафорномика*\* (hilogosepafornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна обособена форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *сепаномическата ингредиентна форномическа сетихилогичност*\* (sepanomic ingrediential fornomic setihilogicality)].

Табл. 4. Разновидности на хилогосетифорномиката според сетиорганическата ингредиентна форномическа сетихилогичност

Сети-органи-ческа ингредиентна форномическа логичност	Сетиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-сети-фор-номика	Лого-сети-субфор-номика	Лого-сети-конфор-номика	Лого-сети-профор-номика	Лого-сети-икофор-номика	Лого-сети-ексфор-номика	Лого-сети-фифор-номика
Хисто-сети-фор-номика	Сети-фор-номика	Сети-субфор-номика	Сети-конфор-номика	Сети-профор-номика	Сети-икофор-номика	Сети-ексфор-номика	Сети-фифор-номика
Хисто-сети-тех-номика	Сети-тех-номика	Сети-субтех-номика	Сети-контех-номика	Сети-протех-номика	Сети-икотех-номика	Сети-екстех-номика	Сети-фитех-номика
Хисто-сети-суб-номика	Сети-суб-номика	Сети-субсуб-номика	Сети-консуб-номика (сети-консу-номика)	Сети-просуб-номика (сети-про-номика)	Сети-икосуб-номика (сети-ико-номика)	Сети-екссуб-номика (сети-екс-номика)	Сети-фисуб-номика (сети-фи-номика)
Хисто-сети-супер-номика	Сети-супер-номика	Сети-субсупер-номика	Сети-консупер-номика	Сети-просупер-номика	Сети-икосупер-номика	Сети-екссупер-номика	Сети-фисупер-номика
Хисто-сети-ре-номика	Сети-ре-номика	Сети-субре-номика	Сети-конре-номика	Сети-проре-номика	Сети-икоре-номика	Сети-ексре-номика	Сети-фире-номика
Хисто-сети-социо-номика	Сети-социо-номика	Сети-субсоцио-номика	Сети-консоцио-номика	Сети-просоцио-номика	Сети-икосоцио-номика	Сети-екссоцио-номика	Сети-фисоцио-номика

---

Хисто- сети- екзосуб- номика	Сети- екзосуб- номика	Сети- суб- екзосуб- номика	Сети- кон- екзосуб- номика	Сети- про- екзосуб- номика	Сети- ико- екзосуб- номика	Сети- екс- екзосуб- номика	Сети- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 5. Разновидности на хилогоинсепаторномиката според инсепаторномическата ингредиентна формомическа сетихилогичност

Инсепаторномическа ингредиентна формомическа логичност	Инсепаторномическа ингредиентна формомическа историчност						
	Логоинсепаторномика	Логоинсепаторсубформомика	Логоинсепаторконформомика	Логоинсепаторпроформомика	Логоинсепаторикоформомика	Логоинсепаторексформомика	Логоинсепаторфиформомика
Хистоинсепаторномика	Инсепаторномика	Инсепаторсубформомика	Инсепаторконформомика	Инсепаторпроформомика	Инсепаторикоформомика	Инсепаторексформомика	Инсепаторфиформомика
Хистоинсепатортехномика	Инсепатортехномика	Инсепаторсубтехномика	Инсепаторконтехномика	Инсепаторпротехномика	Инсепаторикотехномика	Инсепаторекстехномика	Инсепаторфитехномика
Хистоинсепаторсубномика	Инсепаторсубномика	Инсепаторсубсубномика	Инсепаторконсубномика (инсепаторконсубномика)	Инсепаторпросубномика (инсепаторпрономика)	Инсепаторикосубномика (инсепаторикономика)	Инсепаторексубномика (инсепаторексубномика)	Инсепаторфисубномика (инсепаторфисубномика)
Хистоинсепаторсуперномика	Инсепаторсуперномика	Инсепаторсубсуперномика	Инсепаторконсуперномика	Инсепаторпросуперномика	Инсепаторикосуперномика	Инсепаторексуперномика	Инсепаторфисуперномика
Хистоинсепаторреномика	Инсепаторреномика	Инсепаторсубреномика	Инсепаторконреномика	Инсепаторпрореномика	Инсепаторикореномика	Инсепаторексреномика	Инсепаторфиреномика
Хистоинсепаторсоциономика	Инсепаторсоциономика	Инсепаторсубсоциономика	Инсепаторконсоциономика	Инсепаторпросоциономика	Инсепаторикосоциономика	Инсепаторекссоциономика	Инсепаторфисоциономика

---

Хисто-инсепа-екзосуб-номика	Инсепа-екзосуб-номика	Инсепа-суб-екзосуб-номика	Инсепа-кон-екзосуб-номика	Инсепа-про-екзосуб-номика	Инсепа-ико-екзосуб-номика	Инсепа-екс-екзосуб-номика	Инсепа-фи-екзосуб-номика
-----------------------------	-----------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------



Табл. 6. Разновидности на хилогосепафорномиката според инсепаорганическата  
ингредиентна форномическа сетихилогичност

Сепа-органи-ческа ингредиентна форномическа логичност	Сепаорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-сепа-фор-номика	Лого-сепа-субфор-номика	Лого-сепа-конфор-номика	Лого-сепа-профор-номика	Лого-сепа-икофор-номика	Лого-сепа-ексфор-номика	Лого-сепа-фифор-номика
Хисто-сепа-фор-номика	Сепа-фор-номика	Сепа-субфор-номика	Сепа-конфор-номика	Сепа-профор-номика	Сепа-икофор-номика	Сепа-ексфор-номика	Сепа-фифор-номика
Хисто-сепа-тех-номика	Сепа-тех-номика	Сепа-субтех-номика	Сепа-контех-номика	Сепа-протех-номика	Сепа-икотех-номика	Сепа-екстех-номика	Сепа-фитех-номика
Хисто-сепа-суб-номика	Сепа-суб-номика	Сепа-субсуб-номика	Сепа-консуб-номика (сепа-консу-номика)	Сепа-просуб-номика (сепа-про-номика)	Сепа-икосуб-номика (сепа-ико-номика)	Сепа-екссуб-номика (сепа-екс-номика)	Сепа-фисуб-номика (сепа-фи-номика)
Хисто-сепа-супер-номика	Сепа-супер-номика	Сепа-субсупер-номика	Сепа-консупер-номика	Сепа-просупер-номика	Сепа-икосупер-номика	Сепа-екссупер-номика	Сепа-фисупер-номика
Хисто-сепа-ре-номика	Сепа-ре-номика	Сепа-субре-номика	Сепа-конре-номика	Сепа-проре-номика	Сепа-икоре-номика	Сепа-ексре-номика	Сепа-фире-номика
Хисто-сепа-социо-номика	Сепа-социо-номика	Сепа-субсоцио-номика	Сепа-консоцио-номика	Сепа-просоцио-номика	Сепа-икосоцио-номика	Сепа-екссоцио-номика	Сепа-фисоцио-номика

Хисто-сеп-екзосуб-номика	Сеп-екзосуб-номика	Сеп-суб-екзосуб-номика	Сеп-кон-екзосуб-номика	Сеп-про-екзосуб-номика	Сеп-ико-екзосуб-номика	Сеп-екс-екзосуб-номика	Сеп-фи-екзосуб-номика
--------------------------	--------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	-----------------------

## ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СЕТИЧУВСТВИТЕЛНОСТ\*

(ingrediental fornomic setisensitivity) (същото като *ингредиентна форномическа отделимостна чувствителност* и съкратено от *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособените предмети във *форномиката* и (2) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към *външните въздействия*. Частен случай на *ингредиентната форномическа сетичувствителност* е *ингредиентната икономическа сетичувствителност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа сетичувствителност* към понятието за *форномически сенсисетипредмет*\* (fornomic sensisetithing) (съкратено от *сенситивностен сетитен форномически предмет* – *sensitivitital setited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа сетичувствителност*\* (primary ingrediental fornomic setisensitivity), която е комбинация от *първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност*\* (primary ingrediental structural fornomic sensitivity) и *първичната ингредиентна форномическа отделимост*\* (primary ingrediental fornomic severality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа сетичувствителност* към понятието за *сенсисетифорномика*\* (sensisetifornomy) (съкратено от *сенситивностна сетитна форномика* – *sensitivitital setited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа сетичувствителност*\* (organic ingrediental fornomic setisensitivity), която е комбинация от *органическата ингредиентна структурна форномическа чувствителност*\* (organic ingrediental structural

-----  
fornomic sensitivity) и *органическата ингредиентна форномическа отдели-  
мост\** (organic ingrediental fornomic severality)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия сенсисетипредмет според първичната ингредиентна форномическа сетичувствителност

Първична ингредиентна форномическа сетичувствителност (форномически сенсисетипредмет)		Първична ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Фор-номически сенсипредмет	Фор-номически фондпредмет	Фор-номически конструпредмет
Първична ингредиентна форномическа отделимост	Форномически сетипредмет	Фор-номически сенсисетипредмет	Фор-номически фондсети-предмет	Фор-номически конструсети-предмет
	Форномически инсепапредмет	Фор-номически сенсиинсепа-предмет	Фор-номически фондинсепа-предмет	Фор-номически конструинсепа-предмет
	Форномически сепапредмет	Фор-номически сенсисепа-предмет	Фор-номически фондсепа-предмет	Фор-номически конструсепа-предмет

Табл. 2. Разновидности на сенсисетифорномиката според органическата ингредиентна форномическа сетичувствителност

Органическа ингредиентна форномическа сетичувстви- телност (сенсисети- форномика)		Органическа ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Сенси- фор- номика	Фунд- фор- номика	Констру- фор- номика
Органическа ингредиентна форномическа отделимост	Сети- форномика	Сенсисети- форномика	Фундсети- форномика	Конструсети- форномика
	Инсеп- форномика	Сенсиинсеп- форномика	Фундинсеп- форномика	Конструинсеп- форномика
	Сеп- форномика	Сенсисеп- форномика	Фундсеп- форномика	Конструсеп- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА                      ФОРНОМИЧЕСКА                      СТАТИДЪЛБОЧИНА\***  
(ingrediental fornomic statideepness) (същото като *ингредиентна форномическа статитна дълбочина* и съкратено от *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа дълбочина*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа дълбочина* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното във *форномиката* и (2) икономическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в дълбочина*). Частен случай на *ингредиентната форномическа статидълбочина* е *ингредиентната икономическа статидълбочина*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа статидълбочина* към понятието за *форномически дипстатипредмет\** (fornomic deepstatithing) (съкратено от *дълбочинен статитен форномически предмет* – *deepness statited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени

-----

в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредидентна форномическа статидълбочина\** (primary ingrediential fornomic statideepness), която е комбинация от *първичната ингредидентна форномическа дълбочина\** (primary ingrediential fornomic deepness) и *първичния ингредидентен форномически статут\** (primary ingrediential fornomic statute)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредидентната форномическа статидълбочина* към понятието за *дипстатифорномика\** (deepstatifornomy) (съкратено от *дълбочинна статитна форномика – deepness statited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредидентна форномическа статидълбочина\** (organic ingrediential fornomic statideepness), която е комбинация от *органическата ингредидентна форномическа дълбочина\** (organic ingrediential fornomic deepness) и *органическият ингредидентен форномически статут\** (organic ingrediential fornomic statute)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия дипстатипредмет според първичната ингредиентна форномическа статидълбочина

Първична ингредиентна форномическа статидълбочина (форномически дипстатипредмет)		Първична ингредиентна форномическа дълбочина			
		Форномически диппредмет	Форномически инспредмет	Форномически специпредмет	Форномически аутспредмет
Първичен ингредиентен форномически статут	Форномически статит (форномически статипредмет) (статитен форномически предмет)	Форномически дипстатипредмет	Форномически инсстатипредмет	Форномически специстатипредмет	Форномически аутсстатипредмет
	Форномически субект (форномически субстипредмет) (субститивен форномически предмет)	Форномически дипсубстипредмет	Форномически инссубстипредмет	Форномически специсубстипредмет	Форномически аутссубстипредмет
	Форномически обект (форномически обтипредмет) (обективен форномически предмет)	Форномически дипобтипредмет	Форномически инсобтипредмет	Форномически специобтипредмет	Форномически аутсобтипредмет
	Форномически обектоид (форномически обсипредмет) (обситивен форномически предмет)	Форномически дипобсипредмет	Форномически инсобсипредмет	Форномически специобсипредмет	Форномически аутсобсипредмет

---

	<b>Форномически ревербат (форномически субтиппредмет) (субективен форномически предмет)</b>	Фор- номически дипсубти- предмет	Фор- номически дипсубти- предмет	Фор- номически дипсубти- предмет	Фор- номически дипсубти- предмет
--	---	---	---	---	---



Табл. 2. Разновидности на дипстатифорномиката според органическата ингредиентна форномическа статидълбочина

Органическа ингредиентна форномическа статидълбочина (дипстатифорномика)		Органическа ингредиентна форномическа дълбочина			
		Дип-форномика	Инс-форномика	Специ-форномика	Аутс-форномика
Органически ингредиентен форномически статут	Статитна форномика (статифорномика)	Дипстатифорномика	Инсстатифорномика	Специстатифорномика	Аутсстатифорномика
	Субектна форномика (субстифорномика)	Дипсубстифорномика	Инссубстифорномика	Специсубстифорномика	Аутссубстифорномика
	Обективна форномика (обтифорномика)	Дипобтифорномика	Инсобтифорномика	Специобтифорномика	Аутсобтифорномика
	Обексивна форномика (обсифорномика)	Дипобсифорномика	Инсобсифорномика	Специобсифорномика	Аутсобсифорномика
	Ревербатна форномика (субтифорномика)	Дипсубтифорномика	Инссубтифорномика	Специсубтифорномика	Аутссубтифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СТАТИЗРЯЛОСТ\*** (ingrediental fornomie statiripeness) (същото като *ингредиентна форномическа статитна зрялост* и съкратено от *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа зрялост*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*,

който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа зрялост* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното във *форномиката* и (2) степените на зрялост на съставните части на *форномиката* и на нейните разновидности (както и на *форномическите* предмети и на техните разновидности). Частен случай на *ингредиентната форномическа статизрялост* е *ингредиентната икономическа статизрялост*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа статизрялост* към понятието за *рифорномически статипредмет*\* (rifornomic statithing) (съкратено от *зрелостен статитен форномически предмет* – *ripeness statited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа статизрялост*\* (primary ingrediential fornomic statiripeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа зрялост*\* (primary ingrediential fornomic ripeness) и *първичния ингредиентен форномически статут*\* (primary ingrediential fornomic statute)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа статизрялост* към понятието за *статифорномика*\* (statirifornomy) (съкратено от *зрелостна статитна форномика* – *ripeness statited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа статизрялост*\* (organic ingrediential fornomic statiripeness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа зрялост*\* (organic ingrediential fornomic ripeness) и *органическата ингредиентен форномически статут*\* (organic ingrediential fornomic statute)].

Табл. 1. Разновидности на риформническият статипредмет според първичната ингредиентна формническа статизрялост

Първична ингредиентна формническа статизрялост (риформнически статипредмет)		Първична ингредиентна формническа зрялост		
		Риформнически предмет	Форприно- мически предмет	Фордевенно- мически предмет
Първичен ингредиентен формнически статут	Формнически статит (формнически статипредмет) (статитен формнически предмет)	Статитен риформнически предмет	Статитен форприно- мически предмет	Статитен фордевенно- мически предмет
	Формнически субект (формнически субстипредмет) (субститивен формнически предмет)	Субсти- тивен риформнически предмет	Субсти- тивен форприно- мически предмет	Субсти- тивен фордевенно- мически предмет
	Формнически обект (формнически обтипредмет) (обективен формнически предмет)	Обективен риформнически предмет	Обективен форприно- мически предмет	Обективен фордевенно- мически предмет
	Формнически обектоид (формнически обсипредмет) (обситивен формнически предмет)	Обситивен риформнически предмет	Обситивен форприно- мически предмет	Обситивен фордевенно- мически предмет

	<b>Форномически ревербат (форномически субтиппредмет) (субективен форномически предмет)</b>	Субективен рифорно- мически предмет	Субективен форприно- мически предмет	Субективен фордевено- мически предмет
	<u>В това число:</u> <b>Форномически сепаревербат (форномически сепасубти- предмет) (субективен форномически сепапредмет) (форномическа система)</b>	Системен рифорно- мически предмет	Системен форприно- мически предмет	Системен фордевено- мически предмет

Табл. 2. Разновидности на статирифорномиката според органическата ингредиентна форномическа статизрялост

Органическа ингредиентна форномическа статизрялост (статири- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа зрялост		
		Рифор- номика	Форпри- номика	Фордеве- номика
Органически ингредиентен форномически статут	Статитна форномика (стати- форномика)	Статири- форномика (статитна рифор- номика)	Стати- форпри- номика (статитна форпри- номика)	Стати- фордеве- номика (статитна фордеве- номика)
	Субститивна форномика (субсти- форномика)	Субстири- форномика (субсти- тивна рифор- номика)	Субсти- форпри- номика (субсти- тивна форпри- номика)	Субсти- фордеве- номика (субсти- тивна фордеве- номика)
	Обективна форномика (обти- форномика)	Обтири- форномика (обективна рифор- номика)	Обти- форпри- номика (обективна форпри- номика)	Обти- фордеве- номика (обективна фордеве- номика)
	Обситивна форномика (обси- форномика)	Обсири- форномика (обситивна рифор- номика)	Обси- форпри- номика (обситивна форпри- номика)	Обси- фордеве- номика (обситивна фордеве- номика)
	Субективна форномика (субти- форномика)	Субтири- форномика (субективна рифор- номика)	Субти- форпри- номика (субективна форпри- номика)	Субти- фордеве- номика (субективна фордеве- номика)

	В това число: Сепасуб- ективна форномика (сепасубти- форномика) <u>(системна форномика)</u> (сист- форномика)	Систри- форномика (системна рифор- номика)	Сист- форпри- номика (системна форпри- номика)	Ссист- фордеве- номика (системна фордеве- номика)
--	---	--	---	--

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СТАТИИСТОРИЧНОСТ\*** (ingrediental fornomic statihistoricity) (същото като *ингредиентна форномическа статитна историчност* и съкратено от *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното във *форномиката* и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа статистиисторичност* към понятието за *хифорномически статипредмет\** (hifornomic statithing) (съкратено от *историчностен статитен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа статистиисторичност\** (primary ingrediental fornomic statihistoricity), която е комбинация от *първичния ингредиентен форномически статут\** (primary ingrediental fornomic statute) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа статистиисторичност* към понятието за *хистатифорномика\** (histatifornomy) (съкратено от *историчностна статитна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа статистиисторичност\** (nomic ingrediental fornomic statihistoricity), която е комбинация от *органическият ингредиентен форномически статут\** (organic ingrediental

-----  
fornomic statute) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия статипредмет според първичната ингредиентна форномическа статиисторичност

Първична ингредиентна форномическа стати- историчност (хифор- номически статипредмет)	Първичен ингредиентен форномически статут					
	Хифор- номически стати- предмет	Хифор- номически субсти- предмет	Хифор- номически обти- предмет	Хифор- номически обси- предмет	Хифор- номически субти- предмет	
	Фор- номически предмет	Фор- номически субсти- предмет	Фор- номически обти- предмет	Фор- номически обси- предмет	Фор- номически субти- предмет	
	Субфор- номически предмет	Субфор- номически субсти- предмет	Субфор- номически обти- предмет	Субфор- номически обси- предмет	Субфор- номически субти- предмет	
	Конфор- номически предмет	Конфор- номически субсти- предмет	Конфор- номически обти- предмет	Конфор- номически обси- предмет	Конфор- номически субти- предмет	
	Профор- номически предмет	Профор- номически субсти- предмет	Профор- номически обти- предмет	Профор- номически обси- предмет	Профор- номически субти- предмет	
	Икофор- номически предмет	Икофор- номически субсти- предмет	Икофор- номически обти- предмет	Икофор- номически обси- предмет	Икофор- номически субти- предмет	
	Ексфор- номически предмет	Ексфор- номически субсти- предмет	Ексфор- номически обти- предмет	Ексфор- номически обси- предмет	Ексфор- номически субти- предмет	

Първична ингредиентна форномическа историчност



---

<b>Фифор- номически предмет</b>	Фифор- номически стати- предмет	Фифор- номически субсти- предмет	Фифор- номически обти- предмет	Фифор- номически обси- предмет	Фифор- номически субти- предмет
---	--	---	---	---	--

Табл. 2. Разновидности на хистатифорномиката според органическата ингредиентна форномическа статистическа историчност

Органическа ингредиентна форномическа статистическа историчност (хистатифорномика)		Органически ингредиентен форномически статут				
		Хисто-статифорномика	Хисто-субстифорномика	Хисто-обтифорномика	Хисто-обсифорномика	Хисто-субтифорномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Форномика	Статифорномика	Субстифорномика	Обтифорномика	Обсифорномика	Субтифорномика
	Субфорномика	Статисубфорномика	Субстисубфорномика	Обтисубфорномика	Обсисубфорномика	Субтисубфорномика
	Конфорномика	Статиконфорномика	Субстиконфорномика	Обтиконфорномика	Обсиконфорномика	Субтиконфорномика
	Профорномика	Статипрофорномика	Субстипрофорномика	Обтипрофорномика	Обсипрофорномика	Субтипрофорномика
	Икофорномика	Статиикофорномика	Субстиикофорномика	Обтиикофорномика	Обсиикофорномика	Субтиикофорномика
	Ексфорномика	Статиексфорномика	Субстиексфорномика	Обтиексфорномика	Обсиексфорномика	Субтиексфорномика
	Фифорномика	Статифифорномика	Субстифифорномика	Обтифифорномика	Обсифифорномика	Субтифифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СТАТИЛОГИЧНОСТ\***

(ingrediental fornomic statilogicality) (същото като *ингредиентна форномическа статитна логичност* и съкратено от *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като субфорномика, а форномически – като субфорномически, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа*

логичност и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното във *форномиката* и (2) съставните части на *форномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа статилогичност* към понятието за *логофорномически статипредмет*\* (logoformomic statithing) (съкратено от *логичностен статитен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа статилогичност*\* (primary ingrediential fornomic statilogicality), която е комбинация от *първичния ингредиентен форномически статут*\* (primary ingrediential fornomic statute) и *първичната ингредиентна форномическа логичност*\* (primary ingrediential fornomic logicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа статилогичност* към понятието за *логостатифорномика*\* (logostatifornomy) (съкратено от *логичностна статитна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа статилогичност*\* (organic ingrediential fornomic statilogicality), която е комбинация от *органическата ингредиентен форномически статут*\* (organic ingrediential fornomic statute) и *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicity)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия статипредмет според първичната ингредиентна форномическа статилогичност

Първична ингредиентна форномическа стати- логичност (логофор- номически статипредмет)	Първичен ингредиентен форномически статут					
	Логофор- номически стати- предмет	Логофор- номически субсти- предмет	Логофор- номически обти- предмет	Логофор- номически обси- предмет	Логофор- номически субти- предмет	
	Фор- номически предмет	Фор- номически субсти- предмет	Фор- номически обти- предмет	Фор- номически обси- предмет	Фор- номически субти- предмет	
	Тех- номически предмет	Тех- номически субсти- предмет	Тех- номически обти- предмет	Тех- номически обси- предмет	Тех- номически субти- предмет	
	Суб- номически предмет	Суб- номически субсти- предмет	Суб- номически обти- предмет	Суб- номически обси- предмет	Суб- номически субти- предмет	
	Супер- номически предмет	Супер- номически субсти- предмет	Супер- номически обти- предмет	Супер- номически обси- предмет	Супер- номически субти- предмет	
	Ре- номически предмет	Ре- номически субсти- предмет	Ре- номически обти- предмет	Ре- номически обси- предмет	Ре- номически субти- предмет	
	Социо- номически предмет	Социо- номически стати- предмет	Социо- номически субсти- предмет	Социо- номически обти- предмет	Социо- номически обси- предмет	Социо- номически субти- предмет

Първична ингредиентна форномическа логичност

---

Екзосуб- номически предмет	Екзосуб- номически стати- предмет	Екзосуб- номически субсти- предмет	Екзосуб- номически обти- предмет	Екзосуб- номически обси- предмет	Екзосуб- номически субти- предмет
----------------------------------	--	---	---	---	--

Табл. 2. Разновидности на логостатифорномиката според органическата ингредиентна форномическа статилогичност

Органическа ингредиентна форномическа		Органически ингредиентен форномически статут				
Органическа ингредиентна форномическа логичност	стати- логичност (логостати- форномика)	Лого- стати- форномика	Лого- субсти- форномика	Лого- обти- форномика	Лого- обси- форномика	Лого- субти- форномика
	Фор- номика	Статифор- номика	Субстифор- номика	Обтифор- номика	Обсифор- номика	Субтифор- номика
	Тех- номика	Статитех- номика	Субститех- номика	Обтитех- номика	Обситех- номика	Субтитех- номика
	Суб- номика	Статисуб- номика	Субстисуб- номика	Обтисуб- номика	Обсисуб- номика	Субтисуб- номика
	Супер- номика	Статипро- номика	Субстипро- номика	Обтипро- номика	Обсипро- номика	Субтипро- номика
	Ре- номика	Статире- номика	Субстире- номика	Обтире- номика	Обсире- номика	Субтире- номика
	Социо- номика	Стати- социо- номика	Субсти- социо- номика	Обти- социо- номика	Обси- социо- номика	Субти- социо- номика
	Екзосуб- номика	Стати- екзосуб- номика	Субсти- екзосуб- номика	Обти- екзосуб- номика	Обси- екзосуб- номика	Субти- екзосуб- номика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СТАТИОТДЕЛИМОСТ\***  
(ingrediental fornomie statiseverality) (същото като *ингредиентна форномическа статитна отделимост* и съкратено от *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа отделимост*) (навсякъде форномика се подразбира като субфорномика, а форномически – като субфорномически, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните

критерии *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа отделимост* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното във *форномиката* и (2) разделянето на форномическите предмети според степента на тяхната обособеност от околната среда (на необособени и обособени). Частен случай на *ингредиентната форномическа статиотделимост* е *ингредиентната икономическа статиотделимост*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа статиотделимост* към понятието за ***форномически севестатипредмет*\*** (fornomic sevestatithing) (съкратено от ***статитен форномически предмет на отделимостта*** – *severality statited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според ***първичната ингредиентна форномическа статиотделимост*\*** (primary ingrediential fornomic statiseverality), която е комбинация от ***първичния ингредиентен форномически статут*\*** (primary ingrediential fornomic statute) и ***първичната ингредиентна форномическа отделимост*\*** (primary ingrediential fornomic severality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа статиотделимост* към понятието за ***севестатифорномика*\*** (sevestatifornomy) (съкратено от ***статитна форномика на отделимостта*** – *severality statited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според ***органическата ингредиентна форномическа статиотделимост*\*** (organic ingrediential fornomic statiseverality), която е комбинация от ***органическия ингредиентен форномически статут*\*** (organic ingrediential fornomic statute) и ***органическата ингредиентна форномическа отделимост*\*** (organic ingrediential fornomic severality)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия севестатипредмет според първичната ингредиентна форномическа статиотделимост

Първична ингредиентна форномическа стати- отделимост (форномически севестати- предмет)		Първична ингредиентна форномическа отделимост		
		Форномически сетипредмет	Форномически инсепапредмет	Форномически сепапредмет
Първичен ингредиентен форномически статут	Форномически статит (форномически статипредмет) (статитен форномически предмет)	Форномически сетистатит (форномически сетистати- предмет)	Форномически инсепастатит (форномически инсепастати- предмет)	Форномически сепастатит (форномически сепастати- предмет)
	Форномически субект (форномически субстипредмет) (субститивен форномически предмет)	Форномически сетисубект (форномически сетисубсти- предмет)	Форномически инсепасубект (форномически инсепасубсти- предмет)	Форномически сепасубект (форномически сепасубсти- предмет)
	Форномически обект (форномически обтипредмет) (обективен форномически предмет)	Форномически сетиобект (форномически сетиобти- предмет)	Форномически инсепаобект (форномически инсепаобти- предмет)	Форномически сепаобект (форномически сепаобти- предмет)
	Форномически обектоид (форномически обсипредмет) (обситивен форномически предмет)	Форномически сетиобектоид (форномически сетиобси- предмет)	Форномически инсепаобектоид (форномически инсепаобси- предмет)	Форномически сепаобектоид (форномически сепаобси- предмет)



---

	<b>Форномически ревербат (форномически субтипредмет) (субективен форномически предмет)</b>	Форномически сетиревербат (форномически сетисубти- предмет)	Форномически инсепаревербат (форномически инсепасубти- предмет)	Форномически сепаревербат (форномически сепасубти- предмет) <b><u>(форномическа система)</u></b>
--	--	---	---	---

Табл. 2. Разновидности на севестатифорномиката според органическата ингредиентна форномическа статиотделимост

Органическа ингредиентна форномическа стати- отделимост (севестати- форномика)		Органическа ингредиентна форноми- ческа отделимост		
		Сети- форномика	Инсепи- форномика	Сепи- форномика
Органически ингредиентен форномически статут	Статитна форномика (стати- форномика)	Сетистати- форномика	Инсепастати- форномика	Сепастати- форномика
	Субситивна форномика (субсти- форномика)	Сетисубсти- форномика	Инсепасубсти- форномика	Сепасубсти- форномика
	Обективна форномика (обти- форномика)	Сетиобти- форномика	Инсепиобти- форномика	Сепиобти- форномика
	Обситивна форномика (обси- форномика)	Сетиобси- форномика	Инсепиобси- форномика	Сепиобси- форномика
	Субективна форномика (субти- форномика)	Сетисубти- форномика	Инсепасубти- форномика	Сепасубти- форномика ( <u>системна форномика</u> )

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СТАТИПОЗИЦИЯ\*** (ingrediental fornic statiposition) (същото като *ингредиентна форномическа статитна позиция* и съкратено от *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа позиция*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*,

който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа позиция* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното във *форномиката* и (2) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната среда на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в ширина*). Частен случай на *ингредиентната форномическа статипозиция* е *ингредиентната икономическа статипозиция*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа статипозиция* към понятието за *форномически позистатипредмет\** (fornomic posistatithing) (съкратено от *позиционен статитен форномически предмет – positional statited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа статипозиция\** (primary ingrediential fornomic statiposition), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа позиция\** (primary ingrediential fornomic position) и *първичния ингредиентен форномически статут\** (primary ingrediential fornomic statute)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа статипозиция* към понятието за *позистатифорномика\** (posistatifornomy) (съкратено от *позиционна статитна форномика – positional statited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа статипозиция\** (organic ingrediential fornomic statiposition), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа позиция\** (organic ingrediential fornomic position) и *органическият ингредиентен форномически статут\** (organic ingrediential fornomic statute)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия позистатипредмет според първичната ингредиентна форномическа статипозиция

Първична ингредиентна форномическа статипозиция (форномически позистатипредмет)		Първична ингредиентна форномическа позиция			
		Форномически позипредмет	Форномически интрапредмет	Форномически фейспредмет	Форномически екстрапредмет
Първичен ингредиентен форномически статут	Форномически статит (форномически статипредмет) (статитен форномически предмет)	Форномически позистатипредмет	Форномически интрастатипредмет	Форномически фейсстатипредмет	Форномически екстрастатипредмет
	Форномически субект (форномически субстипредмет) (субститивен форномически предмет)	Форномически позисубстипредмет	Форномически интрасубстипредмет	Форномически фейсубстипредмет	Форномически екстрасубстипредмет
	Форномически обект (форномически обтипредмет) (обективен форномически предмет)	Форномически позиобтипредмет	Форномически интраобтипредмет	Форномически фейсобтипредмет	Форномически екстраобтипредмет
	Форномически обектоид (форномически обсипредмет) (обситивен форномически предмет)	Форномически позиобсипредмет	Форномически интраобсипредмет	Форномически фейсобсипредмет	Форномически екстраобсипредмет

---

	<b>Форномически ревербат (форномически субтиппредмет) (субективен форномически предмет)</b>	Фор- номически позисубти- предмет	Фор- номически интрасубти- предмет	Фор- номически фейссубти- предмет	Фор- номически екстрасубти- предмет
--	---	--	---	--	--

Табл. 2. Разновидности на позистатифорномиката според органическата ингредиентна форномическа статипозиция

Органическа ингредиентна форномическа статипозиция (позистатифорномика)		Органическа ингредиентна форномическа позиция			
		Позифорномика	Интрафорномика	Фейсфорномика	Екстрафорномика
Органически ингредиентен форномически статут	Статитна форномика (статифорномика)	Позистатифорномика	Интрастатифорномика	Фейсстатифорномика	Екстастатифорномика
	Субектна форномика (субстифорномика)	Позисубстифорномика	Интрасубстифорномика	Фейссубстифорномика	Екстасубстифорномика
	Обективна форномика (обтифорномика)	Позиобтифорномика	Интраобтифорномика	Фейсобтифорномика	Екстаобтифорномика
	Обексивна форномика (обсифорномика)	Позиобсифорномика	Интраобсифорномика	Фейсобсифорномика	Екстаобсифорномика
	Ревербатна форномика (субтифорномика)	Позисубтифорномика	Интрасубтифорномика	Фейссубтифорномика	Екстасубтифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СТАТИПРИОРИТЕТНОСТ\*** (ingrediental fornomic statipriority) (същото като *ингредиентна форномическа статитна приоритетност* и съкратено от *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа приоритетност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от

първичните критерии *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна форномическа приоритетност* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното във *форномиката* и (2) степените на приоритетност на форномическите предмети при третирането им (изследването и управлението им) от форномическия субект. Частен случай на *ингредиентната форномическа статиприоритетност* е *ингредиентната икономическа статиприоритетност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа статиприоритетност* към понятието за *форномически приостатипредмет*\* (fornomic priostatithing) (съкратено от *приоритетностен статитен форномически предмет* – *prioritical statited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа статиприоритетност*\* (primary ingrediential fornomic statipriority), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа приоритетност*\* (primary ingrediential fornomic priority) и *първичния ингредиентен форномически статут*\* (primary ingrediential fornomic statute)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа статиприоритетност* към понятието за *приостатифорномика*\* (priostatifornomy) (съкратено от *приоритетностна статитна форномика* – *prioritical statited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа статиприоритетност*\* (organic ingrediential fornomic statipriority), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа приоритетност*\* (organic ingrediential fornomic priority) и *органическият ингредиентен форномически статут*\* (organic ingrediential fornomic statute)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия приостатипредмет според първичната ингредиентна форномическа статиприоритетност

Първична ингредиентна форномическа статиприоритетност (форномически приостатипредмет)		Първична ингредиентна форномическа приоритетност		
		Фор-номически приопредмет	Фор-номически типопредмет	Фор-номически копредмет
Първичен ингредиентен форномически статут	Форномически статит (форномически статипредмет) (статитен форномически предмет)	Фор-номически приостати-предмет	Фор-номически типостати-предмет	Фор-номически костати-предмет
	Форномически субект (форномически субстипредмет) (субститивен форномически предмет)	Фор-номически приосубсти-предмет	Фор-номически типосубсти-предмет	Фор-номически косубсти-предмет
	Форномически обект (форномически обтипредмет) (обективен форномически предмет)	Фор-номически приообти-предмет	Фор-номически типообти-предмет	Фор-номически кообти-предмет
	Форномически обектоид (форномически обсипредмет) (обситивен форномически предмет)	Фор-номически приообси-предмет	Фор-номически типообси-предмет	Фор-номически кообси-предмет



---

	<b>Форномически ревербат (форномически субтиппредмет) (субективен форномически предмет)</b>	Фор- номически приосубти- предмет	Фор- номически типосубти- предмет	Фор- номически косубти- предмет
--	---	--	--	--

Табл. 2. Разновидности на приостатифорномиката според органическата ингредиентна форномическа статиприоритетност

Органическа ингредиентна форномическа статиприори- тетност (приостати- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа приоритетност		
		Прио- фор- номика	Типо- фор- номика	Ко- фор- номика
Органически ингредиентен форномически статут	Статитна форномика (стати- форномика)	Приостати- форномика	Типостати- форномика	Костати- форномика
	Субектна форномика (субсти- форномика)	Приосубсти- форномика	Типосубсти- форномика	Косубсти- форномика
	Обективна форномика (обти- форномика)	Приообти- форномика	Типообти- форномика	Кообти- форномика
	Обексивна форномика (обси- форномика)	Приообси- форномика	Типообси- форномика	Кообси- форномика
	Ревербатна форномика (субти- форномика)	Приосубти- форномика	Типосубти- форномика	Косубти- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СТАТИРАЗРЕШИТЕЛНОСТ\***

(ingrediental fornomic statiresolventness) (същото като *ингредиентна форномическа статитна разрешителност* и съкратено от *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори-

.....

чен *ингредиентен форномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна разрешаваща форномическа способност* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното във *форномика* и (2) степените на подробност в структурирането на форномическите предмети и на техните разновидности. Частен случай на *ингредиентната форномическа статипразрешиителност* е *ингредиентната икономическа статипразрешиителност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа статипразрешиителност* към понятието за ***форномически резостатипредмет***\* (fornomic resostatithing) (съкратено от *разрешаващ статитен форномически предмет* – *resolving statited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според ***първичната ингредиентна форномическа статипразрешиителност***\* (primary ingrediential fornomic statiresolventness), която е комбинация от ***първичната ингредиентна разрешаваща форномическа способност***\* (primary ingrediential resolving fornomic power) и ***първичния ингредиентен форномически статут***\* (primary ingrediential fornomic statute)].

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа статипразрешиителност* към понятието за ***резостатифорномика***\* (resostatifornomy) (съкратено от *разрешаваща статитна форномика* – *resolving statited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според ***органическата ингредиентна форномическа статипразрешиителност***\* (organic ingrediential fornomic statiresolventness), която е комбинация от ***органическата ингредиентна разрешаваща форномическа способност***\* (organic ingrediential resolving fornomic power) и ***органическия ингредиентен форномически статут***\* (organic ingrediential fornomic statute)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия резостатипредмет според първичната ингредиентна форномическа статиразрешителност

Първична ингредиентна форномическа статиразрешителност (форномически резостатипредмет)		Първична ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Фор-номически резопредмет	Фор-номически тенпредмет	Фор-номически експредмет
Първичен ингредиентен форномически статут	Форномически статит (форномически статипредмет) (статитен форномически предмет)	Фор-номически резостатипредмет	Фор-номически тенстатипредмет	Фор-номически ексостатипредмет
	Форномически субект (форномически субстипредмет) (субститивен форномически предмет)	Фор-номически резосубстипредмет	Фор-номически тенсубстипредмет	Фор-номически ексосубстипредмет
	Форномически обект (форномически обтипредмет) (обективен форномически предмет)	Фор-номически резообтипредмет	Фор-номически тенобтипредмет	Фор-номически ексообтипредмет
	Форномически обектоид (форномически обсипредмет) (обситивен форномически предмет)	Фор-номически резообсипредмет	Фор-номически тенобсипредмет	Фор-номически ексообсипредмет

---

	<b>Форномически ревербат (форномически субтиппредмет) (субективен форномически предмет)</b>	Фор- номически резосубти- предмет	Фор- номически тенсубти- предмет	Фор- номически ексосубти- предмет
--	---	--	---	--

Табл. 2. Разновидности на резостатифорномиката според органическата ингредиентна форномическа статиразрешителност

Органическа ингредиентна форномическа статиразрешителност (резостати- форномика)		Оганическа ингредиентна разрешаваща форномическа способност		
		Резо- фор- номика	Тен- фор- номика	Ексо- фор- номика
Органически ингредиентен форномически статут	Статитна форномика (стати- форномика)	Резостати- форномика	Тенстати- форномика	Ексостати- форномика
	Субектна форномика (субсти- форномика)	Резосубсти- форномика	Тенсубсти- форномика	Ексосубсти- форномика
	Обективна форномика (обти- форномика)	Резообти- форномика	Тенобти- форномика	Ексообти- форномика
	Обексивна форномика (обси- форномика)	Резообси- форномика	Тенобси- форномика	Ексообси- форномика
	Ревербатна форномика (субти- форномика)	Резосубти- форномика	Тенсубти- форномика	Ексосубти- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СТАТИХИЛОГИЧНОСТ\***

(ingrediental fornomic statihilologicality) (същото като *ингредиентна форномическа статитна историчностна логичност* и съкратено от *ингредиентен форномически статут*, *ингредиентна форномическа историчност* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е ва-

лидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентен форномически статут*, *ингредиентна форномическа историчност* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното във *форномиката*, (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* и (3) съставните части на *форномиката*.

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа статихилологичност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа статихилологичност\** (primary ingrediental fornomic statihilogicality), която е комбинация от *първичния ингредиентен форномически статут\** (primary ingrediental fornomic statute), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediental fornomic logicality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически статиипредмет\** (fhiologoornomic statithing) (съкратено от *историчностно-логичностен статитен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *статиипървичната ингредиентна форномическа статихилологичност\** (statiprimary ingrediental fornomic statihilogicality)];

(2) прилагането му към понятието за *хилогофорномически субстипредмет\** (hilogofornomic substithing) (съкратено от *историчностно-логичностен субектен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *субстипървичната ингредиентна форномическа статихилологичност\** (substiprimary ingrediental fornomic statihilogicality)];

(3) прилагането му към понятието за *хилогофорномически обтипредмет\** (hilogofornomic obtithing) (съкратено от *историчностно-логичностен обективен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *обтипървичната ингредиентна форномическа статихилологичност\** (obtiprimary ingrediental fornomic statihilogicality)];

(4) прилагането му към понятието за *хилогофорномически обсипредмет\** (hilogofornomic obsithing) (съкратено от *историчностно-логичностен обексивен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *обсипървичната ингредиентна форномическа статихилологичност\** (statiprimary ingrediental fornomic obsihilogicality)];

-----

(5) прилагането му към понятието за *хилогофорномически субтип-предмет\** (hilogofornomic subtithing) (съкратено от *историчностно-логичностен субективен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *субтипървичната ингредиентна форномическа статихилологичност\** (subtipprimary ingrediential fornomic statihilogicality)].



Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия статипредмет според статипървичната ингредиентна форномическа статихилогичност

Стати- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Статипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически стати- предмет	Лого- суб- форно- мически стати- предмет	Лого- кон- форно- мически стати- предмет	Лого- про- форно- мически стати- предмет	Лого- ико- форно- мически стати- предмет	Лого- екс- форно- мически стати- предмет	Лого- фи- форно- мически стати- предмет
Хисто- форно- мически стати- предмет	Форно- мически стати- предмет	Суб- форно- мически стати- предмет	Кон- форно- мически стати- предмет	Про- форно- мически стати- предмет	Ико- форно- мически стати- предмет	Екс- форно- мически стати- предмет	Фи- форно- мически стати- предмет
Хисто- техно- мически стати- предмет	Техно- мически стати- предмет	Суб- техно- мически стати- предмет	Кон- техно- мически стати- предмет	Про- техно- мически стати- предмет	Ико- техно- мически стати- предмет	Екс- техно- мически стати- предмет	Фи- техно- мически стати- предмет
Хисто- субно- мически стати- предмет	Субно- мически стати- предмет	Суб- субно- мически стати- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) стати- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) стати- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) стати- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) стати- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) стати- предмет
Хисто- суперно- мически стати- предмет	Суперно- мически стати- предмет	Суб- суперно- мически стати- предмет	Кон- суперно- мически стати- предмет	Про- суперно- мически стати- предмет	Ико- суперно- мически стати- предмет	Екс- суперно- мически стати- предмет	Фи- суперно- мически стати- предмет
Хисто- рено- мически стати- предмет	Рено- мически стати- предмет	Суб- рено- мически стати- предмет	Кон- рено- мически стати- предмет	Про- рено- мически стати- предмет	Ико- рено- мически стати- предмет	Екс- рено- мически стати- предмет	Фи- рено- мически стати- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически стати-предмет</b>	Соционо-мически стати-предмет	Суб-соционо-мически стати-предмет	Кон-соционо-мически стати-предмет	Про-соционо-мически стати-предмет	Ико-соционо-мически стати-предмет	Екс-соционо-мически стати-предмет	Фи-соционо-мически стати-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически стати-предмет</b>	Екзо-субно-мически стати-предмет	Суб-екзо-субно-мически стати-предмет	Кон-екзо-субно-мически стати-предмет	Про-екзо-субно-мически стати-предмет	Ико-екзо-субно-мически стати-предмет	Екс-екзо-субно-мически стати-предмет	Фи-екзо-субно-мически стати-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия субстипредмет според субстипървичната ингредиентна форномическа статихилогичност

Субстипървична ингредиентна форномическа логичност	Субстипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Логофорномически субстипредмет	Логосубфорномически субстипредмет	Логоконфорномически субстипредмет	Логопрофорномически субстипредмет	Логоикофорномически субстипредмет	Логоексфорномически субстипредмет	Логофифорномически субстипредмет
Хистофорномически субстипредмет	Форномически субстипредмет	Субфорномически субстипредмет	Конфорномически субстипредмет	Профорномически субстипредмет	Икофорномически субстипредмет	Ексфорномически субстипредмет	Фифорномически субстипредмет
Хистотехномически субстипредмет	Техномически субстипредмет	Субтехномически субстипредмет	Контехномически субстипредмет	Протехномически субстипредмет	Икотехномически субстипредмет	Екстехномически субстипредмет	Фитехномически субстипредмет
Хистосубномически субстипредмет	Субномически субстипредмет	Субсубномически субстипредмет	Консубномически (консуномически) субстипредмет	Просубномически (прономически) субстипредмет	Икосубномически (икономически) субстипредмет	Екссубномически (ексномически) субстипредмет	Фисубномически (финомически) субстипредмет
Хистосуперномически субстипредмет	Суперномически субстипредмет	Субсуперномически субстипредмет	Консуперномически субстипредмет	Просуперномически субстипредмет	Икосуперномически субстипредмет	Екссуперномически субстипредмет	Фисуперномически субстипредмет
Хистореномически субстипредмет	Реномически субстипредмет	Субреномически субстипредмет	Конреномически субстипредмет	Прореномически субстипредмет	Икореномически субстипредмет	Ексреномически субстипредмет	Фиреномически субстипредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически субсти-предмет</b>	Соционо-мически субсти-предмет	Суб-соционо-мически субсти-предмет	Кон-соционо-мически субсти-предмет	Про-соционо-мически субсти-предмет	Ико-соционо-мически субсти-предмет	Екс-соционо-мически субсти-предмет	Фи-соционо-мически субсти-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически субсти-предмет</b>	Екзо-субно-мически субсти-предмет	Суб-екзо-субно-мически субсти-предмет	Кон-екзо-субно-мически субсти-предмет	Про-екзо-субно-мически субсти-предмет	Ико-екзо-субно-мически субсти-предмет	Екс-екзо-субно-мически субсти-предмет	Фи-екзо-субно-мически субсти-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия обтипредмет според обтипървичната ингредиентна форномическа статихилогичност

Обти- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Обтипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически обти- предмет	Лого- суб- форно- мически обти- предмет	Лого- кон- форно- мически обти- предмет	Лого- про- форно- мически обти- предмет	Лого- ико- форно- мически обти- предмет	Лого- екс- форно- мически обти- предмет	Лого- фи- форно- мически обти- предмет
Хисто- форно- мически обти- предмет	Форно- мически обти- предмет	Суб- форно- мически обти- предмет	Кон- форно- мически обти- предмет	Про- форно- мически обти- предмет	Ико- форно- мически обти- предмет	Екс- форно- мически обти- предмет	Фи- форно- мически обти- предмет
Хисто- техно- мически обти- предмет	Техно- мически обти- предмет	Суб- техно- мически обти- предмет	Кон- техно- мически обти- предмет	Про- техно- мически обти- предмет	Ико- техно- мически обти- предмет	Екс- техно- мически обти- предмет	Фи- техно- мически обти- предмет
Хисто- субно- мически обти- предмет	Субно- мически обти- предмет	Суб- субно- мически обти- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) обти- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) обти- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) обти- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) обти- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) обти- предмет
Хисто- суперно- мически обти- предмет	Суперно- мически обти- предмет	Суб- суперно- мически обти- предмет	Кон- суперно- мически обти- предмет	Про- суперно- мически обти- предмет	Ико- суперно- мически обти- предмет	Екс- суперно- мически обти- предмет	Фи- суперно- мически обти- предмет
Хисто- рено- мически обти- предмет	Рено- мически обти- предмет	Суб- рено- мически обти- предмет	Кон- рено- мически обти- предмет	Про- рено- мически обти- предмет	Ико- рено- мически обти- предмет	Екс- рено- мически обти- предмет	Фи- рено- мически обти- предмет

---

<b>Хисто-социономически обтипредмет</b>	Социономически обтипредмет	Субсоциономически обтипредмет	Консоциономически обтипредмет	Просоциономически обтипредмет	Икосоциономически обтипредмет	Ексоциономически обтипредмет	Фисоциономически обтипредмет
<b>Хистоекзосубномически обтипредмет</b>	Екзосубномически обтипредмет	Субекзосубномически обтипредмет	Конекзосубномически обтипредмет	Проекзосубномически обтипредмет	Икоекзосубномически обтипредмет	Ексекузосубномически обтипредмет	Фиекзосубномически обтипредмет

Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия обсипредмет според обсипървичната ингредиентна форномическа статихилогичност

Обси- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Обсипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически обси- предмет	Лого- суб- форно- мически обси- предмет	Лого- кон- форно- мически обси- предмет	Лого- про- форно- мически обси- предмет	Лого- ико- форно- мически обси- предмет	Лого- екс- форно- мически обси- предмет	Лого- фи- форно- мически обси- предмет
Хисто- форно- мически обси- предмет	Форно- мически обси- предмет	Суб- форно- мически обси- предмет	Кон- форно- мически обси- предмет	Про- форно- мически обси- предмет	Ико- форно- мически обси- предмет	Екс- форно- мически обси- предмет	Фи- форно- мически обси- предмет
Хисто- техно- мически обси- предмет	Техно- мически обси- предмет	Суб- техно- мически обси- предмет	Кон- техно- мически обси- предмет	Про- техно- мически обси- предмет	Ико- техно- мически обси- предмет	Екс- техно- мически обси- предмет	Фи- техно- мически обси- предмет
Хисто- субно- мически обси- предмет	Субно- мически обси- предмет	Суб- субно- мически обси- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) обси- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) обси- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) обси- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) обси- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) обси- предмет
Хисто- суперно- мически обси- предмет	Суперно- мически обси- предмет	Суб- суперно- мически обси- предмет	Кон- суперно- мически обси- предмет	Про- суперно- мически обси- предмет	Ико- суперно- мически обси- предмет	Екс- суперно- мически обси- предмет	Фи- суперно- мически обси- предмет
Хисто- рено- мически обси- предмет	Рено- мически обси- предмет	Суб- рено- мически обси- предмет	Кон- рено- мически обси- предмет	Про- рено- мически обси- предмет	Ико- рено- мически обси- предмет	Екс- рено- мически обси- предмет	Фи- рено- мически обси- предмет

---

<b>Хисто-социономически обси-предмет</b>	Социономически обси-предмет	Субсоциономически обси-предмет	Консоциономически обси-предмет	Просоциономически обси-предмет	Икосоциономически обси-предмет	Ексосоциономически обси-предмет	Фисоциономически обси-предмет
<b>Хисто-екзосубномически обси-предмет</b>	Екзосубномически обси-предмет	Субекзосубномически обси-предмет	Конекзосубномически обси-предмет	Проекзосубномически обси-предмет	Икоекзосубномически обси-предмет	Екзекзосубномически обси-предмет	Фиекзосубномически обси-предмет



Табл. 5. Разновидности на хилогофорномическия субтиппредмет според субтипървичната ингредиентната форномическа статихилогичност

Субти- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Субтипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически субти- предмет	Лого- суб- форно- мически субти- предмет	Лого- кон- форно- мически субти- предмет	Лого- про- форно- мически субти- предмет	Лого- ико- форно- мически субти- предмет	Лого- екс- форно- мически субти- предмет	Лого- фи- форно- мически субти- предмет
Хисто- форно- мически субти- предмет	Форно- мически субти- предмет	Суб- форно- мически субти- предмет	Кон- форно- мически субти- предмет	Про- форно- мически субти- предмет	Ико- форно- мически субти- предмет	Екс- форно- мически субти- предмет	Фи- форно- мически субти- предмет
Хисто- техно- мически субти- предмет	Техно- мически субти- предмет	Суб- техно- мически субти- предмет	Кон- техно- мически субти- предмет	Про- техно- мически субти- предмет	Ико- техно- мически субти- предмет	Екс- техно- мически субти- предмет	Фи- техно- мически субти- предмет
Хисто- субно- мически субти- предмет	Субно- мически субти- предмет	Суб- субно- мически субти- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) субти- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) субти- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) субти- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) субти- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) субти- предмет
Хисто- суперно- мически субти- предмет	Суперно- мически субти- предмет	Суб- суперно- мически субти- предмет	Кон- суперно- мически субти- предмет	Про- суперно- мически субти- предмет	Ико- суперно- мически субти- предмет	Екс- суперно- мически субти- предмет	Фи- суперно- мически субти- предмет
Хисто- рено- мически субти- предмет	Рено- мически субти- предмет	Суб- рено- мически субти- предмет	Кон- рено- мически субти- предмет	Про- рено- мически субти- предмет	Ико- рено- мически субти- предмет	Екс- рено- мически субти- предмет	Фи- рено- мически субти- предмет

---

<b>Хисто-социономически субтип-предмет</b>	Социономически субтип-предмет	Субсоциономически субтип-предмет	Консоциономически субтип-предмет	Просоциономически субтип-предмет	Икосоциономически субтип-предмет	Ексосоциономически субтип-предмет	Фисоциономически субтип-предмет
<b>Хисто-екзосубномически субтип-предмет</b>	Екзосубномически субтип-предмет	Субекзосубномически субтип-предмет	Конекзосубномически субтип-предмет	Проекзосубномически субтип-предмет	Икоекзосубномически субтип-предмет	Ексекзосубномически субтип-предмет	Фиекзосубномически субтип-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа статихилологичност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа статихилологичност*\* (organic ingrediential fornomic statihilogicality)], която е комбинация от *органическият ингредиентен форномически статут*\* (organic ingrediential fornomic statute), *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилостатитна форномика*\* (hilogostatitic fornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна статитна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *статиномическата ингредиентна форномическа статихилологичност*\* (statinomic ingrediential fornomic statihilogicality)];

(2) към понятието за *хилосубститна форномика*\* (hilogosubstitic fornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна субститивна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 7 [т.е. разновидности според *субстиномическата ингредиентна форномическа статихилологичност*\* (substinomic ingrediential fornomic statihilogicality)];

(3) към понятието за *хилогообтитна форномика*\* (hilogoobtitic fornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна обективна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 8 [т.е. разновидности според *обтиномическата ингредиентна форномическа статихилологичност*\* (obtinomic ingrediential fornomic statihilogicality)];

(4) към понятието за *хилогообситна форномика*\* (hilogoobsitic fornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна обситивна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 9 [т.е. разновидности според *обси-*

-----  
*номическата ингредиентна форномическа статихилогичност\** (statinomic ingrediental fornomic obsihilogicality)];

(5) към понятието за *хилогосубтитна форномика\** (hilogosubtitic fornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна субективна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 10 [т.е. разновидности според *статиномическата ингредиентна форномическа субтихилогичност\** (statinomic ingrediental fornomic subtihilogicality)].

Табл. 6. Разновидности на хилогостатитната форномика според статиорганическата ингредиентна форномическа статихилогичност

Стати- органи- ческа ингре- диентна форно- мическа историчност	Статиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- ста- титна фор- номика	Лого- ста- титна субфор- номика	Лого- ста- титна конфор- номика	Лого- ста- титна профор- номика	Лого- ста- титна икофор- номика	Лого- ста- титна ексфор- номика	Лого- ста- титна фифор- номика
Хисто- статитна фор- номика	Ста- титна фор- номика	Ста- титна субфор- номика	Ста- титна конфор- номика	Ста- титна профор- номика	Ста- титна икофор- номика	Ста- титна ексфор- номика	Ста- титна фифор- номика
Хисто- статитна тех- номика	Ста- титна тех- номика	Ста- титна субтех- номика	Ста- титна контех- номика	Ста- титна протех- номика	Ста- титна икотех- номика	Ста- титна екстех- номика	Ста- титна фитех- номика
Хисто- статитна суб- номика	Ста- титна суб- номика	Ста- титна субсуб- номика	Ста- титна консуб- номика (ста- титна консу- номика)	Ста- титна просуб- номика (ста- титна про- номика)	Ста- титна икосуб- номика (ста- титна ико- номика)	Ста- титна екссуб- номика (ста- титна екс- номика)	Ста- титна фисуб- номика (ста- титна фи- номика)
Хисто- статитна супер- номика	Ста- титна супер- номика	Ста- титна субсупер- номика	Ста- титна консупер- номика	Ста- титна просупер- номика	Ста- титна икосупер- номика	Ста- титна екссупер- номика	Ста- титна фисупер- номика
Хисто- статитна ре- номика	Ста- титна ре- номика	Ста- титна субре- номика	Ста- титна конре- номика	Ста- титна проре- номика	Ста- титна икоре- номика	Ста- титна ексре- номика	Ста- титна фире- номика
Хисто- статитна социо- номика	Ста- титна социо- номика	Ста- титна субсоцио- номика	Ста- титна консоцио- номика	Ста- титна просоцио- номика	Ста- титна икосоцио- номика	Ста- титна екссоцио- номика	Ста- титна фисоцио- номика

---

Хисто- статитна екзосуб- номика	Ста- титна екзосуб- номика	Ста- титна суб- екзосуб- номика	Ста- титна кон- екзосуб- номика	Ста- титна про- екзосуб- номика	Ста- титна ико- екзосуб- номика	Ста- титна екс- екзосуб- номика	Ста- титна фи- екзосуб- номика
--	-------------------------------------	---	---	---	---	---	--

Табл. 7. Разновидности на хилосубстититната формоника според субстиорганическата ингредиентна формоническа статихилогичност

Субсти- органи- ческа ингре- диентна форно- мическа историчност	Субстиорганическа ингредиентна формоническа историчност						
	Лого- субс- титна фор- номика	Лого- субс- титна субфор- номика	Лого- субс- титна конфор- номика	Лого- субс- титна профор- номика	Лого- субс- титна икофор- номика	Лого- субс- титна ексфор- номика	Лого- субс- титна фифор- номика
Хисто- субстититна фор- номика	Субс- титна фор- номика	Субс- титна субфор- номика	Субс- титна конфор- номика	Субс- титна профор- номика	Субс- титна икофор- номика	Субс- титна ексфор- номика	Субс- титна фифор- номика
Хисто- субстититна тех- номика	Субс- титна тех- номика	Субс- титна субтех- номика	Субс- титна контех- номика	Субс- титна протех- номика	Субс- титна икотех- номика	Субс- титна екстех- номика	Субс- титна фитех- номика
Хисто- субстититна суб- номика	Субс- титна суб- номика	Субс- титна субсуб- номика	Субс- титна консуб- номика (субс- титна консу- номика)	Субс- титна просуб- номика (субс- титна про- номика)	Субс- титна икосуб- номика (субс- титна ико- номика)	Субс- титна екссуб- номика (субс- титна екс- номика)	Субс- титна фисуб- номика (субс- титна фи- номика)
Хисто- субстититна супер- номика	Субс- титна супер- номика	Субс- титна субсупер- номика	Субс- титна консупер- номика	Субс- титна просупер- номика	Субс- титна икосупер- номика	Субс- титна екссупер- номика	Субс- титна фисупер- номика
Хисто- субстититна ре- номика	Субс- титна ре- номика	Субс- титна субре- номика	Субс- титна конре- номика	Субс- титна проре- номика	Субс- титна икоре- номика	Субс- титна ексре- номика	Субс- титна фире- номика
Хисто- субстититна социо- номика	Субс- титна социо- номика	Субс- титна субсоцио- номика	Субс- титна консоцио- номика	Субс- титна просоцио- номика	Субс- титна икосоцио- номика	Субс- титна екссоцио- номика	Субс- титна фисоцио- номика

---

Хисто- субститна екзосуб- номика	Субс- титна екзосуб- номика	Субс- титна суб- екзосуб- номика	Субс- титна кон- екзосуб- номика	Субс- титна про- екзосуб- номика	Субс- титна ико- екзосуб- номика	Субс- титна екс- екзосуб- номика	Субс- титна фи- екзосуб- номика
---	--------------------------------------	--	--	--	--	--	---

Табл. 8. Разновидности на хилогообтитната форномика според обтиорганическата ингредиентна форномическа статихилогичност

Обти- органи- ческа ингре- диентна форно- мическа историчност	Обтиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- об- титна фор- номика	Лого- об- титна субфор- номика	Лого- об- титна конфор- номика	Лого- об- титна профор- номика	Лого- об- титна икофор- номика	Лого- об- титна ексфор- номика	Лого- об- титна фифор- номика
Хисто- обтитна фор- номика	Об- титна фор- номика	Об- титна субфор- номика	Об- титна конфор- номика	Об- титна профор- номика	Об- титна икофор- номика	Об- титна ексфор- номика	Об- титна фифор- номика
Хисто- обтитна тех- номика	Об- титна тех- номика	Об- титна субтех- номика	Об- титна контех- номика	Об- титна протех- номика	Об- титна икотех- номика	Об- титна екстех- номика	Об- титна фитех- номика
Хисто- обтитна суб- номика	Об- титна суб- номика	Об- титна субсуб- номика	Об- титна консуб- номика (об- титна консу- номика)	Об- титна просуб- номика (об- титна про- номика)	Об- титна икосуб- номика (об- титна ико- номика)	Об- титна екссуб- номика (об- титна екс- номика)	Об- титна фисуб- номика (об- титна фи- номика)
Хисто- обтитна супер- номика	Об- титна супер- номика	Об- титна субсупер- номика	Об- титна консупер- номика	Об- титна просупер- номика	Об- титна икосупер- номика	Об- титна екссупер- номика	Об- титна фисупер- номика
Хисто- обтитна ре- номика	Об- титна ре- номика	Об- титна субре- номика	Об- титна конре- номика	Об- титна проре- номика	Об- титна икоре- номика	Об- титна ексре- номика	Об- титна фире- номика
Хисто- обтитна социо- номика	Об- титна социо- номика	Об- титна субсоцио- номика	Об- титна консоцио- номика	Об- титна просоцио- номика	Об- титна икосоцио- номика	Об- титна екссоцио- номика	Об- титна фисоцио- номика



---

Хисто- обтитна екзосуб- номика	Об- титна екзосуб- номика	Об- титна суб- екзосуб- номика	Об- титна кон- екзосуб- номика	Об- титна про- екзосуб- номика	Об- титна ико- екзосуб- номика	Об- титна екс- екзосуб- номика	Об- титна фи- екзосуб- номика
---	------------------------------------	--	--	--	--	--	---

Табл. 9. Разновидности на хилогообситната форномика според обсиорганическата ингредиентна форномическа статихилогичност

Обси- органи- ческа ингре- диентна форно- мическа историчност	Обсиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- об- ситна фор- номика	Лого- об- ситна субфор- номика	Лого- об- ситна конфор- номика	Лого- об- ситна профор- номика	Лого- об- ситна икофор- номика	Лого- об- ситна ексфор- номика	Лого- об- ситна фифор- номика
Хисто- обситна фор- номика	Об- ситна фор- номика	Об- ситна субфор- номика	Об- ситна конфор- номика	Об- ситна профор- номика	Об- ситна икофор- номика	Об- ситна ексфор- номика	Об- ситна фифор- номика
Хисто- обситна тех- номика	Об- ситна тех- номика	Об- ситна субтех- номика	Об- ситна контех- номика	Об- ситна протех- номика	Об- ситна икотех- номика	Об- ситна екстех- номика	Об- ситна фитех- номика
Хисто- обситна суб- номика	Об- ситна суб- номика	Об- ситна субсуб- номика	Об- ситна консуб- номика (об- ситна консу- номика)	Об- ситна просуб- номика (об- ситна про- номика)	Об- ситна икосуб- номика (об- ситна ико- номика)	Об- ситна екссуб- номика (об- ситна екс- номика)	Об- ситна фисуб- номика (об- ситна фи- номика)
Хисто- обситна супер- номика	Об- ситна супер- номика	Об- ситна субсупер- номика	Об- ситна консупер- номика	Об- ситна просупер- номика	Об- ситна икосупер- номика	Об- ситна екссупер- номика	Об- ситна фисупер- номика
Хисто- обситна ре- номика	Об- ситна ре- номика	Об- ситна субре- номика	Об- ситна конре- номика	Об- ситна проре- номика	Об- ситна икоре- номика	Об- ситна ексре- номика	Об- ситна фире- номика
Хисто- обситна социо- номика	Об- ситна социо- номика	Об- ситна субсоцио- номика	Об- ситна консоцио- номика	Об- ситна просоцио- номика	Об- ситна икосоцио- номика	Об- ситна екссоцио- номика	Об- ситна фисоцио- номика

---

Хисто- обситна екзосуб- номика	Об- ситна екзосуб- номика	Об- ситна суб- екзосуб- номика	Об- ситна кон- екзосуб- номика	Об- ситна про- екзосуб- номика	Об- ситна ико- екзосуб- номика	Об- ситна екс- екзосуб- номика	Об- ситна фи- екзосуб- номика
---	------------------------------------	--	--	--	--	--	---

Табл. 10. Разновидности на хилосубтитната форномика според субтиорганическата ингредиентна форномическа статихилогичност

Субти- органи- ческа ингре- диентна форно- мическа историчност	Субтиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- суб- титна фор- номика	Лого- суб- титна субфор- номика	Лого- суб- титна конфор- номика	Лого- суб- титна профор- номика	Лого- суб- титна икофор- номика	Лого- суб- титна ексфор- номика	Лого- суб- титна фифор- номика
Хисто- субтитна фор- номика	Суб- титна фор- номика	Суб- титна субфор- номика	Суб- титна конфор- номика	Суб- титна профор- номика	Суб- титна икофор- номика	Суб- титна ексфор- номика	Суб- титна фифор- номика
Хисто- субтитна тех- номика	Суб- титна тех- номика	Суб- титна субтех- номика	Суб- титна контех- номика (суб- титна консу- номика)	Суб- титна протех- номика (суб- титна про- номика)	Суб- титна икотех- номика (суб- титна ико- номика)	Суб- титна екстех- номика (суб- титна екс- номика)	Суб- титна фитех- номика (суб- титна фи- номика)
Хисто- субтитна суб- номика	Суб- титна суб- номика	Суб- титна субсуб- номика	Суб- титна консуб- номика	Суб- титна просуб- номика	Суб- титна икосуб- номика	Суб- титна екссуб- номика	Суб- титна фисуб- номика
Хисто- субтитна супер- номика	Суб- титна супер- номика	Суб- титна субсупер- номика	Суб- титна консупер- номика	Суб- титна просупер- номика	Суб- титна икосупер- номика	Суб- титна екссупер- номика	Суб- титна фисупер- номика
Хисто- субтитна ре- номика	Суб- титна ре- номика	Суб- титна субре- номика	Суб- титна конре- номика	Суб- титна проре- номика	Суб- титна икоре- номика	Суб- титна ексре- номика	Суб- титна фире- номика
Хисто- субтитна социо- номика	Суб- титна социо- номика	Суб- титна субсоцио- номика	Суб- титна консоцио- номика	Суб- титна просоцио- номика	Суб- титна икосоцио- номика	Суб- титна екссоцио- номика	Суб- титна фисоцио- номика

---

Хисто- субтитна екзосуб- номика	Суб- титна екзосуб- номика	Суб- титна суб- екзосуб- номика	Суб- титна кон- екзосуб- номика	Суб- титна про- екзосуб- номика	Суб- титна ико- екзосуб- номика	Суб- титна екс- екзосуб- номика	Суб- титна фи- екзосуб- номика
--	-------------------------------------	---	---	---	---	---	--

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СТАТИЧУВСТВИТЕЛНОСТ\*** (ingrediental fornomic statisensitivity) (същото като *ингредиентна форномическа статитна чувствителност* и съкратено от *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност*) (навсякъде форномика се подразбира като субфорномика, а форномически – като субфорномически, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори-чен *ингредиентен форномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентна структурна форномическа чувствителност* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното във *форномиката* и (2) степените на структурната чувствителност на форномическите предмети към *външните въздействия*. Частен случай на *ингредиентната форномическа статичувствителност* е *ингредиентната икономическа статичувствителност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа статичувствителност* към понятието за **форномически сенсистати предмет\*** (fornomic sensistatithing) (съкратено от *сенситивностен статитен форномически предмет* – *sensitivitical statited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа статичувствителност\** (primary ingrediental fornomic statisensitivity), която е комбинация от *първичната ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (primary ingrediental structural fornomic sensitivity) и *първичния ингредиентен форномически статут\** (primary ingrediental fornomic statute)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа статичувствителност* към понятието за **сенсистатифорномика\*** (sensistatifornomy) (съкратено от *сенситивностна статитна форномика* – *sensitivitical statited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа статичувствителност\** (organic ingrediental fornomic statisensitivity), която е комбинация от *органическата ингредиентна структурна форномическа чувствителност\** (organic ingrediental structural

-----  
fornomic sensitivity) и *органическият ингредиентен форномически статут\**  
(organic ingrediental fornomic statute)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия сенсистиатипредмет според първичната ингредиентна форномическа статичувствителност

Първична ингредиентна форномическа статичувствителност (форномически сенсистиатипредмет)		Първична ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Фор-номически сенсипредмет	Фор-номически фондпредмет	Фор-номически конструпредмет
Първичен ингредиентен форномически статут	Форномически статит (форномически статиипредмет) (статитен форномически предмет)	Фор-номически сенсистиатипредмет	Фор-номически фондстати-предмет	Фор-номически конструстати-предмет
	Форномически субект (форномически субстипредмет) (субститивен форномически предмет)	Фор-номически сенсисубсти-предмет	Фор-номически фондсубсти-предмет	Фор-номически конструсубсти-предмет
	Форномически обект (форномически обтипредмет) (обективен форномически предмет)	Фор-номически сенсиобти-предмет	Фор-номически фондобти-предмет	Фор-номически конструобти-предмет
	Форномически обектоид (форномически обсипредмет) (обситивен форномически предмет)	Фор-номически сенсиобси-предмет	Фор-номически фондобси-предмет	Фор-номически конструобси-предмет

---

	<b>Форномически ревербат (форномически субтиппредмет) (субективен форномически предмет)</b>	Фор- номически сенсисубти- предмет	Фор- номически фундсубти- предмет	Фор- номически конструсубти- предмет
--	---	---	--	---



Табл. 2. Разновидности на сенсистатифорномиката според органическата ингредиентна форномическа статичувствителност

Органическа ингредиентна форномическа статичувстви- телност (сенсистати- форномика)		Органическа ингредиентна структурна форномическа чувствителност		
		Сенси- фор- номика	Фунд- фор- номика	Констру- фор- номика
Органически ингредиентен форномически статут	Статитна форномика (стати- форномика)	Сенсистати- форномика	Фундстати- форномика	Конструстати- форномика
	Субектна форномика (субсти- форномика)	Сенсисубсти- форномика	Фундсубсти- форномика	Конструсубсти- форномика
	Обективна форномика (обти- форномика)	Сенсиобти- форномика	Фундобти- форномика	Конструобти- форномика
	Обексивна форномика (обси- форномика)	Сенсиобси- форномика	Фундобси- форномика	Конструобси- форномика
	Ревербатна форномика (субти- форномика)	Сенсисубти- форномика	Фундсубти- форномика	Конструсубти- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА СУБСТАНЦИАЛНОСТ\***

(ingrediental fornomic substantiality) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий*, който разграничава *форномическите предмети* (в т.ч. и *форномическите обекти, форномическите системи и форномическите ingredienti*) според

-----

субстанциалната обобщеност на елементите, които ги образуват. Той е една от разновидностите на *ингредиентната форномическа обобщеност*. *Ингредиентната икономическа субстанциалност* е частен случай на *ингредиентната форномическа субстанциалност*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа субстанциалност* към понятието за форномически субстопредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа субстанциалност*\* (primary ingrediential fornomic substantiality)]:

(1) *форномически субстопредмет*\* (fornomic substothing) [съкратено от и същото като *субстанциалностен форномически предмет*\* (substantialitical fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на форномическия предмет от гледна точка на *ингредиентната форномическа субстанциалност*; форномически предмет, конституиран в субстофорномиката;

(2) *форномически агрепредмет*\* (fornomic aggregething) [съкратено от и същото като *агрегатен форномически предмет*\* (aggregate fornomic thing)] – форномически предмет, когато той се разглежда като единно и сумарно цяло от съставлящите го по-нискообхватни частични или единични субстанциално-дефинирани общностни форномически предмети, все едно че е един единствен и отделен форномически предмет (агрегатният форномически предмет е сумата от претеглените съответни му **разноименни (разнородни)** форномически предмети на съставлящите агрегатния предмет по-нискообхватни субстанциално-дефинирани форномически предмети, като разнородните форномически предмети са представени в множествения форномически предмет); форномически предмет, конституиран в агрефорномиката;

(3) *форномически плупредмет*\* (fornomic pluthing) [съкратено от и същото като *множествен форномически предмет*\* (plural fornomic thing)] – форномически предмет, когато той се разглежда като *форномическо множество*\* (fornomic set) от съставлящите го по-нискообхватни частични и единични форномически предмети; форномически предмет, конституиран в плуфорномиката.

**Органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа субстанциалност* към понятието за субстофорномика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа субстанциалност*\* (organic ingrediential fornomic substantiality)]:

(1) *субстофорномика*\* (substoformony) [съкратено от и същото като *субстанциалностна форномика*\* (substantialitical formony)] – общо понятие за разновидностите на форномиката, породени от *ингредиентната форномическа*

субстанциалност; състои се от форномически субстопредмети (от субстанциалностни форномически предмети);

(2) **агрефорномика\*** (aggreformony) [съкратено от и същото като **агрегатна форномика\*** (aggregate formony)] – форномика, която от гледна точка на *ингредиентната форномическа субстанциалност* се състои от форномически агрепредмети (от агрегатни форномически предмети);

(3) **плуфорномика\*** (pluformony) [съкратено от и същото като **множествена форномика\*** (plural formony)] – форномика, която от гледна точка на *ингредиентната форномическа субстанциалност* се състои от форномически плупредмети (от множествени форномически предмети).

### ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИГЕНЕРАТИВНОСТ\*

(ingrediental fornomic higenerativity) (същото като *ингредиентна форномическа историчностна генеративност* и съкратено от *ингредиентна форномическа генеративност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като **субфорномика**, а форномически – като **субфорномически**, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа генеративност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между частта (наречена образувател) и цялото (наречено образуване или още генерат) във *форномиката* (вж. *част и цяло в икономиката*), и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хигенеративност* към понятието за **хифорномически генерпредмет\*** (hifornomic generthing) (съкратено от *историчностен генерооитен форномически предмет* – *historicitical generooitic fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **първичната ингредиентна форномическа хигенеративност\*** (primary ingrediental fornomic higenerativity), която е комбинация от **първичната ингредиентна форномическа генеративност\*** (primary ingrediental fornomic generativity) и **първичната ингредиентна форномическа историчност\*** (primary ingrediental fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хигенеративност* към понятието за **хигенерфорномика\*** (higenerformony) (съкратено от *историчностна генерооитна форномика* –

-----

*historical generativity form*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна формо-генеративност*\* (organic ingrediential formic hgenerativity), която е комбинация от *органическата ингредиентна формо-генеративност*\* (organic ingrediential formic generativity) и *органическата ингредиентна формо-генеративност*\* (organic ingrediential formic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия генерпредмет според първичната ингредиентна форномическа хигенеративност

Първична ингредиентна форномическа хигенеративност (хифорномически генерпредмет)		Първична ингредиентна форномическа генеративност				
		Хистофорномически генерпредмет	Хистофорномически генеропредмет	Хистофорномически генерепредмет	Хистофорномически генерипредмет	Хистофорномически генератпредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Форномически предмет	Форномически генерпредмет	Форномически генеропредмет	Форномически генерепредмет	Форномически генерипредмет	Форномически генератпредмет
	Субфорномически предмет	Субфорномически генерпредмет	Субфорномически генеропредмет	Субфорномически генерепредмет	Субфорномически генерипредмет	Субфорномически генератпредмет
	Конфорномически предмет	Конфорномически генерпредмет	Конфорномически генеропредмет	Конфорномически генерепредмет	Конфорномически генерипредмет	Конфорномически генератпредмет
	Профорномически предмет	Профорномически генерпредмет	Профорномически генеропредмет	Профорномически генерепредмет	Профорномически генерипредмет	Профорномически генератпредмет
	Икофорномически предмет	Икофорномически генерпредмет	Икофорномически генеропредмет	Икофорномически генерепредмет	Икофорномически генерипредмет	Икофорномически генератпредмет

---

	<b>Ексфор- номически предмет</b>	Ексфор- номи- чески генер- предмет	Ексфор- номи- чески генеро- предмет	Ексфор- номи- чески генере- предмет	Ексфор- номи- чески генери- предмет	Ексфор- номи- чески генера- предмет
	<b>Фифор- номически предмет</b>	Фифор- номи- чески генер- предмет	Фифор- номи- чески генеро- предмет	Фифор- номи- чески генере- предмет	Фифор- номи- чески генери- предмет	Фифор- номи- чески генера- предмет

Табл. 2. Разновидности на хигенерфорномиката според органическата ингредиентна форномическа хигенеративност

Органическа ингредиентна форномическа хигенеративност (хигенерфорномика)		Органическа ингредиентна форномическа хигенеративност				
		Хисто-генерфорномика	Хисто-генерофорномика	Хисто-генерофорномика	Хисто-генерифорномика	Хисто-генерофорномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Форномика	Генерфорномика	Генерофорномика	Генерофорномика	Генерифорномика	Генерофорномика
	Субфорномика	Генерсубфорномика	Генеросубфорномика	Генеросубфорномика	Генерисубфорномика	Генеросубфорномика
	Конфорномика	Генерконфорномика	Генероконфорномика	Генероконфорномика	Генериконфорномика	Генероконфорномика
	Профорномика	Генерпрофорномика	Генеропрофорномика	Генеропрофорномика	Генерипрофорномика	Генеропрофорномика
	Икофорномика	Генерикофорномика	Генероикофорномика	Генероикофорномика	Генерикофорномика	Генероикофорномика
	Ексфорномика	Генерексфорномика	Генероексфорномика	Генероексфорномика	Генериексфорномика	Генероексфорномика
	Фифорномика	Генерфифорномика	Генерофифорномика	Генерофифорномика	Генерифифорномика	Генерофифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА      ФОРНОМИЧЕСКА      ХИДИЗЮНКТИВНОСТ\***  
 (ingrediental fornomic hidisjunctivity) (същото като *ингредиентна форномическа историчностна дизюнктивност* и съкратено от *ингредиентна форноми-*

.....

**ческа дизюнктивност** и **ингредиентна форномическа историчност**) (навсякъде **форномика** се подразбира като **субфорномика**, а **форномически** – като **субфорномически**, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен **ингредиентен форномически критерий**, който е **логическо произведение** (конюнкция) от първичните критерии **ингредиентна форномическа дизюнктивност** и **ингредиентна форномическа историчност** и по този начин разграничава **съвместно** (1) форномическите предмети според начина, по който те се обединяват в прехода от частното към общото, и според ролята, която в зависимост от това имат във функционирането на форномиката (вж. *част и цяло в икономиката*), и (2) съставните части на форномиката.

**Първичното прилагане** на **ингредиентната форномическа хидизюнктивност** към понятието за **хифорномически дизюнктпредмет**\* (hifornomic disjunctthing) (съкратено от **историчностен дизюнктивностен форномически предмет** – *historicitical disjunctivitical fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **първичната ингредиентна форномическа хидизюнктивност**\* (primary ingrediential fornomic hidisjunctivity), която е комбинация от **първичната ингредиентна форномическа дизюнктивност**\* (primary ingrediential fornomic disjunctivity) и **първичната ингредиентна форномическа историчност**\* (primary ingrediential fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на **ингредиентната форномическа хидизюнктивност** към понятието за **хидизюнктфорномика**\* (hidisjunctfornomy) (съкратено от **историчностна дизюнктивностна форномика** – *historicitical disjunctivitical fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **органическата ингредиентна форномическа хидизюнктивност**\* (organic ingrediential fornomic hidisjunctivity), която е комбинация от **органическата ингредиентна форномическа дизюнктивност**\* (organic ingrediential fornomic disjunctivity) и **органическата ингредиентна форномическа историчност**\* (organic ingrediential fornomic historicity)].



Табл. 1. Разновидности на хифорномическия дизюнктпредмет според първичната ингредиентна форномическа хидизюнктивност

Първична ингредиентна форномическа хидизюнктивност (хифорномически дизюнктпредмет)		Първична ингредиентна форномическа дизюнктивност					
		Хистофорномически дизюнктпредмет	Хистофорномически холистпредмет	Хистофорномически институтпредмет	Хистофорномически органитпредмет	Хистофорномически конститпредмет	Хистофорномически имхолистпредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Форномически предмет	Форномически дизюнктпредмет	Форномически холистпредмет	Форномически институтпредмет	Форномически органитпредмет	Форномически конститпредмет	Форномически имхолистпредмет
	Субфорномически предмет	Субфорномически дизюнктпредмет	Субфорномически холистпредмет	Субфорномически институтпредмет	Субфорномически органитпредмет	Субфорномически конститпредмет	Субфорномически имхолистпредмет
	Конфорномически предмет	Конфорномически дизюнктпредмет	Конфорномически холистпредмет	Конфорномически институтпредмет	Конфорномически органитпредмет	Конфорномически конститпредмет	Конфорномически имхолистпредмет
	Профорномически предмет	Профорномически дизюнктпредмет	Профорномически холистпредмет	Профорномически институтпредмет	Профорномически органитпредмет	Профорномически конститпредмет	Профорномически имхолистпредмет
	Икофорномически предмет	Икофорномически дизюнктпредмет	Икофорномически холистпредмет	Икофорномически институтпредмет	Икофорномически органитпредмет	Икофорномически конститпредмет	Икофорномически имхолистпредмет

---

	<b>Ексфор- номически предмет</b>	Ексфор- номи- чески дизюнк- предмет	Ексфор- номи- чески холист- предмет	Ексфор- номи- чески инстит- предмет	Ексфор- номи- чески органи- предмет	Ексфор- номи- чески констит- предмет	Ексфор- номи- чески имхолист- предмет
	<b>Фифор- номически предмет</b>	Фифор- номи- чески дизюнк- предмет	Фифор- номи- чески холист- предмет	Фифор- номи- чески инстит- предмет	Фифор- номи- чески органи- предмет	Фифор- номи- чески констит- предмет	Фифор- номи- чески имхолист- предмет

Табл. 2. Разновидности на хидизюнктфорномиката според органическата ингредиентна форномическа хидизюнктивност

Органическа ингредиентна форномическа хидизюнктивност (хидизюнкт-форномика)		Органическа ингредиентна форномическа дизюнктивност					
		Хисто-дизюнкт-форномика	Хисто-холист-форномика	Хисто-инстит-форномика	Хисто-органит-форномика	Хисто-констит-форномика	Хисто-имхолист-форномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Фор-номика	Дизюнкт-форномика	Холист-форномика	Инстит-форномика	Органит-форномика	Констит-форномика	Имхолист-форномика
	Субфор-номика	Дизюнкт-субфор-номика	Холист-субфор-номика	Инстит-субфор-номика	Органит-субфор-номика	Констит-субфор-номика	Имхолист-субфор-номика
	Конфор-номика	Дизюнкт-конфор-номика	Холист-конфор-номика	Инстит-конфор-номика	Органит-конфор-номика	Констит-конфор-номика	Имхолист-конфор-номика
	Профор-номика	Дизюнкт-профор-номика	Холист-профор-номика	Инстит-профор-номика	Органит-профор-номика	Констит-профор-номика	Имхолист-профор-номика
	Икофор-номика	Дизюнкт-икофор-номика	Холист-икофор-номика	Инстит-икофор-номика	Органит-икофор-номика	Констит-икофор-номика	Имхолист-икофор-номика
	Ексфор-номика	Дизюнкт-ексфор-номика	Холист-ексфор-номика	Инстит-ексфор-номика	Органит-ексфор-номика	Констит-ексфор-номика	Имхолист-ексфор-номика
	Фифор-номика	Дизюнкт-фифор-номика	Холист-фифор-номика	Инстит-фифор-номика	Органит-фифор-номика	Констит-фифор-номика	Имхолист-фифор-номика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИДЪЛБОЧИНА\*** (ingrediental fornomic hideepness) (същото като *ингредиентна форномическа историч-*

ностна дълбочина и съкратено от *ингредиентна форномическа дълбочина* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се разбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа дълбочина* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) икономическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на форномиката и на нейните разновидности (което е *разположение в дълбочина*) и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хидълбочина* към понятието за *хифорномически динпредмет\** (hifornomic deepthing) (съкратено от *историчностен дълбочинен форномически предмет – historicitical deepness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа хидълбочина\** (primary ingrediential fornomic hideepness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа дълбочина\** (primary ingrediential fornomic deepness) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediential fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хидълбочина* към понятието за *хидинфорномика\** (hideepfornomy) (съкратено от *историчностна дълбочинна форномика – historicitical deepness fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа хидълбочина\** (organic ingrediential fornomic hideepness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа дълбочина\** (organic ingrediential fornomic deepness) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия диппредмет според първичната ингредиентна форномическа хидълбочина

Първична ингредиентна форномическа хидълбочина (хифорномически диппредмет)		Първична ингредиентна форномическа дълбочина			
		Хисто-форномически дип-предмет	Хисто-форномически инс-предмет	Хисто-форномически специ-предмет	Хисто-форномически аутс-предмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Фор-номически предмет	Фор-номически дип-предмет	Фор-номически инс-предмет	Фор-номически специ-предмет	Фор-номически аутс-предмет
	Субфор-номически предмет	Субфор-номически дип-предмет	Субфор-номически инс-предмет	Субфор-номически специ-предмет	Субфор-номически аутс-предмет
	Конфор-номически предмет	Конфор-номически дип-предмет	Конфор-номически инс-предмет	Конфор-номически специ-предмет	Конфор-номически аутс-предмет
	Профор-номически предмет	Профор-номически дип-предмет	Профор-номически инс-предмет	Профор-номически специ-предмет	Профор-номически аутс-предмет
	Икофор-номически предмет	Икофор-номически дип-предмет	Икофор-номически инс-предмет	Икофор-номически специ-предмет	Икофор-номически аутс-предмет
	Ексфор-номически предмет	Ексфор-номически дип-предмет	Ексфор-номически инс-предмет	Ексфор-номически специ-предмет	Ексфор-номически аутс-предмет
	Фифор-номически предмет	Фифор-номически дип-предмет	Фифор-номически инс-предмет	Фифор-номически специ-предмет	Фифор-номически аутс-предмет

Табл. 2. Разновидности на хидипфорномика според органическата ингредиентна форномическа хидълбочина

Органическа ингредиентна форномическа хидълбочина (хидип-форномика)		Органическа ингредиентна форномическа дълбочина			
		Хисто-дип-форномика	Хисто-инс-форномика	Хисто-специ-форномика	Хисто-аутс-форномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Фор-номика	Дип-фор-номика	Инс-фор-номика	Специ-фор-номика	Аутс-фор-номика
	Субфор-номика	Дип-субфор-номика	Инс-субфор-номика	Специ-субфор-номика	Аутс-субфор-номика
	Конфор-номика	Дип-конфор-номика	Инс-конфор-номика	Специ-конфор-номика	Аутс-конфор-номика
	Профор-номика	Дип-профор-номика	Инс-профор-номика	Специ-профор-номика	Аутс-профор-номика
	Икофор-номика	Дип-икофор-номика	Инс-икофор-номика	Специ-икофор-номика	Аутс-икофор-номика
	Ексфор-номика	Дип-ексфор-номика	Инс-ексфор-номика	Специ-ексфор-номика	Аутс-ексфор-номика
	Фифор-номика	Дип-фифор-номика	Инс-фифор-номика	Специ-фифор-номика	Аутс-фифор-номика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЗРЯЛОСТ\*** (ingrediental fornomomic hiripeness) (същото като *ингредиентна форномическа историчностна зрялост* и съкратено от *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира

като *субфорномика*, а *форномически* – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава *съвместно* (1) степените на зрялост на съставните части на *форномиката* и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности) и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* в нейната цялост. В контекста на *логическото и историческото* ингредиентната форномическа историчност е *определяща*, а ингредиентната фономическа зрялост е *решаваща* (вж. *определящо и решаващо в икономиката*).

**Органическото прилагане** на критерия на *ингредиентна форномическа хизрялост* към понятието за *хирифорномика\** (hirifornomy) (съкратено от *историчностна зрялостна форномика – historicitical ripeness fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа хизрялост\** (organic ingrediential fornomic hiripeness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа зрялост\** (organic ingrediential fornomic ripeness) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)]. От своя страна **първичното прилагане** на *ингредиентна форномическа хизрялост* към понятието за *хирифорномически предмет\** (hirifornomic thing) (съкратено от *историчностен зрелостен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа хизрялост\** (primary ingrediential fornomic hiripeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа зрялост\** (primary ingrediential fornomic ripeness) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediential fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хирифорномиката според органическата ингредиентна  
форномическа хизрялост

Органическа ингредиентна форномическа хизрялост (хири- форномика)		Органическа ингредиентна форномическа историчност						
		Фор- номика	Субфор- номика	Конфор- номика	Профор- номика	Икофор- номика	Ексфор- номика	Фифор- номика
Органическа ингредиентна форномическа зрялост	Хисто- ри- фор- номика	Ри- фор- номика	Ри- субфор- номика	Ри- конфор- номика	Ри- профор- номика	Ри- икофор- номика	Ри- ексфор- номика	Ри- фифор- номика
	Хисто- фор- при- номика	Фор- при- номика	Субфор- при- номика	Конфор- при- номика	Профор- при- номика	Икофор- при- номика	Ексфор- при- номика	Фифор- при- номика
	Хисто- фор- деве- номика	Фор- деве- номика	Субфор- деве- номика	Конфор- деве- номика	Профор- деве- номика	Икофор- деве- номика	Ексфор- деве- номика	Фифор- деве- номика



Табл. 2. Разновидности на хирифорномическия предмет според първичната ингредиентна форномическа хизрялост

Първична ингредиентна форномическа хизрялост (хирифорномически предмет)		Първична ингредиентна форномическа историчност						
		Фор-номически предмет	Субфор-номически предмет	Конфор-номически предмет	Профор-номически предмет	Икофор-номически предмет	Ексфор-номически предмет	Фифор-номически предмет
Първична ингредиентна форномическа зрялост	Хистори-фор-номически предмет	Ри-фор-номически предмет	Ри-субфор-номически предмет	Ри-конфор-номически предмет	Ри-профор-номически предмет	Ри-икофор-номически предмет	Ри-ексфор-номически предмет	Ри-фифор-номически предмет
	Хистор-фор-при-номически предмет	Фор-при-номически предмет	Субфор-при-номически предмет	Конфор-при-номически предмет	Профор-при-номически предмет	Икофор-при-номически предмет	Ексфор-при-номически предмет	Фифор-при-номически предмет
	Хистор-фор-деве-номически предмет	Фор-деве-номически предмет	Субфор-деве-номически предмет	Конфор-деве-номически предмет	Профор-деве-номически предмет	Икофор-деве-номически предмет	Ексфор-деве-номически предмет	Фифор-деве-номически предмет

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИКОМУНИОБХВАТНОСТ\*** (ingrediental fornomic hicommunirangeness) (същото като *ингредиентна форномическа историчностна комуниобхватност* и съкратено от *ингредиентна общностна форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна ингредиентна общностна форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите

предмети в зависимост от това на какъв институционален обхват те съответстват и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хикомуниобхватност* към понятието за *хифорномически комунипредмет*\* (hifornomic communithing) (съкратено от *историчностен комуниобхватностен форномически предмет* – *historicitical communirangeness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **първичната ингредиентна форномическа хикомуниобхватност**\* (primary ingrediental fornomic hicommunirangeness), която е комбинация от **първичната ингредиентна общностна форномическа обхватност**\* (primary ingrediental communitical fornomic rangeness) и **първичната ингредиентна форномическа историчност**\* (primary ingrediental fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хикомуниобхватност* към понятието за *хикомунифорномика*\* (hicommunifornomy) (съкратено от *историчностна комуниобхватностна форномика* – *historicitical communirangeness fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **органическата ингредиентна форномическа хикомуниобхватност**\* (organic ingrediental fornomic hicommunirangeness), която е комбинация от **органическата ингредиентна общностна форномическа обхватност**\* (organic ingrediental communitical fornomic rangeness) и **органическата ингредиентна форномическа историчност**\* (organic ingrediental fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномически комунипредмет според първичната ингредиентна форномическа хикомуниобхватност

Първична ингредиентна форномическа хикомуниобхватност (хифорномически комунипредмет)		Първична ингредиентна общностна форномическа обхватност			
		Хистофорномически комунипредмет	Хистофорномически сингълпредмет	Хистофорномически сектипредмет	Хистофорномически соципредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Форномически предмет	Форномически комунипредмет	Форномически сингълпредмет	Форномически сектипредмет	Форномически соципредмет
	Субфорномически предмет	Субфорномически комунипредмет	Субфорномически сингълпредмет	Субфорномически сектипредмет	Субфорномически соципредмет
	Конфорномически предмет	Конфорномически комунипредмет	Конфорномически сингълпредмет	Конфорномически сектипредмет	Конфорномически соципредмет
	Профорномически предмет	Профорномически комунипредмет	Профорномически сингълпредмет	Профорномически сектипредмет	Профорномически соципредмет
	Икофорномически предмет	Икофорномически комунипредмет	Икофорномически сингълпредмет	Икофорномически сектипредмет	Икофорномически соципредмет
	Ексфорномически предмет	Ексфорномически комунипредмет	Ексфорномически сингълпредмет	Ексфорномически сектипредмет	Ексфорномически соципредмет

---

	<b>Фифор- номически предмет</b>	Фифор- номически комуни- предмет	Фифор- номически сингъл- предмет	Фифор- номически секти- предмет	Фифор- номически соци- предмет
--	---	---	---	--	---

Табл. 2. Разновидности на хикомунифорномиката според органическата ингредиентна форномическа хикомуниобхватност

Органическа ингредиентна форномическа хикомуни- обхватност (хикомуни- форномика)		Органическа ингредиентна общностна форномическа обхватност			
		Хисто- комуни- фор- номика	Хисто- сингъл- фор- номика	Хисто- секти- фор- номика	Хисто- соци- фор- номика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Фор- номика	Комуни- фор- номика	Сингъл- фор- номика	Секти- фор- номика	Соци- фор- номика
	Субфор- номика	Комуни- субфор- номика	Сингъл- субфор- номика	Секти- субфор- номика	Соци- субфор- номика
	Конфор- номика	Комуни- конфор- номика	Сингъл- конфор- номика	Секти- конфор- номика	Соци- конфор- номика
	Профор- номика	Комуни- профор- номика	Сингъл- профор- номика	Секти- профор- номика	Соци- профор- номика
	Икофор- номика	Комуни- икофор- номика	Сингъл- икофор- номика	Секти- икофор- номика	Соци- икофор- номика
	Ексфор- номика	Комуни- ексфор- номика	Сингъл- ексфор- номика	Секти- ексфор- номика	Соци- ексфор- номика
	Фифор- номика	Комуни- фифор- номика	Сингъл- фифор- номика	Секти- фифор- номика	Соци- фифор- номика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИКОНСИОБХВАТНОСТ\***  
(ingrediental fornomic hiconsirangeness) (същото като *ингредиентна форноми-  
ческа историчностна консиобхватност* и съкратено от *ингредиентна суб-*

-----

*станциална форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна* и *ингредиентна субстанциална форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети в зависимост от това на какъв субстанциален обхват те съответстват и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хиконсиобхватност* към понятието за *хифорномически консипредмет*\* (hifornomic consithing) (съкратено от *историчностен консииобхватностен форномически предмет* – *historicitical consirangeness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа хиконсиобхватност*\* (primary ingrediential fornomic hiconsirangeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна субстанциална форномическа обхватност*\* (primary ingrediential substantial fornomic rangeness) и *първичната ингредиентна форномическа историчност*\* (primary ingrediential fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хиконсиобхватност* към понятието за *хиконсифорномика*\* (hiconsifornomy) (съкратено от *историчностна консииобхватностна форномика* – *historicitical consirangeness fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа хиконсиобхватност*\* (organic ingrediential fornomic hiconsirangeness), която е комбинация от *органическата ингредиентна субстанциална форномическа обхватност*\* (organic ingrediential substantial fornomic rangeness) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномически консипредмет според първичната ингредиентна форномическа хиконсиобхватност

Първична ингредиентна форномическа хиконсиобхватност (хифорномически консипредмет)		Първична ингредиентна субстанциална форномическа обхватност			
		Хистофорномически консипредмет	Хистофорномически хомопредмет	Хистофорномически хетеропредмет	Хистофорномически дженипредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Форномически предмет	Форномически консипредмет	Форномически хомопредмет	Форномически хетеропредмет	Форномически дженипредмет
	Субфорномически предмет	Субфорномически консипредмет	Субфорномически хомопредмет	Субфорномически хетеропредмет	Субфорномически дженипредмет
	Конфорномически предмет	Конфорномически консипредмет	Конфорномически хомопредмет	Конфорномически хетеропредмет	Конфорномически дженипредмет
	Профорномически предмет	Профорномически консипредмет	Профорномически хомопредмет	Профорномически хетеропредмет	Профорномически дженипредмет
	Икофорномически предмет	Икофорномически консипредмет	Икофорномически хомопредмет	Икофорномически хетеропредмет	Икофорномически дженипредмет
	Ексфорномически предмет	Ексфорномически консипредмет	Ексфорномически хомопредмет	Ексфорномически хетеропредмет	Ексфорномически дженипредмет

---

	<b>Фифор- номически предмет</b>	Фифор- номически конси- предмет	Фифор- номически хомо- предмет	Фифор- номически хетеро- предмет	Фифор- номически джени- предмет
--	---	--	---	---	--



Табл. 2. Разновидности на хиконсифорномиката според органическата ингредиентна форномическа хиконсиобхватност

Органическа ингредиентна форномическа хиконси-обхватност (хиконсифорномика)		Органическа ингредиентна субстанциална форномическа обхватност			
		Хистоконсифорномика	Хистохомофорномика	Хистохетерофорномика	Хистодженифорномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Форномика	Консифорномика	Хомофорномика	Хетерофорномика	Дженифорномика
	Субфорномика	Консисубфорномика	Хомосубфорномика	Хетеросубфорномика	Дженисубфорномика
	Конфорномика	Консиконфорномика	Хомоконфорномика	Хетероконфорномика	Джениконфорномика
	Профорномика	Консипрофорномика	Хомопрофорномика	Хетеропрофорномика	Дженипрофорномика
	Икофорномика	Консиикофорномика	Хомоикофорномика	Хетероикофорномика	Джениикофорномика
	Ексфорномика	Консиексфорномика	Хомоексфорномика	Хетероексфорномика	Джениексфорномика
	Фифорномика	Консифифорномика	Хомофифорномика	Хетерофифорномика	Дженифифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГИЧНОСТ\*** (ingrediental fornomic hilogicality) (същото като *ингредиентна форномическа историчностна логичност* и съкратено от *ингредиентна форномическа логичност* и

.....

*ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се разбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* (където *форномиката* се подразбира като субфорномика) и по този начин разграничава съвместно (1) съставните части на *форномиката* и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* и на нейните разновидности (както и на *форномическите* предмети и на техните разновидности); *ингредиентен форномически критерий*, който едновременно изразява логиката на състоянието и историята на развитието на *форномиката*. В контекста на *логическото и историческото* ингредиентната *форномическа логичност* се интерпретира като *ингредиентна форномическа историчност* в смет вид, където историчността е определяща, а логичността е решаваща (вж. *определящо и решаващо в икономиката*). Тази зависимост (и процес) на заснемане на историческото в логическото се извява чрез критерия на *ингредиентната форномическа хилогичност*.

**Органическото прилагане** на *ингредиентна форномическа хилогичност* към понятието за *хилогофорномика*\* (hilogofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна форномика* – historicitic-logicalitic fornomy) (подразбрана като хилогосубфорномика) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа хилогичност*\* (organic ingrediential fornomic hilogicality), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic historicity) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic logicality)].

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномиката (подразбирана като хилогосубфорномика) според органическата ингредиентна форномическа хилогичност

Органи- ческа ингре- диентна форно- мическа логичност	Органическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- фор- номика	Лого- субфор- номика	Лого- конфор- номика	Лого- профор- номика	Лого- икофор- номика	Лого- ексфор- номика	Лого- фифор- номика
<b>Хисто- фор- номика</b>	Фор- номика	Суб- фор- номика	Консу- фор- номика	Про- фор- номика	Ико- фор- номика	Екс- фор- номика	Фи- фор- номика
<b>Хисто- тех- номика</b>	Тех- номика	Суб- тех- номика	Консу- тех- номика	Про- тех- номика	Ико- тех- номика	Екс- тех- номика	Фи- тех- номика
<b>Хисто- суб- номика</b>	Суб- номика	Суб- суб- номика (суб- номика)	Консу- суб- номика (консу- номика)	Про- суб- номика (про- номика)	Ико- суб- номика (ико- номика)	Екс- суб- номика (екс- номика)	Фи- суб- номика (фи- номика)
<b>Хисто- супер- номика</b>	Супер- номика	Суб- супер- номика	Консу- супер- номика	Про- супер- номика	Ико- супер- номика	Екс- супер- номика	Фи- супер- номика
<b>Хисто- ре- номика</b>	Ре- номика	Суб- ре- номика	Консу- ре- номика	Про- ре- номика	Ико- ре- номика	Екс- ре- номика	Фи- ре- номика
<b>Хисто- социо- номика</b>	Социо- номика	Суб- социо- номика	Консу- социо- номика	Про- социо- номика	Ико- социо- номика	Екс- социо- номика	Фи- социо- номика
<b>Хисто- екзосуб- номика</b>	Екзосуб- номика	Суб- екзосуб- номика	Консу- екзосуб- номика	Про- екзосуб- номика	Ико- екзосуб- номика	Екс- екзосуб- номика	Фи- екзосуб- номика

Обобщение на понятието за хилогофорномика, което да се отнася за произволна *номика*, е понятието за **хилогономика\*** (hilogonomy). Всички посочени по-горе разновидности на хилогофорномиката са и негови разновидности.

Такова разширение може да се прилага към всички производни на тези понятия.

В табл. 2–6 са показани някои по-значими разновидности на хилогофорномиката (подразбрана като хилосубфорномика) (и на техните производни) [в качеството им на изображения във **форномическото пространство\*** (fornomic space)], като:

(1) **хилотингфорномика\*** (hilogothingfornomy) [същото като **предметна хилогофорномика\*** (thing hilogofornomy)] – хилогофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от **форномически предмети\*** (fornomic things) (табл. 2);

(2) **хилогообтифорномика\*** (hiloogoobtifornomy) [същото като **обективна хилогофорномика\*** (objective hilogofornomy)] – хилогофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от **форномически обекти\*** (fornomic objects) (табл. 3);

(3) **хилосубтифорномика\*** (hilogosubtifornomy) [същото като **субективна хилогофорномика\*** (subjective hilogofornomy)] – хилогофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от **форномически субтити\*** (fornomic obtites) (табл. 4);

(4) **хилосистфорномика\*** (hilogosystfornomy) [същото като **системна хилогофорномика\*** (systemic hilogofornomy)] – хилогофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от **форномически системи\*** (fornomic systems) (табл. 5);

(5) **хилогоингфорномика\*** (hilogoingfornomy) [същото като **ингредиентна хилогофорномика\*** (ingrediental hilogofornomy)] – хилогофорномика и нейните съставни части, интерпретирани като пространство от **форномически ingredienti\*** (fornomic ingredients) (табл. 6).

Табл. 2. Разновидности на хилотингфорномика (подразбирана като хилотингсубфорномика) според органическата ингредиентна форномическа хилогичност

Тинг-органическа ингредиентна форномическа логичност	Тингорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Логотингфорномика	Логотингсубфорномика	Логотингконфорномика	Логотингпрофорномика	Логотингикофорномика	Логотингексфорномика	Логотингфифорномика
Хистотингфорномика	Тингфорномика	Тингсубфорномика	Тингконсупфорномика	Тингпрофорномика	Тингикофорномика	Тингексфорномика	Тингфифорномика
Хистотингтехномика	Тингтехномика	Тингсубтехномика	Тингконсуптехномика	Тингпроптехномика	Тингикоттехномика	Тингексттехномика	Тингфиттехномика
Хистотингсубномика	Тингсубномика	Тингсубсубномика (субномика)	Тингконсупсубномика (тингконсупномика)	Тингпропсубномика (тингпропномика)	Тингикосубномика (тингиконсупномика)	Тингекссубномика (тингексупномика)	Тингфисубномика (тингфипномика)
Хистотингсуперномика	Тингсуперномика	Тингсубсуперномика	Тингконсупсуперномика	Тингпропсуперномика	Тингикосуперномика	Тингексуперномика	Тингфисуперномика
Хистотингренномика	Тингреномика	Тингсубреномика	Тингконсупреномика	Тингпропреномика	Тингикореномика	Тингексреномика	Тингфиреномика
Хистотингсоциономика	Тингсоциономика	Тингсубсоциономика	Тингконсупсоциономика	Тингпропсоциономика	Тингикосоциономика	Тингексосоциономика	Тингфисоциономика

---

Хисто- тинг- екзосуб- номика	Тинг- екзосуб- номика	Тинг- суб- екзосуб- номика	Тинг- консу- екзосуб- номика	Тинг- про- екзосуб- номика	Тинг- ико- екзосуб- номика	Тинг- екс- екзосуб- номика	Тинг- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 3. Разновидности на хилогообтифорномика (подразбирана като хилогообтисубфорномика) според органическата ингредиентна форномическа хилогичност

Обти-органи-ческа ингредиентна форномическа логичност	Обтиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-обти-фор-номика	Лого-обти-субфор-номика	Лого-обти-конфор-номика	Лого-обти-профор-номика	Лого-обти-икофор-номика	Лого-обти-ексфор-номика	Лого-обти-фифор-номика
Хисто-обти-фор-номика	Обти-фор-номика	Обти-суб-фор-номика	Обти-консу-фор-номика	Обти-про-фор-номика	Обти-ико-фор-номика	Обти-екс-фор-номика	Обти-фи-фор-номика
Хисто-обти-тех-номика	Обти-тех-номика	Обти-суб-тех-номика	Обти-консу-тех-номика	Обти-про-тех-номика	Обти-ико-тех-номика	Обти-екс-тех-номика	Обти-фи-тех-номика
Хисто-обти-суб-номика	Обти-суб-номика	Обти-суб-суб-номика ( <u>суб-номика</u> )	Обти-консу-суб-номика ( <u>обти-консу-номика</u> )	Обти-про-суб-номика ( <u>обти-про-номика</u> )	Обти-ико-суб-номика ( <u>обти-ико-номика</u> )	Обти-екс-суб-номика ( <u>обти-екс-номика</u> )	Обти-фи-суб-номика ( <u>обти-фи-номика</u> )
Хисто-обти-супер-номика	Обти-супер-номика	Обти-суб-супер-номика	Обти-консу-супер-номика	Обти-про-супер-номика	Обти-ико-супер-номика	Обти-екс-супер-номика	Обти-фи-супер-номика
Хисто-обти-ре-номика	Обти-ре-номика	Обти-суб-ре-номика	Обти-консу-ре-номика	Обти-про-ре-номика	Обти-ико-ре-номика	Обти-екс-ре-номика	Обти-фи-ре-номика
Хисто-обти-социо-номика	Обти-социо-номика	Обти-суб-социо-номика	Обти-консу-социо-номика	Обти-про-социо-номика	Обти-ико-социо-номика	Обти-екс-социо-номика	Обти-фи-социо-номика

---

Хисто- обти- екзосуб- номика	Обти- екзосуб- номика	Обти- суб- екзосуб- номика	Обти- консу- екзосуб- номика	Обти- про- екзосуб- номика	Обти- ико- екзосуб- номика	Обти- екс- екзосуб- номика	Обти- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------



Табл. 4. Разновидности на хилогосубтифорномика (подразбирана като хилогосубтисубфорномика) според органическата ингредиентна форномическа хилогичност

Субти-органическа ингредиентна форномическа логичност	Субтиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-субти-фор-номика	Лого-субти-субфор-номика	Лого-субти-конфор-номика	Лого-субти-профор-номика	Лого-субти-икофор-номика	Лого-субти-ексфор-номика	Лого-субти-фифор-номика
Хисто-субти-фор-номика	Субти-фор-номика	Субти-суб-фор-номика	Субти-консу-фор-номика	Субти-про-фор-номика	Субти-ико-фор-номика	Субти-екс-фор-номика	Субти-фи-фор-номика
Хисто-субти-тех-номика	Субти-тех-номика	Субти-суб-тех-номика	Субти-консу-тех-номика	Субти-про-тех-номика	Субти-ико-тех-номика	Субти-екс-тех-номика	Субти-фи-тех-номика
Хисто-субти-суб-номика	Субти-суб-номика	Субти-суб-суб-номика (суб- <u>номика</u> )	Субти-консу-суб-номика (субти- <u>консу-номика</u> )	Субти-про-суб-номика (субти- <u>про-номика</u> )	Субти-ико-суб-номика (субти- <u>ико-номика</u> )	Субти-екс-суб-номика (субти- <u>екс-номика</u> )	Субти-фи-суб-номика (субти- <u>фи-номика</u> )
Хисто-субти-супер-номика	Субти-супер-номика	Субти-суб-супер-номика	Субти-консу-супер-номика	Субти-про-супер-номика	Субти-ико-супер-номика	Субти-екс-супер-номика	Субти-фи-супер-номика
Хисто-субти-ре-номика	Субти-ре-номика	Субти-суб-ре-номика	Субти-консу-ре-номика	Субти-про-ре-номика	Субти-ико-ре-номика	Субти-екс-ре-номика	Субти-фи-ре-номика
Хисто-субти-социо-номика	Субти-социо-номика	Субти-суб-социо-номика	Субти-консу-социо-номика	Субти-про-социо-номика	Субти-ико-социо-номика	Субти-екс-социо-номика	Субти-фи-социо-номика

---

Хисто- субти- екзосуб- номика	Субти- екзосуб- номика	Субти- суб- екзосуб- номика	Субти- консу- екзосуб- номика	Субти- про- екзосуб- номика	Субти- ико- екзосуб- номика	Субти- екс- екзосуб- номика	Субти- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 5. Разновидности на хилосистфорномика (подразбирана като хилосистсубфорномика) според органическата ингредиентна форномическа хилогичност

Сист-органическа ингредиентна форномическа логичност	Систорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-сист-форномика	Лого-сист-субфорномика	Лого-сист-конфорномика	Лого-сист-профорномика	Лого-сист-икофорномика	Лого-сист-ексфорномика	Лого-сист-фифорномика
Хисто-сист-форномика	Сист-форномика	Сист-субфорномика	Сист-консуфорномика	Сист-профорномика	Сист-икофорномика	Сист-ексфорномика	Сист-фифорномика
Хисто-сист-техномика	Сист-техномика	Сист-суб-техномика	Сист-консу-техномика	Сист-про-техномика	Сист-ико-техномика	Сист-екс-техномика	Сист-фи-техномика
Хисто-сист-субномика	Сист-субномика	Сист-суб-субномика ( <u>суб-номика</u> )	Сист-консу-субномика ( <u>сист-консу-номика</u> )	Сист-про-субномика ( <u>сист-про-номика</u> )	Сист-ико-субномика ( <u>сист-ико-номика</u> )	Сист-екс-субномика ( <u>сист-екс-номика</u> )	Сист-фи-субномика ( <u>сист-фи-номика</u> )
Хисто-сист-суперномика	Сист-суперномика	Сист-суб-суперномика	Сист-консу-суперномика	Сист-про-суперномика	Сист-ико-суперномика	Сист-екс-суперномика	Сист-фи-суперномика
Хисто-сист-реномика	Сист-реномика	Сист-суб-реномика	Сист-консу-реномика	Сист-про-реномика	Сист-ико-реномика	Сист-екс-реномика	Сист-фи-реномика
Хисто-сист-социономика	Сист-социономика	Сист-суб-социономика	Сист-консу-социономика	Сист-про-социономика	Сист-ико-социономика	Сист-екс-социономика	Сист-фи-социономика

---

Хисто- сист- екзосуб- номика	Сист- екзосуб- номика	Сист- суб- екзосуб- номика	Сист- консу- екзосуб- номика	Сист- про- екзосуб- номика	Сист- ико- екзосуб- номика	Сист- екс- екзосуб- номика	Сист- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 6. Разновидности на хилоингфорномика (подразбирана като хилоингсубфорномика) според органическата ингредиентна форномическа хилогичност

Инг-органическа ингредиентна форномическа логичност	Ингорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-инг-фор-номика	Лого-инг-субфор-номика	Лого-инг-конфор-номика	Лого-инг-профор-номика	Лого-инг-икофор-номика	Лого-инг-ексфор-номика	Лого-инг-фифор-номика
Хисто-инг-фор-номика	Инг-фор-номика	Инг-субфор-номика	Инг-консу-фор-номика	Инг-профор-номика	Инг-икофор-номика	Инг-ексфор-номика	Инг-фифор-номика
Хисто-инг-тех-номика	Инг-тех-номика	Инг-суб-тех-номика	Инг-консу-тех-номика	Инг-про-тех-номика	Инг-ико-тех-номика	Инг-екс-тех-номика	Инг-фи-тех-номика
Хисто-инг-суб-номика	Инг-суб-номика	Инг-суб-суб-номика (суб- <u>номика</u> )	Инг-консу-суб-номика (инг- <u>консу-номика</u> )	Инг-про-суб-номика (инг- <u>про-номика</u> )	Инг-ико-суб-номика (инг- <u>ико-номика</u> )	Инг-екс-суб-номика (инг- <u>екс-номика</u> )	Инг-фи-суб-номика (инг- <u>фи-номика</u> )
Хисто-инг-супер-номика	Инг-супер-номика	Инг-суб-супер-номика	Инг-консу-супер-номика	Инг-про-супер-номика	Инг-ико-супер-номика	Инг-екс-супер-номика	Инг-фи-супер-номика
Хисто-инг-ре-номика	Инг-ре-номика	Инг-суб-ре-номика	Инг-консу-ре-номика	Инг-про-ре-номика	Инг-ико-ре-номика	Инг-екс-ре-номика	Инг-фи-ре-номика
Хисто-инг-социо-номика	Инг-социо-номика	Инг-суб-социо-номика	Инг-консу-социо-номика	Инг-про-социо-номика	Инг-ико-социо-номика	Инг-екс-социо-номика	Инг-фи-социо-номика

Хисто- инг- екзосуб- номика	Инг- екзосуб- номика	Инг- суб- екзосуб- номика	Инг- консу- екзосуб- номика	Инг- про- екзосуб- номика	Инг- ико- екзосуб- номика	Инг- екс- екзосуб- номика	Инг- фи- екзосуб- номика
--------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

## ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГОГЕНЕРАТИВНОСТ\*

(ingrediental fornomic hilogogenerativity) (същото като *ингредиентна форномическа историчностно-логичностна генеративност* и съкратено от *ингредиентна форномическа генеративност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа генеративност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между частта (наречена образувател) и цялото (наречено образуване или още генерат) във форномиката (вж. *част и цяло в икономиката*), (2) съставните части на форномиката и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката [и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности)].

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогогенеративност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа хилогогенеративност*\* (primary ingrediental fornomic hilogogenerativity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа генеративност*\* (primary ingrediental fornomic generativity), *първичната ингредиентна форномическа логичност*\* (primary ingrediental fornomic logicity) и *първичната ингредиентна форномическа историчност*\* (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически генерпредмет*\* (hilogofornomic generthing) (съкратено от *историчностно-логичностен генероитен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *генерпървичната ингредиентна форномическа хилогогенеративност*\* (generprimary ingrediental fornomic hilogogenerativity)];

---

(2) към понятието за *хилогофорномически генеропредмет\** (hilogofornomic generothing) (съкратено от *историчностно-логичностен генероинтен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 21 [т.е. разновидности според *генеропървичната ингредиентна форномическа хилогогенеративност\** (generoprimary ingrediential fornomic hilogogenerativity)];

(3) към понятието за *хилогофорномически генерепредмет\** (hilogofornomic generething) (съкратено от *историчностно-логичностен генероентен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *генерепървичната ингредиентна форномическа хилогогенеративност\** (genereprimary ingrediential fornomic hilogogenerativity)];

(4) към понятието за *хилогофорномически генерипредмет\** (hilogofornomic generithing) (съкратено от *историчностно-логичностен генероитен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *генерипървичната ингредиентна форномическа хилогогенеративност\** (generiprimary ingrediential fornomic hilogogenerativity)];

(5) към понятието за *хилогофорномически генерапредмет\** (hilogofornomic generathing) (съкратено от *историчностно-логичностен генероатен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *генерапървичната ингредиентна форномическа хилогогенеративност\** (generaprimary ingrediential fornomic hilogogenerativity)];

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия генерпредмет според генерпървичната ингредиентна форномическа хилогогенеративност

Генерпървична ингредиентна форномическа логичност	Генерпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Логофорномически генерпредмет	Логосубфорномически генерпредмет	Логоконфорномически генерпредмет	Логопрофорномически генерпредмет	Логоикофорномически генерпредмет	Логоексфорномически генерпредмет	Логофифорномически генерпредмет
Хистофорномически генерпредмет	Форномически генерпредмет	Субфорномически генерпредмет	Конфорномически генерпредмет	Профорномически генерпредмет	Икофорномически генерпредмет	Ексфорномически генерпредмет	Фифорномически генерпредмет
Хистотехномически генерпредмет	Техномически генерпредмет	Субтехномически генерпредмет	Контехномически генерпредмет	Протехномически генерпредмет	Икотехномически генерпредмет	Екстехномически генерпредмет	Фитехномически генерпредмет
Хистосубномически генерпредмет	Субномически генерпредмет	Субсубномически генерпредмет	Консубномически (консубномически) генерпредмет	Просубномически (прономически) генерпредмет	Икосубномически (икономически) генерпредмет	Екссубномически (ексномически) генерпредмет	Фисубномически (финомически) генерпредмет
Хистосуперномически генерпредмет	Суперномически генерпредмет	Субсуперномически генерпредмет	Консуперномически генерпредмет	Просуперномически генерпредмет	Икосуперномически генерпредмет	Екссуперномически генерпредмет	Фисуперномически генерпредмет
Хистореномически генерпредмет	Реномически генерпредмет	Субреномически генерпредмет	Конреномически генерпредмет	Прореномически генерпредмет	Икореномически генерпредмет	Ексреномически генерпредмет	Фиреномически генерпредмет



---

<b>Хисто-соционо-мически генер-предмет</b>	Соционо-мически генер-предмет	Суб-соционо-мически генер-предмет	Кон-соционо-мически генер-предмет	Про-соционо-мически генер-предмет	Ико-соционо-мически генер-предмет	Екс-соционо-мически генер-предмет	Фи-соционо-мически генер-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически генер-предмет</b>	Екзо-субно-мически генер-предмет	Суб-екзо-субно-мически генер-предмет	Кон-екзо-субно-мически генер-предмет	Про-екзо-субно-мически генер-предмет	Ико-екзо-субно-мически генер-предмет	Екс-екзо-субно-мически генер-предмет	Фи-екзо-субно-мически генер-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия генеропредмет според генеропървичната ингредиентна форномическа хилогенеративност

Генеропървична ингредиентна форномическа логичност	Генеропървична ингредиентна форномическа историчност						
	Логофорномически генеропредмет	Логосубфорномически генеропредмет	Логоконфорномически генеропредмет	Логопрофорномически генеропредмет	Логоикофорномически генеропредмет	Логоексфорномически генеропредмет	Логофифорномически генеропредмет
Хистофорномически генеропредмет	Форномически генеропредмет	Субфорномически генеропредмет	Конфорномически генеропредмет	Профорномически генеропредмет	Икофорномически генеропредмет	Ексфорномически генеропредмет	Фифорномически генеропредмет
Хистотехномически генеропредмет	Техномически генеропредмет	Субтехномически генеропредмет	Контехномически генеропредмет	Протехномически генеропредмет	Икотехномически генеропредмет	Екстехномически генеропредмет	Фитехномически генеропредмет
Хистосубномически генеропредмет	Субномически генеропредмет	Субсубномически генеропредмет	Консубномически (консубномически) генеропредмет	Просубномически (прономически) генеропредмет	Икосубномически (иконически) генеропредмет	Екссубномически (ексномически) генеропредмет	Фисубномически (финомически) генеропредмет
Хистосуперномически генеропредмет	Суперномически генеропредмет	Субсуперномически генеропредмет	Консуперномически генеропредмет	Просуперномически генеропредмет	Икосуперномически генеропредмет	Екссуперномически генеропредмет	Фисуперномически генеропредмет
Хистореномически генеропредмет	Реномически генеропредмет	Субреномически генеропредмет	Конреномически генеропредмет	Прореномически генеропредмет	Икореномически генеропредмет	Ексреномически генеропредмет	Фиреномически генеропредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически генеро-предмет</b>	Соционо-мически генеро-предмет	Суб-соционо-мически генеро-предмет	Кон-соционо-мически генеро-предмет	Про-соционо-мически генеро-предмет	Ико-соционо-мически генеро-предмет	Екс-соционо-мически генеро-предмет	Фи-соционо-мически генеро-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически генеро-предмет</b>	Екзо-субно-мически генеро-предмет	Суб-екзо-субно-мически генеро-предмет	Кон-екзо-субно-мически генеро-предмет	Про-екзо-субно-мически генеро-предмет	Ико-екзо-субно-мически генеро-предмет	Екс-екзо-субно-мически генеро-предмет	Фи-екзо-субно-мически генеро-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия генерепредмет според генерепървичната ингредиентна форномическа хилогогенеративност

Генерепървична ингредиентна форномическа логичност	Генерепървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически генерепредмет	Лого-суб-форномически генерепредмет	Лого-кон-форномически генерепредмет	Лого-про-форномически генерепредмет	Лого-ико-форномически генерепредмет	Лого-екс-форномически генерепредмет	Лого-фи-форномически генерепредмет
Хисто-форномически генерепредмет	Форномически генерепредмет	Суб-форномически генерепредмет	Кон-форномически генерепредмет	Про-форномически генерепредмет	Ико-форномически генерепредмет	Екс-форномически генерепредмет	Фи-форномически генерепредмет
Хисто-техномически генерепредмет	Техномически генерепредмет	Суб-техномически генерепредмет	Кон-техномически генерепредмет	Про-техномически генерепредмет	Ико-техномически генерепредмет	Екс-техномически генерепредмет	Фи-техномически генерепредмет
Хисто-субномически генерепредмет	Субномически генерепредмет	Суб-субномически генерепредмет	Кон-субномически (консуномически) генерепредмет	Про-субномически (прономически) генерепредмет	Ико-субномически (икономически) генерепредмет	Екс-субномически (ексномически) генерепредмет	Фи-субномически (финомически) генерепредмет
Хисто-суперномически генерепредмет	Суперномически генерепредмет	Суб-суперномически генерепредмет	Кон-суперномически генерепредмет	Про-суперномически генерепредмет	Ико-суперномически генерепредмет	Екс-суперномически генерепредмет	Фи-суперномически генерепредмет
Хисто-реномически генерепредмет	Реномически генерепредмет	Суб-реномически генерепредмет	Кон-реномически генерепредмет	Про-реномически генерепредмет	Ико-реномически генерепредмет	Екс-реномически генерепредмет	Фи-реномически генерепредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически генере-предмет</b>	Соционо-мически генере-предмет	Суб-соционо-мически генере-предмет	Кон-соционо-мически генере-предмет	Про-соционо-мически генере-предмет	Ико-соционо-мически генере-предмет	Екс-соционо-мически генере-предмет	Фи-соционо-мически генере-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически генере-предмет</b>	Екзо-субно-мически генере-предмет	Суб-екзо-субно-мически генере-предмет	Кон-екзо-субно-мически генере-предмет	Про-екзо-субно-мически генере-предмет	Ико-екзо-субно-мически генере-предмет	Екс-екзо-субно-мически генере-предмет	Фи-екзо-субно-мически генере-предмет

Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия генерипредмет според генерипървичната ингредиентна форномическа хилогенеративност

Генери- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Генерипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически генери- предмет	Лого- суб- форно- мически генери- предмет	Лого- кон- форно- мически генери- предмет	Лого- про- форно- мически генери- предмет	Лого- ико- форно- мически генери- предмет	Лого- екс- форно- мически генери- предмет	Лого- фи- форно- мически генери- предмет
Хисто- форно- мически генери- предмет	Форно- мически генери- предмет	Суб- форно- мически генери- предмет	Кон- форно- мически генери- предмет	Про- форно- мически генери- предмет	Ико- форно- мически генери- предмет	Екс- форно- мически генери- предмет	Фи- форно- мически генери- предмет
Хисто- техно- мически генери- предмет	Техно- мически генери- предмет	Суб- техно- мически генери- предмет	Кон- техно- мически генери- предмет	Про- техно- мически генери- предмет	Ико- техно- мически генери- предмет	Екс- техно- мически генери- предмет	Фи- техно- мически генери- предмет
Хисто- субно- мически генери- предмет	Субно- мически генери- предмет	Суб- субно- мически генери- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) генери- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) генери- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) генери- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) генери- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) генери- предмет
Хисто- суперно- мически генери- предмет	Суперно- мически генери- предмет	Суб- суперно- мически генери- предмет	Кон- суперно- мически генери- предмет	Про- суперно- мически генери- предмет	Ико- суперно- мически генери- предмет	Екс- суперно- мически генери- предмет	Фи- суперно- мически генери- предмет
Хисто- рено- мически генери- предмет	Рено- мически генери- предмет	Суб- рено- мически генери- предмет	Кон- рено- мически генери- предмет	Про- рено- мически генери- предмет	Ико- рено- мически генери- предмет	Екс- рено- мически генери- предмет	Фи- рено- мически генери- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически генери-предмет</b>	Соционо-мически генери-предмет	Суб-соционо-мически генери-предмет	Кон-соционо-мически генери-предмет	Про-соционо-мически генери-предмет	Ико-соционо-мически генери-предмет	Екс-соционо-мически генери-предмет	Фи-соционо-мически генери-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически генери-предмет</b>	Екзо-субно-мически генери-предмет	Суб-екзо-субно-мически генери-предмет	Кон-екзо-субно-мически генери-предмет	Про-екзо-субно-мически генери-предмет	Ико-екзо-субно-мически генери-предмет	Екс-екзо-субно-мически генери-предмет	Фи-екзо-субно-мически генери-предмет

Табл. 5. Разновидности на хилогофорномическия генералпредмет според генералпървичната ингредиентна форномическа хилогенеративност

Генера- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Генерапървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически генера- предмет	Лого- суб- форно- мически генера- предмет	Лого- кон- форно- мически генера- предмет	Лого- про- форно- мически генера- предмет	Лого- ико- форно- мически генера- предмет	Лого- екс- форно- мически генера- предмет	Лого- фи- форно- мически генера- предмет
Хисто- форно- мически генера- предмет	Форно- мически генера- предмет	Суб- форно- мически генера- предмет	Кон- форно- мически генера- предмет	Про- форно- мически генера- предмет	Ико- форно- мически генера- предмет	Екс- форно- мически генера- предмет	Фи- форно- мически генера- предмет
Хисто- техно- мически генера- предмет	Техно- мически генера- предмет	Суб- техно- мически генера- предмет	Кон- техно- мически генера- предмет	Про- техно- мически генера- предмет	Ико- техно- мически генера- предмет	Екс- техно- мически генера- предмет	Фи- техно- мически генера- предмет
Хисто- субно- мически генера- предмет	Субно- мически генера- предмет	Суб- субно- мически генера- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) генера- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) генера- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) генера- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) генера- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) генера- предмет
Хисто- суперно- мически генера- предмет	Суперно- мически генера- предмет	Суб- суперно- мически генера- предмет	Кон- суперно- мически генера- предмет	Про- суперно- мически генера- предмет	Ико- суперно- мически генера- предмет	Екс- суперно- мически генера- предмет	Фи- суперно- мически генера- предмет
Хисто- рено- мически генера- предмет	Рено- мически генера- предмет	Суб- рено- мически генера- предмет	Кон- рено- мически генера- предмет	Про- рено- мически генера- предмет	Ико- рено- мически генера- предмет	Екс- рено- мически генера- предмет	Фи- рено- мически генера- предмет



Хисто-социономически генералпредмет	Социономически генералпредмет	Субсоциономически генералпредмет	Консоциономически генералпредмет	Просоциономически генералпредмет	Икосоциономически генералпредмет	Ексоциономически генералпредмет	Фисоциономически генералпредмет
Хистоекзосубномически генералпредмет	Екзосубномически генералпредмет	Субекзосубномически генералпредмет	Конекзосубномически генералпредмет	Проекзосубномически генералпредмет	Икоекзосубномически генералпредмет	Ексекзосубномически генералпредмет	Фиекзосубномически генералпредмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогогенеративност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа хилогогенеративност*\* (organic ingrediential fornomic hilogogenerativity), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа генеративност*\* (organic ingrediential fornomic generativity), *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicity) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогогенерфорномика*\* (hilogogenerfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна генероитна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *генерорганическата ингредиентна форномическа хилогогенеративност*\* (generorganic ingrediential fornomic hilogogenerativity)];

(2) към понятието за *хилогенерофорномика*\* (hilogogenrofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна генероитна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 7 [т.е. разновидности според *генероорганическата ингредиентна форномическа хилогогенеративност*\* (generoorganic ingrediential fornomic hilogogenerativity)];

(3) към понятието за *хилогенеререфорномика*\* (hilogogenerefornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна генероитна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 8 [т.е. разновидности според *генерееорганическата ингредиентна форномическа хилогогенеративност*\* (genereorganic ingrediential fornomic hilogogenerativity)];

(4) към понятието за *хилогенерифорномика*\* (hilogogenerifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна генероитна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 9 [т.е. разновидности според *ге-*

-----  
*нериорганическата ингредиентна форномическа хилогогенеративност\**  
(generiorganic ingrediental fornomic hilogogenerativity)];

(5) към понятието за *хилогогенерафорномика\** (hilogogeneraformony)  
(съкратено от *историчностно-логичностна генероатна форномика*) пораж-  
да неговите разновидности, посочени в табл. 10 [т.е. разновидности според *ге-  
нераорганическата ингредиентна форномическа хилогогенеративност\**  
(generaorganic ingrediental fornomic hilogogenerativity)];

Табл. 6. Разновидности на хилогенерфорномиката според генерорганическата ингредиентна форномическа хилогенеративност

Генер-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Генерорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-генер-фор-номика	Лого-генер-субфор-номика	Лого-генер-конфор-номика	Лого-генер-профор-номика	Лого-генер-икофор-номика	Лого-генер-ексфор-номика	Лого-генер-фифор-номика
Хисто-генер-фор-номика	Генер-фор-номика	Генер-суб-фор-номика	Генер-кон-фор-номика	Генер-про-фор-номика	Генер-ико-фор-номика	Генер-екс-фор-номика	Генер-фи-фор-номика
Хисто-генер-тех-номика	Генер-тех-номика	Генер-суб-тех-номика	Генер-кон-тех-номика	Генер-про-тех-номика	Генер-ико-тех-номика	Генер-екс-тех-номика	Генер-фи-тех-номика
Хисто-генер-суб-номика	Генер-суб-номика	Генер-суб-суб-номика (генер-суб- <u>номика</u> )	Генер-кон-суб-номика (генер-кон- <u>номика</u> )	Генер-про-суб-номика (генер-про- <u>номика</u> )	Генер-ико-суб-номика (генер-ико- <u>номика</u> )	Генер-екс-суб-номика (генер-екс- <u>номика</u> )	Генер-фи-суб-номика (генер-фи- <u>номика</u> )
Хисто-генер-супер-номика	Генер-супер-номика	Генер-суб-супер-номика	Генер-кон-супер-номика	Генер-про-супер-номика	Генер-ико-супер-номика	Генер-екс-супер-номика	Генер-фи-супер-номика
Хисто-генер-ре-номика	Генер-ре-номика	Генер-суб-ре-номика	Генер-кон-ре-номика	Генер-про-ре-номика	Генер-ико-ре-номика	Генер-екс-ре-номика	Генер-фи-ре-номика
Хисто-генер-социо-номика	Генер-социо-номика	Генер-суб-социо-номика	Генер-кон-социо-номика	Генер-про-социо-номика	Генер-ико-социо-номика	Генер-екс-социо-номика	Генер-фи-социо-номика

---

Хисто- генер- екзосуб- номика	Генер- екзосуб- номика	Генер- суб- екзосуб- номика	Генер- кон- екзосуб- номика	Генер- про- екзосуб- номика	Генер- ико- екзосуб- номика	Генер- екс- екзосуб- номика	Генер- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 7. Разновидности на хилогенерофорномиката според генероорганическата ингредиентна форномическа хилогенеративност

Генеро-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Генероорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-генеро-фор-номика	Лого-генеро-субфор-номика	Лого-генеро-конфор-номика	Лого-генеро-профор-номика	Лого-генеро-икофор-номика	Лого-генеро-ексфор-номика	Лого-генеро-фифор-номика
Хисто-генеро-фор-номика	Генеро-фор-номика	Генеро-суб-фор-номика	Генеро-кон-фор-номика	Генеро-про-фор-номика	Генеро-ико-фор-номика	Генеро-екс-фор-номика	Генеро-фи-фор-номика
Хисто-генеро-тех-номика	Генеро-тех-номика	Генеро-суб-тех-номика	Генеро-кон-тех-номика	Генеро-про-тех-номика	Генеро-ико-тех-номика	Генеро-екс-тех-номика	Генеро-фи-тех-номика
Хисто-генеро-суб-номика	Генеро-суб-номика	Генеро-суб-суб-номика (генеро-суб- <u>номика</u> )	Генеро-кон-суб-номика (генеро-кон- <u>номика</u> )	Генеро-про-суб-номика (генеро-про- <u>номика</u> )	Генеро-ико-суб-номика (генеро-ико- <u>номика</u> )	Генеро-екс-суб-номика (генеро-екс- <u>номика</u> )	Генеро-фи-суб-номика (генеро-фи- <u>номика</u> )
Хисто-генеро-супер-номика	Генеро-супер-номика	Генеро-суб-супер-номика	Генеро-кон-супер-номика	Генеро-про-супер-номика	Генеро-ико-супер-номика	Генеро-екс-супер-номика	Генеро-фи-супер-номика
Хисто-генеро-ре-номика	Генеро-ре-номика	Генеро-суб-ре-номика	Генеро-кон-ре-номика	Генеро-про-ре-номика	Генеро-ико-ре-номика	Генеро-екс-ре-номика	Генеро-фи-ре-номика
Хисто-генеро-социо-номика	Генеро-социо-номика	Генеро-суб-социо-номика	Генеро-кон-социо-номика	Генеро-про-социо-номика	Генеро-ико-социо-номика	Генеро-екс-социо-номика	Генеро-фи-социо-номика

---

Хисто-генеро-екзосуб-номика	Генеро-екзосуб-номика	Генеро-суб-екзосуб-номика	Генеро-кон-екзосуб-номика	Генеро-про-екзосуб-номика	Генеро-ико-екзосуб-номика	Генеро-екс-екзосуб-номика	Генеро-фи-екзосуб-номика
-----------------------------	-----------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------

**Табл. 8. Разновидности на хилогогенерефорномиката според генереорганическата  
ингредиентна форномическа хилогогенеративност**

Генере-органи-ческа-ингре-диентна форноми-ческа логичност	Генереорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-генере-фор-номика	Лого-генере-субфор-номика	Лого-генере-конфор-номика	Лого-генере-профор-номика	Лого-генере-икофор-номика	Лого-генере-ексфор-номика	Лого-генере-фифор-номика
Хисто-генере-фор-номика	Генере-фор-номика	Генере-суб-фор-номика	Генере-кон-фор-номика	Генере-про-фор-номика	Генере-ико-фор-номика	Генере-екс-фор-номика	Генере-фи-фор-номика
Хисто-генере-тех-номика	Генере-тех-номика	Генере-суб-тех-номика	Генере-кон-тех-номика	Генере-про-тех-номика	Генере-ико-тех-номика	Генере-екс-тех-номика	Генере-фи-тех-номика
Хисто-генере-суб-номика	Генере-суб-номика	Генере-суб-суб-номика (генере-суб- <u>суб-номика</u> )	Генере-кон-суб-номика (генере-кон- <u>суб-номика</u> )	Генере-про-суб-номика (генере-про- <u>суб-номика</u> )	Генере-ико-суб-номика (генере-ико- <u>суб-номика</u> )	Генере-екс-суб-номика (генере-екс- <u>суб-номика</u> )	Генере-фи-суб-номика (генере-фи- <u>суб-номика</u> )
Хисто-генере-супер-номика	Генере-супер-номика	Генере-суб-супер-номика	Генере-кон-супер-номика	Генере-про-супер-номика	Генере-ико-супер-номика	Генере-екс-супер-номика	Генере-фи-супер-номика
Хисто-генере-ре-номика	Генере-ре-номика	Генере-суб-ре-номика	Генере-кон-ре-номика	Генере-про-ре-номика	Генере-ико-ре-номика	Генере-екс-ре-номика	Генере-фи-ре-номика
Хисто-генере-социо-номика	Генере-социо-номика	Генере-суб-социо-номика	Генере-кон-социо-номика	Генере-про-социо-номика	Генере-ико-социо-номика	Генере-екс-социо-номика	Генере-фи-социо-номика

---

Хисто- генере- екзосуб- номика	Генере- екзосуб- номика	Генере- суб- екзосуб- номика	Генере- кон- екзосуб- номика	Генере- про- екзосуб- номика	Генере- ико- екзосуб- номика	Генере- екс- екзосуб- номика	Генере- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------



Табл. 9. Разновидности на хилогенерифорномиката според генериорганическата ингредиентна форномическа хилогенеративност

Генери-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Генериорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-генери-фор-номика	Лого-генери-субфор-номика	Лого-генери-конфор-номика	Лого-генери-профор-номика	Лого-генери-икофор-номика	Лого-генери-ексфор-номика	Лого-генери-фифор-номика
Хисто-генери-фор-номика	Генери-фор-номика	Генери-суб-фор-номика	Генери-кон-фор-номика	Генери-про-фор-номика	Генери-ико-фор-номика	Генери-екс-фор-номика	Генери-фи-фор-номика
Хисто-генери-тех-номика	Генери-тех-номика	Генери-суб-тех-номика	Генери-кон-тех-номика	Генери-про-тех-номика	Генери-ико-тех-номика	Генери-екс-тех-номика	Генери-фи-тех-номика
Хисто-генери-суб-номика	Генери-суб-номика	Генери-суб-суб-номика (генери-суб- <u>номика</u> )	Генери-кон-суб-номика (генери-кон- <u>номика</u> )	Генери-про-суб-номика (генери-про- <u>номика</u> )	Генери-ико-суб-номика (генери-ико- <u>номика</u> )	Генери-екс-суб-номика (генери-екс- <u>номика</u> )	Генери-фи-суб-номика (генери-фи- <u>номика</u> )
Хисто-генери-супер-номика	Генери-супер-номика	Генери-суб-супер-номика	Генери-кон-супер-номика	Генери-про-супер-номика	Генери-ико-супер-номика	Генери-екс-супер-номика	Генери-фи-супер-номика
Хисто-генери-ре-номика	Генери-ре-номика	Генери-суб-ре-номика	Генери-кон-ре-номика	Генери-про-ре-номика	Генери-ико-ре-номика	Генери-екс-ре-номика	Генери-фи-ре-номика
Хисто-генери-социо-номика	Генери-социо-номика	Генери-суб-социо-номика	Генери-кон-социо-номика	Генери-про-социо-номика	Генери-ико-социо-номика	Генери-екс-социо-номика	Генери-фи-социо-номика

---

Хисто- генери- екзосуб- номика	Генери- екзосуб- номика	Генери- суб- екзосуб- номика	Генери- кон- екзосуб- номика	Генери- про- екзосуб- номика	Генери- ико- екзосуб- номика	Генери- екс- екзосуб- номика	Генери- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Табл. 10. Разновидности на хилогенераторноиомиката според генераторническата ингредиентна формоическа хилогенеративност

Генера-органи-ческа-ингредиентна формоическа логичност	Генераорганическа ингредиентна формоическа историчност						
	Лого-генера-фор-номика	Лого-генера-субфор-номика	Лого-генера-конфор-номика	Лого-генера-профор-номика	Лого-генера-икофор-номика	Лого-генера-ексфор-номика	Лого-генера-фифор-номика
Хисто-генера-фор-номика	Генера-фор-номика	Генера-суб-фор-номика	Генера-кон-фор-номика	Генера-про-фор-номика	Генера-ико-фор-номика	Генера-екс-фор-номика	Генера-фи-фор-номика
Хисто-генера-тех-номика	Генера-тех-номика	Генера-суб-тех-номика	Генера-кон-тех-номика	Генера-про-тех-номика	Генера-ико-тех-номика	Генера-екс-тех-номика	Генера-фи-тех-номика
Хисто-генера-суб-номика	Генера-суб-номика	Генера-суб-суб-номика (генера-суб-номика)	Генера-кон-суб-номика (генера-кон-номика)	Генера-про-суб-номика (генера-про-номика)	Генера-ико-суб-номика (генера-ико-номика)	Генера-екс-суб-номика (генера-екс-номика)	Генера-фи-суб-номика (генера-фи-номика)
Хисто-генера-супер-номика	Генера-супер-номика	Генера-суб-супер-номика	Генера-кон-супер-номика	Генера-про-супер-номика	Генера-ико-супер-номика	Генера-екс-супер-номика	Генера-фи-супер-номика
Хисто-генера-ре-номика	Генера-ре-номика	Генера-суб-ре-номика	Генера-кон-ре-номика	Генера-про-ре-номика	Генера-ико-ре-номика	Генера-екс-ре-номика	Генера-фи-ре-номика
Хисто-генера-социо-номика	Генера-социо-номика	Генера-суб-социо-номика	Генера-кон-социо-номика	Генера-про-социо-номика	Генера-ико-социо-номика	Генера-екс-социо-номика	Генера-фи-социо-номика

Хисто- генера- екзосуб- номика	Генера- екзосуб- номика	Генера- суб- екзосуб- номика	Генера- кон- екзосуб- номика	Генера- про- екзосуб- номика	Генера- ико- екзосуб- номика	Генера- екс- екзосуб- номика	Генера- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГОДИЗЮНКТИВНОСТ\*** (ingrediental fornomic hilogodisjunctivity) (същото като *ингредиентна форномическа историчностно-логичностна дизюнктивност* и съкратено от *ингредиентна форномическа дизюнктивност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа дизюнктивност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според начина, по който те се обединяват в прехода от частното към общото, и според ролята, която в зависимост от това имат във функционирането на форномиката (вж. *част и цяло в икономиката*), (2) съставните части на форномиката и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката [и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности)].

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогодиизюнктивност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа хилогодиизюнктивност\** (primary ingrediental fornomic hilogodisjunctivity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа дизюнктивност\** (primary ingrediental fornomic disjunctivity), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediental fornomic logicality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически дизюнктпредмет\** (hilogofornomic disjunctthing) (съкратено от *историчностно-логичностен дизюнктивностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *дизюнктпървичната ингредиентна форномическа хилогодиизюнктивност\** (disjunctprimary ingrediental fornomic hilogodisjunctivity)];

(2) към понятието за *хилогофорномически холистпредмет\** (hilogoformomic wholestthing) (съкратено от *историчностно-логичностен цялостностен /холистичностен/ форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *холистпървичната ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност\** (wholestprimary ingrediential fornomic hilogodisjunctivity)];

(3) към понятието за *хилогофорномически инститпредмет\** (hilogoformomic institthing) (съкратено от *историчностно-логичностен институционалностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *инститпървичната ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност\** (institprimary ingrediential fornomic hilogodisjunctivity)];

(4) към понятието за *хилогофорномически организпредмет\** (hilogoformomic organitthing) (съкратено от *историчностно-логичностен организационалностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *организпървичната ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност\** (organitprimary ingrediential fornomic hilogodisjunctivity)];

(5) към понятието за *хилогофорномически конститпредмет\** (hilogoformomic constitthing) (съкратено от *историчностно-логичностен конституционалностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *конститпървичната ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност\** (constitprimary ingrediential fornomic hilogodisjunctivity)];

(6) към понятието за *хилогофорномически имхолистпредмет\** (hilogoformomic imwholestthing) (съкратено от *историчностно-логичностен нецялостностен /нехолистичностен/ форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *имхолистпървичната ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност\** (imwholestprimary ingrediential fornomic hilogodisjunctivity)].

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия дизюнктпредмет според дизюнктпървичната ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

Дизюнкт-първична ингредиентна форномическа логичност	Дизюнктпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически дизюнкт-предмет	Лого-суб-форномически дизюнкт-предмет	Лого-кон-форномически дизюнкт-предмет	Лого-про-форномически дизюнкт-предмет	Лого-ико-форномически дизюнкт-предмет	Лого-екс-форномически дизюнкт-предмет	Лого-фи-форномически дизюнкт-предмет
Хисто-форномически дизюнкт-предмет	Форномически дизюнкт-предмет	Суб-форномически дизюнкт-предмет	Кон-форномически дизюнкт-предмет	Про-форномически дизюнкт-предмет	Ико-форномически дизюнкт-предмет	Екс-форномически дизюнкт-предмет	Фи-форномически дизюнкт-предмет
Хисто-техномически дизюнкт-предмет	Техномически дизюнкт-предмет	Суб-техномически дизюнкт-предмет	Кон-техномически дизюнкт-предмет	Про-техномически дизюнкт-предмет	Ико-техномически дизюнкт-предмет	Екс-техномически дизюнкт-предмет	Фи-техномически дизюнкт-предмет
Хисто-субномически дизюнкт-предмет	Субномически дизюнкт-предмет	Суб-субномически дизюнкт-предмет	Кон-субномически (консуномически) дизюнкт-предмет	Про-субномически (прономически) дизюнкт-предмет	Ико-субномически (икономически) дизюнкт-предмет	Екс-субномически (ексномически) дизюнкт-предмет	Фи-субномически (финомически) дизюнкт-предмет
Хисто-суперномически дизюнкт-предмет	Суперномически дизюнкт-предмет	Суб-суперномически дизюнкт-предмет	Кон-суперномически дизюнкт-предмет	Про-суперномически дизюнкт-предмет	Ико-суперномически дизюнкт-предмет	Екс-суперномически дизюнкт-предмет	Фи-суперномически дизюнкт-предмет
Хисто-реномически дизюнкт-предмет	Реномически дизюнкт-предмет	Суб-реномически дизюнкт-предмет	Кон-реномически дизюнкт-предмет	Про-реномически дизюнкт-предмет	Ико-реномически дизюнкт-предмет	Екс-реномически дизюнкт-предмет	Фи-реномически дизюнкт-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически дизюнкт-предмет</b>	Соционо-мически дизюнкт-предмет	Суб-соционо-мически дизюнкт-предмет	Кон-соционо-мически дизюнкт-предмет	Про-соционо-мически дизюнкт-предмет	Ико-соционо-мически дизюнкт-предмет	Екс-соционо-мически дизюнкт-предмет	Фи-соционо-мически дизюнкт-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически дизюнкт-предмет</b>	Екзо-субно-мически дизюнкт-предмет	Суб-екзо-субно-мически дизюнкт-предмет	Кон-екзо-субно-мически дизюнкт-предмет	Про-екзо-субно-мически дизюнкт-предмет	Ико-екзо-субно-мически дизюнкт-предмет	Екс-екзо-субно-мически дизюнкт-предмет	Фи-екзо-субно-мически дизюнкт-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия холистпредмет според холистпървичната ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

Холист-първична ингредиентна форномическа логичност	Холистпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически холист-предмет	Лого-суб-форномически холист-предмет	Лого-кон-форномически холист-предмет	Лого-про-форномически холист-предмет	Лого-ико-форномически холист-предмет	Лого-екс-форномически холист-предмет	Лого-фи-форномически холист-предмет
Хисто-форномически холист-предмет	Форномически холист-предмет	Суб-форномически холист-предмет	Кон-форномически холист-предмет	Про-форномически холист-предмет	Ико-форномически холист-предмет	Екс-форномически холист-предмет	Фи-форномически холист-предмет
Хисто-техномически холист-предмет	Техномически холист-предмет	Суб-техномически холист-предмет	Кон-техномически холист-предмет	Про-техномически холист-предмет	Ико-техномически холист-предмет	Екс-техномически холист-предмет	Фи-техномически холист-предмет
Хисто-субномически холист-предмет	Субномически холист-предмет	Суб-субномически холист-предмет	Кон-субномически (консуномически) холист-предмет	Про-субномически (прономически) холист-предмет	Ико-субномически (икономически) холист-предмет	Екс-субномически (ексномически) холист-предмет	Фи-субномически (финомически) холист-предмет
Хисто-суперномически холист-предмет	Суперномически холист-предмет	Суб-суперномически холист-предмет	Кон-суперномически холист-предмет	Про-суперномически холист-предмет	Ико-суперномически холист-предмет	Екс-суперномически холист-предмет	Фи-суперномически холист-предмет
Хисто-реномически холист-предмет	Реномически холист-предмет	Суб-реномически холист-предмет	Кон-реномически холист-предмет	Про-реномически холист-предмет	Ико-реномически холист-предмет	Екс-реномически холист-предмет	Фи-реномически холист-предмет



---

<b>Хисто-соционо-мически холист-предмет</b>	Соционо-мически холист-предмет	Суб-соционо-мически холист-предмет	Кон-соционо-мически холист-предмет	Про-соционо-мически холист-предмет	Ико-соционо-мически холист-предмет	Екс-соционо-мически холист-предмет	Фи-соционо-мически холист-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически холист-предмет</b>	Екзо-субно-мически холист-предмет	Суб-екзо-субно-мически холист-предмет	Кон-екзо-субно-мически холист-предмет	Про-екзо-субно-мически холист-предмет	Ико-екзо-субно-мически холист-предмет	Екс-екзо-субно-мически холист-предмет	Фи-екзо-субно-мически холист-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия институт предмет според институтпървичната ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

Институтпървична ингредиентна форномическа логичност	Институтпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Логофорномически институт-предмет	Логосубфорномически институт-предмет	Логоконфорномически институт-предмет	Логопрофорномически институт-предмет	Логоикофорномически институт-предмет	Логоексфорномически институт-предмет	Логофифорномически институт-предмет
Хистофорномически институт-предмет	Форномически институт-предмет	Субфорномически институт-предмет	Конфорномически институт-предмет	Профорномически институт-предмет	Икофорномически институт-предмет	Ексфорномически институт-предмет	Фифорномически институт-предмет
Хистотехномически институт-предмет	Техномически институт-предмет	Субтехномически институт-предмет	Контехномически институт-предмет	Протехномически институт-предмет	Икотехномически институт-предмет	Екстехномически институт-предмет	Фитехномически институт-предмет
Хистосубномически институт-предмет	Субномически институт-предмет	Субсубномически институт-предмет	Консубномически (консуномически) институт-предмет	Просубномически (прономически) институт-предмет	Икосубномически (икономически) институт-предмет	Екссубномически (ексномически) институт-предмет	Фисубномически (финомически) институт-предмет
Хистосуперномически институт-предмет	Суперномически институт-предмет	Субсуперномически институт-предмет	Консуперномически институт-предмет	Просуперномически институт-предмет	Икосуперномически институт-предмет	Екссуперномически институт-предмет	Фисуперномически институт-предмет
Хистореномически институт-предмет	Реномически институт-предмет	Субреномически институт-предмет	Конреномически институт-предмет	Прореномически институт-предмет	Икореномически институт-предмет	Ексреномически институт-предмет	Фиреномически институт-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически институт-предмет</b>	Соционо-мически институт-предмет	Суб-соционо-мически институт-предмет	Кон-соционо-мически институт-предмет	Про-соционо-мически институт-предмет	Ико-соционо-мически институт-предмет	Екс-соционо-мически институт-предмет	Фи-соционо-мически институт-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически институт-предмет</b>	Екзо-субно-мически институт-предмет	Суб-екзо-субно-мически институт-предмет	Кон-екзо-субно-мически институт-предмет	Про-екзо-субно-мически институт-предмет	Ико-екзо-субно-мически институт-предмет	Екс-екзо-субно-мически институт-предмет	Фи-екзо-субно-мически институт-предмет

Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия органитпредмет според органитпървичната ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

<b>Органитпървична ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Органитпървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Логофорномически органитпредмет</b>	<b>Логосубфорномически органитпредмет</b>	<b>Логоконфорномически органитпредмет</b>	<b>Логопрофорномически органитпредмет</b>	<b>Логоикофорномически органитпредмет</b>	<b>Логоексфорномически органитпредмет</b>	<b>Логофифорномически органитпредмет</b>
<b>Хистофорномически органитпредмет</b>	Форномически органитпредмет	Субфорномически органитпредмет	Конфорномически органитпредмет	Профорномически органитпредмет	Икофорномически органитпредмет	Ексфорномически органитпредмет	Фифорномически органитпредмет
<b>Хистотехномически органитпредмет</b>	Техномически органитпредмет	Субтехномически органитпредмет	Контехномически органитпредмет	Протехномически органитпредмет	Икотехномически органитпредмет	Екстехномически органитпредмет	Фитехномически органитпредмет
<b>Хистосубномически органитпредмет</b>	Субномически органитпредмет	Субсубномически органитпредмет	Консубномически (консуномически) органитпредмет	Просубномически (прономически) органитпредмет	Икосубномически (икономически) органитпредмет	Екссубномически (ексномически) органитпредмет	Фисубномически (финомически) органитпредмет
<b>Хистосуперномически органитпредмет</b>	Суперномически органитпредмет	Субсуперномически органитпредмет	Консуперномически органитпредмет	Просуперномически органитпредмет	Икосуперномически органитпредмет	Екссуперномически органитпредмет	Фисуперномически органитпредмет
<b>Хистореномически органитпредмет</b>	Реномически органитпредмет	Субреномически органитпредмет	Конреномически органитпредмет	Прореномически органитпредмет	Икореномически органитпредмет	Ексреномически органитпредмет	Фиреномически органитпредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически органит-предмет</b>	Соционо-мически органит-предмет	Суб-соционо-мически органит-предмет	Кон-соционо-мически органит-предмет	Про-соционо-мически органит-предмет	Ико-соционо-мически органит-предмет	Екс-соционо-мически органит-предмет	Фи-соционо-мически органит-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически органит-предмет</b>	Екзо-субно-мически органит-предмет	Суб-екзо-субно-мически органит-предмет	Кон-екзо-субно-мически органит-предмет	Про-екзо-субно-мически органит-предмет	Ико-екзо-субно-мически органит-предмет	Екс-екзо-субно-мически органит-предмет	Фи-екзо-субно-мически органит-предмет

Табл. 5. Разновидности на хилогофорномическия конституиран предмет според конституираната ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

<b>Конституиран първична ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Конституиран първична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Логофорномически конституиран предмет</b>	<b>Логосубфорномически конституиран предмет</b>	<b>Логоконфорномически конституиран предмет</b>	<b>Логопрофорномически конституиран предмет</b>	<b>Логоикофорномически конституиран предмет</b>	<b>Логоексфорномически конституиран предмет</b>	<b>Логофифорномически конституиран предмет</b>
<b>Хистофорномически конституиран предмет</b>	Форномически конституиран предмет	Субфорномически конституиран предмет	Конфорномически конституиран предмет	Профорномически конституиран предмет	Икофорномически конституиран предмет	Ексфорномически конституиран предмет	Фифорномически конституиран предмет
<b>Хистотехномически конституиран предмет</b>	Техномически конституиран предмет	Субтехномически конституиран предмет	Контехномически конституиран предмет	Протехномически конституиран предмет	Икотехномически конституиран предмет	Екстехномически конституиран предмет	Фитехномически конституиран предмет
<b>Хистосубномически конституиран предмет</b>	Субномически конституиран предмет	Субсубномически конституиран предмет	Консубномически (консуномически) конституиран предмет	Просубномически (прономически) конституиран предмет	Икосубномически (иконномически) конституиран предмет	Екссубномически (екснномически) конституиран предмет	Фисубномически (финномически) конституиран предмет
<b>Хистосуперномически конституиран предмет</b>	Суперномически конституиран предмет	Субсуперномически конституиран предмет	Консуперномически конституиран предмет	Просуперномически конституиран предмет	Икосуперномически конституиран предмет	Екссуперномически конституиран предмет	Фисуперномически конституиран предмет
<b>Хистореномически конституиран предмет</b>	Реномически конституиран предмет	Субреномически конституиран предмет	Конреномически конституиран предмет	Прореномически конституиран предмет	Икореномически конституиран предмет	Ексреномически конституиран предмет	Фиреномически конституиран предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически констит-предмет</b>	Соционо-мически констит-предмет	Суб-соционо-мически констит-предмет	Кон-соционо-мически констит-предмет	Про-соционо-мически констит-предмет	Ико-соционо-мически констит-предмет	Екс-соционо-мически констит-предмет	Фи-соционо-мически констит-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически констит-предмет</b>	Екзо-субно-мически констит-предмет	Суб-екзо-субно-мически констит-предмет	Кон-екзо-субно-мически констит-предмет	Про-екзо-субно-мически констит-предмет	Ико-екзо-субно-мически констит-предмет	Екс-екзо-субно-мически констит-предмет	Фи-екзо-субно-мически констит-предмет

Табл. 6. Разновидности на хилогофорномическия имхолистпредмет според имхолист-първичната ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

Имхолист-първична ингредиентна форномическа логичност	Имхолистпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически имхолист-предмет	Лого-суб-форномически имхолист-предмет	Лого-кон-форномически имхолист-предмет	Лого-про-форномически имхолист-предмет	Лого-ико-форномически имхолист-предмет	Лого-екс-форномически имхолист-предмет	Лого-фи-форномически имхолист-предмет
Хисто-форномически имхолист-предмет	Форномически имхолист-предмет	Суб-форномически имхолист-предмет	Кон-форномически имхолист-предмет	Про-форномически имхолист-предмет	Ико-форномически имхолист-предмет	Екс-форномически имхолист-предмет	Фи-форномически имхолист-предмет
Хисто-техномически имхолист-предмет	Техномически имхолист-предмет	Суб-техномически имхолист-предмет	Кон-техномически имхолист-предмет	Про-техномически имхолист-предмет	Ико-техномически имхолист-предмет	Екс-техномически имхолист-предмет	Фи-техномически имхолист-предмет
Хисто-субномически имхолист-предмет	Субномически имхолист-предмет	Суб-субномически имхолист-предмет	Кон-субномически (консуномически) имхолист-предмет	Про-субномически (прономически) имхолист-предмет	Ико-субномически (икономически) имхолист-предмет	Екс-субномически (ексномически) имхолист-предмет	Фи-субномически (финомически) имхолист-предмет
Хисто-суперномически имхолист-предмет	Суперномически имхолист-предмет	Суб-суперномически имхолист-предмет	Кон-суперномически имхолист-предмет	Про-суперномически имхолист-предмет	Ико-суперномически имхолист-предмет	Екс-суперномически имхолист-предмет	Фи-суперномически имхолист-предмет
Хисто-реномически имхолист-предмет	Реномически имхолист-предмет	Суб-реномически имхолист-предмет	Кон-реномически имхолист-предмет	Про-реномически имхолист-предмет	Ико-реномически имхолист-предмет	Екс-реномически имхолист-предмет	Фи-реномически имхолист-предмет



Хисто-соционо-мически имхолист-предмет	Соционо-мически имхолист-предмет	Суб-соционо-мически имхолист-предмет	Кон-соционо-мически имхолист-предмет	Про-соционо-мически имхолист-предмет	Ико-соционо-мически имхолист-предмет	Екс-соционо-мически имхолист-предмет	Фи-соционо-мически имхолист-предмет
Хисто-екзосубно-мически имхолист-предмет	Екзо-субно-мически имхолист-предмет	Суб-екзо-субно-мически имхолист-предмет	Кон-екзо-субно-мически имхолист-предмет	Про-екзо-субно-мически имхолист-предмет	Ико-екзо-субно-мически имхолист-предмет	Екс-екзо-субно-мически имхолист-предмет	Фи-екзо-субно-мически имхолист-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогодизюнктивност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност\** (organic ingrediential fornomic hilogodisjunctivity)], която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа дизюнктивност\** (organic ingrediential fornomic disjunctivity), *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогодизюнктфорномика\** (hilogodisjunctfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна дизюнктивностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 7 [т.е. разновидности според *дизюнкторганическата ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност\** (disjunctorganic ingrediential fornomic hilogodisjunctivity)];

(2) към понятието за *хилогохолистфорномика\** (hilogowholestfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна цялостностна /холистичностна/ форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 8 [т.е. разновидности според *холисторганическата ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност\** (wholestorganic ingrediential fornomic hilogodisjunctivity)];

(3) към понятието за *хилогоинститфорномика\** (hilogoinstitfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна институционалностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 9 [т.е. разновидности според *инститорганическата ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност\** (institorganic ingrediential fornomic hilogodisjunctivity)];

(4) към понятието за *хилогоорганитфорномика\** (hilogoorganitfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна организационалностна форномика*)

-----

*мика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 10 [т.е. разновидности според *органиторганическата ингредиентна форномическа хилогоди-зюнктивност*\* (organitorganic ingrediental fornomic hilogodisjunctivity)];

(5) към понятието за *хилогоконститфорномика*\* (hilogconstitfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна конституционалностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 11 [т.е. разновидности според *конститорганическата ингредиентна форномическа хилогоди-зюнктивност*\* (constitorganic ingrediental fornomic hilogodisjunctivity)];

(6) към понятието за *хилогоимхолистфорномика*\* (hilogimwholestfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна нецялостностна /нехолистичностна/ форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 12 [т.е. разновидности според *имхолисторганическата ингредиентна форномическа хилогоди-зюнктивност*\* (imwholestorganic ingrediental fornomic hilogodisjunctivity)].

Табл. 7. Разновидности на хилогодизюнктфорномика според дизюнкторганическата  
ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

Дизюнкт-органическата-ингредиентна форномическа логичност	Дизюнкторганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-дизюнкт-фор-номика	Лого-дизюнкт-субфор-номика	Лого-дизюнкт-конфор-номика	Лого-дизюнкт-профор-номика	Лого-дизюнкт-икофор-номика	Лого-дизюнкт-ексфор-номика	Лого-дизюнкт-фифор-номика
Хисто-дизюнкт-фор-номика	Дизюнкт-фор-номика	Дизюнкт-суб-фор-номика	Дизюнкт-кон-фор-номика	Дизюнкт-про-фор-номика	Дизюнкт-ико-фор-номика	Дизюнкт-екс-фор-номика	Дизюнкт-фи-фор-номика
Хисто-дизюнкт-тех-номика	Дизюнкт-тех-номика	Дизюнкт-суб-тех-номика	Дизюнкт-кон-тех-номика	Дизюнкт-про-тех-номика	Дизюнкт-ико-тех-номика	Дизюнкт-екс-тех-номика	Дизюнкт-фи-тех-номика
Хисто-дизюнкт-суб-номика	Дизюнкт-суб-номика	Дизюнкт-суб-суб-номика (дизюнкт-суб- <u>суб-номика</u> )	Дизюнкт-кон-суб-номика (дизюнкт-кон- <u>суб-номика</u> )	Дизюнкт-про-суб-номика (дизюнкт-про- <u>суб-номика</u> )	Дизюнкт-ико-суб-номика (дизюнкт-ико- <u>суб-номика</u> )	Дизюнкт-екс-суб-номика (дизюнкт-екс- <u>суб-номика</u> )	Дизюнкт-фи-суб-номика (дизюнкт-фи- <u>суб-номика</u> )
Хисто-дизюнкт-супер-номика	Дизюнкт-супер-номика	Дизюнкт-суб-супер-номика	Дизюнкт-кон-супер-номика	Дизюнкт-про-супер-номика	Дизюнкт-ико-супер-номика	Дизюнкт-екс-супер-номика	Дизюнкт-фи-супер-номика
Хисто-дизюнкт-ре-номика	Дизюнкт-ре-номика	Дизюнкт-суб-ре-номика	Дизюнкт-кон-ре-номика	Дизюнкт-про-ре-номика	Дизюнкт-ико-ре-номика	Дизюнкт-екс-ре-номика	Дизюнкт-фи-ре-номика
Хисто-дизюнкт-социо-номика	Дизюнкт-социо-номика	Дизюнкт-суб-социо-номика	Дизюнкт-кон-социо-номика	Дизюнкт-про-социо-номика	Дизюнкт-ико-социо-номика	Дизюнкт-екс-социо-номика	Дизюнкт-фи-социо-номика

---

Хисто- дизюнкт- екзосуб- номика	Дизюнкт- екзосуб- номика	Дизюнкт- суб- екзосуб- номика	Дизюнкт- кон- екзосуб- номика	Дизюнкт- про- екзосуб- номика	Дизюнкт- ико- екзосуб- номика	Дизюнкт- екс- екзосуб- номика	Дизюнкт- фи- екзосуб- номика
--	--------------------------------	--	--	--	--	--	---------------------------------------

Табл. 8. Разновидности на хилогохолистфорномиката според холисторганическата ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

Холист-органическата-ингредиентна форномическа логичност	Холисторганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-холист-фор-номика	Лого-холист-субфор-номика	Лого-холист-конфор-номика	Лого-холист-профор-номика	Лого-холист-икофор-номика	Лого-холист-ексфор-номика	Лого-холист-фифор-номика
Хисто-холист-фор-номика	Холист-фор-номика	Холист-суб-фор-номика	Холист-кон-фор-номика	Холист-про-фор-номика	Холист-ико-фор-номика	Холист-екс-фор-номика	Холист-фи-фор-номика
Хисто-холист-тех-номика	Холист-тех-номика	Холист-суб-тех-номика	Холист-кон-тех-номика	Холист-про-тех-номика	Холист-ико-тех-номика	Холист-екс-тех-номика	Холист-фи-тех-номика
Хисто-холист-суб-номика	Холист-суб-номика	Холист-суб-суб-номика ( <u>холист-суб-номика</u> )	Холист-кон-суб-номика ( <u>холист-кон-номика</u> )	Холист-про-суб-номика ( <u>холист-про-номика</u> )	Холист-ико-суб-номика ( <u>холист-ико-номика</u> )	Холист-екс-суб-номика ( <u>холист-екс-номика</u> )	Холист-фи-суб-номика ( <u>холист-фи-номика</u> )
Хисто-холист-супер-номика	Холист-супер-номика	Холист-суб-супер-номика	Холист-кон-супер-номика	Холист-про-супер-номика	Холист-ико-супер-номика	Холист-екс-супер-номика	Холист-фи-супер-номика
Хисто-холист-ре-номика	Холист-ре-номика	Холист-суб-ре-номика	Холист-кон-ре-номика	Холист-про-ре-номика	Холист-ико-ре-номика	Холист-екс-ре-номика	Холист-фи-ре-номика
Хисто-холист-социо-номика	Холист-социо-номика	Холист-суб-социо-номика	Холист-кон-социо-номика	Холист-про-социо-номика	Холист-ико-социо-номика	Холист-екс-социо-номика	Холист-фи-социо-номика

---

Хисто- холист- екзосуб- номика	Холист- екзосуб- номика	Холист- суб- екзосуб- номика	Холист- кон- екзосуб- номика	Холист- про- екзосуб- номика	Холист- ико- екзосуб- номика	Холист- екс- екзосуб- номика	Холист- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Табл. 9. Разновидности на хилогоинститфорномика според инситорганическата ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

Инстит-органи-ческа-ингре-диентна форноми-ческа логичност	Инситорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-инстит-фор-номика	Лого-инстит-субфор-номика	Лого-инстит-конфор-номика	Лого-инстит-профор-номика	Лого-инстит-икофор-номика	Лого-инстит-ексфор-номика	Лого-инстит-фифор-номика
Хисто-инстит-фор-номика	Инстит-фор-номика	Инстит-суб-фор-номика	Инстит-кон-фор-номика	Инстит-про-фор-номика	Инстит-ико-фор-номика	Инстит-екс-фор-номика	Инстит-фи-фор-номика
Хисто-инстит-тех-номика	Инстит-тех-номика	Инстит-суб-тех-номика	Инстит-кон-тех-номика	Инстит-про-тех-номика	Инстит-ико-тех-номика	Инстит-екс-тех-номика	Инстит-фи-тех-номика
Хисто-инстит-суб-номика	Инстит-суб-номика	Инстит-суб-суб-номика (инстит-суб- <u>номика</u> )	Инстит-кон-суб-номика (инстит-кон- <u>номика</u> )	Инстит-про-суб-номика (инстит-про- <u>номика</u> )	Инстит-ико-суб-номика (инстит-ико- <u>номика</u> )	Инстит-екс-суб-номика (инстит-екс- <u>номика</u> )	Инстит-фи-суб-номика (инстит-фи- <u>номика</u> )
Хисто-инстит-супер-номика	Инстит-супер-номика	Инстит-суб-супер-номика	Инстит-кон-супер-номика	Инстит-про-супер-номика	Инстит-ико-супер-номика	Инстит-екс-супер-номика	Инстит-фи-супер-номика
Хисто-инстит-ре-номика	Инстит-ре-номика	Инстит-суб-ре-номика	Инстит-кон-ре-номика	Инстит-про-ре-номика	Инстит-ико-ре-номика	Инстит-екс-ре-номика	Инстит-фи-ре-номика
Хисто-инстит-социо-номика	Инстит-социо-номика	Инстит-суб-социо-номика	Инстит-кон-социо-номика	Инстит-про-социо-номика	Инстит-ико-социо-номика	Инстит-екс-социо-номика	Инстит-фи-социо-номика

---

Хисто- инстит- екзосуб- номика	Инстит- екзосуб- номика	Инстит- суб- екзосуб- номика	Инстит- кон- екзосуб- номика	Инстит- про- екзосуб- номика	Инстит- ико- екзосуб- номика	Инстит- екс- екзосуб- номика	Инстит- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------



Табл. 10. Разновидности на хилоорганитфорномика според органиторганическата ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

Органит-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Органиторганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-органит-фор-номика	Лого-органит-субфор-номика	Лого-органит-конфор-номика	Лого-органит-профор-номика	Лого-органит-икофор-номика	Лого-органит-ексфор-номика	Лого-органит-фифор-номика
Хисто-органит-фор-номика	Органит-фор-номика	Органит-суб-фор-номика	Органит-кон-фор-номика	Органит-про-фор-номика	Органит-ико-фор-номика	Органит-екс-фор-номика	Органит-фи-фор-номика
Хисто-органит-тех-номика	Органит-тех-номика	Органит-суб-тех-номика	Органит-кон-тех-номика	Органит-про-тех-номика	Органит-ико-тех-номика	Органит-екс-тех-номика	Органит-фи-тех-номика
Хисто-органит-суб-номика	Органит-суб-номика	Органит-суб-суб-номика ( <u>органит-суб-номика</u> )	Органит-кон-суб-номика ( <u>органит-кон-номика</u> )	Органит-про-суб-номика ( <u>органит-про-номика</u> )	Органит-ико-суб-номика ( <u>органит-ико-номика</u> )	Органит-екс-суб-номика ( <u>органит-екс-номика</u> )	Органит-фи-суб-номика ( <u>органит-фи-номика</u> )
Хисто-органит-супер-номика	Органит-супер-номика	Органит-суб-супер-номика	Органит-кон-супер-номика	Органит-про-супер-номика	Органит-ико-супер-номика	Органит-екс-супер-номика	Органит-фи-супер-номика
Хисто-органит-ре-номика	Органит-ре-номика	Органит-суб-ре-номика	Органит-кон-ре-номика	Органит-про-ре-номика	Органит-ико-ре-номика	Органит-екс-ре-номика	Органит-фи-ре-номика
Хисто-органит-социо-номика	Органит-социо-номика	Органит-суб-социо-номика	Органит-кон-социо-номика	Органит-про-социо-номика	Органит-ико-социо-номика	Органит-екс-социо-номика	Органит-фи-социо-номика

---

Хисто- органи- екзосуб- номика	Органи- екзосуб- номика	Органи- суб- екзосуб- номика	Органи- кон- екзосуб- номика	Органи- про- екзосуб- номика	Органи- ико- екзосуб- номика	Органи- екс- екзосуб- номика	Органи- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Табл. 11. Разновидности на хилогоконститфорномика според конститорганическата ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

<b>Констит-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Конститорганическа ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого-констит-фор-номика</b>	<b>Лого-констит-субфор-номика</b>	<b>Лого-констит-конфор-номика</b>	<b>Лого-констит-профор-номика</b>	<b>Лого-констит-икофор-номика</b>	<b>Лого-констит-ексфор-номика</b>	<b>Лого-констит-фифор-номика</b>
<b>Хисто-констит-фор-номика</b>	Констит-фор-номика	Констит-суб-фор-номика	Констит-кон-фор-номика	Констит-про-фор-номика	Констит-ико-фор-номика	Констит-екс-фор-номика	Констит-фи-фор-номика
<b>Хисто-констит-тех-номика</b>	Констит-тех-номика	Констит-суб-тех-номика	Констит-кон-тех-номика	Констит-про-тех-номика	Констит-ико-тех-номика	Констит-екс-тех-номика	Констит-фи-тех-номика
<b>Хисто-констит-суб-номика</b>	Констит-суб-номика	Констит-суб-суб-номика (констит-суб- <u>суб-номика</u> )	Констит-кон-суб-номика (констит-кон- <u>суб-номика</u> )	Констит-про-суб-номика (констит-про- <u>суб-номика</u> )	Констит-ико-суб-номика (констит-ико- <u>суб-номика</u> )	Констит-екс-суб-номика (констит-екс- <u>суб-номика</u> )	Констит-фи-суб-номика (констит-фи- <u>суб-номика</u> )
<b>Хисто-констит-супер-номика</b>	Констит-супер-номика	Констит-суб-супер-номика	Констит-кон-супер-номика	Констит-про-супер-номика	Констит-ико-супер-номика	Констит-екс-супер-номика	Констит-фи-супер-номика
<b>Хисто-констит-ре-номика</b>	Констит-ре-номика	Констит-суб-ре-номика	Констит-кон-ре-номика	Констит-про-ре-номика	Констит-ико-ре-номика	Констит-екс-ре-номика	Констит-фи-ре-номика
<b>Хисто-констит-социо-номика</b>	Констит-социо-номика	Констит-суб-социо-номика	Констит-кон-социо-номика	Констит-про-социо-номика	Констит-ико-социо-номика	Констит-екс-социо-номика	Констит-фи-социо-номика

---

Хисто- констит- екзосуб- номика	Констит- екзосуб- номика	Констит- суб- екзосуб- номика	Констит- кон- екзосуб- номика	Констит- про- екзосуб- номика	Констит- ико- екзосуб- номика	Констит- екс- екзосуб- номика	Констит- фи- екзосуб- номика
--	--------------------------------	--	--	--	--	--	---------------------------------------

Табл. 12. Разновидности на хилогоимхолистфорномиката според имхолисторганическата ингредиентна форномическа хилогодизюнктивност

Имхолист-органическата-ингредиентна форномическа логичност	Имхолисторганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-имхолист-фор-номика	Лого-имхолист-субфор-номика	Лого-имхолист-конфор-номика	Лого-имхолист-профор-номика	Лого-имхолист-икофор-номика	Лого-имхолист-ексфор-номика	Лого-имхолист-фифор-номика
Хисто-имхолист-фор-номика	Имхолист-фор-номика	Имхолист-суб-фор-номика	Имхолист-кон-фор-номика	Имхолист-про-фор-номика	Имхолист-ико-фор-номика	Имхолист-екс-фор-номика	Имхолист-фи-фор-номика
Хисто-имхолист-тех-номика	Имхолист-тех-номика	Имхолист-суб-тех-номика	Имхолист-кон-тех-номика	Имхолист-про-тех-номика	Имхолист-ико-тех-номика	Имхолист-екс-тех-номика	Имхолист-фи-тех-номика
Хисто-имхолист-суб-номика	Имхолист-суб-номика	Имхолист-суб-суб-номика (имхолист-суб- <u>суб-номика</u> )	Имхолист-кон-суб-номика (имхолист-кон- <u>суб-номика</u> )	Имхолист-про-суб-номика (имхолист-про- <u>суб-номика</u> )	Имхолист-ико-суб-номика (имхолист-ико- <u>суб-номика</u> )	Имхолист-екс-суб-номика (имхолист-екс- <u>суб-номика</u> )	Имхолист-фи-суб-номика (имхолист-фи- <u>суб-номика</u> )
Хисто-имхолист-супер-номика	Имхолист-супер-номика	Имхолист-суб-супер-номика	Имхолист-кон-супер-номика	Имхолист-про-супер-номика	Имхолист-ико-супер-номика	Имхолист-екс-супер-номика	Имхолист-фи-супер-номика
Хисто-имхолист-ре-номика	Имхолист-ре-номика	Имхолист-суб-ре-номика	Имхолист-кон-ре-номика	Имхолист-про-ре-номика	Имхолист-ико-ре-номика	Имхолист-екс-ре-номика	Имхолист-фи-ре-номика
Хисто-имхолист-социо-номика	Имхолист-социо-номика	Имхолист-суб-социо-номика	Имхолист-кон-социо-номика	Имхолист-про-социо-номика	Имхолист-ико-социо-номика	Имхолист-екс-социо-номика	Имхолист-фи-социо-номика

-----

<b>Хисто- имхолист- екзосуб- номика</b>	Имхолист- екзосуб- номика	Имхолист- суб- екзосуб- номика	Имхолист- кон- екзосуб- номика	Имхолист- про- екзосуб- номика	Имхолист- ико- екзосуб- номика	Имхолист- екс- екзосуб- номика	Имхолист- фи- екзосуб- номика
---	---------------------------------	---	---	---	---	---	--

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГОДЪЛБОЧИНА\*** (ingrediental fornomic hilogodeepness) (същото като *ингредиентна форномическа историчностно-логичностна дълбочина* и съкратено от *ингредиентна форномическа дълбочина, ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа дълбочина, ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) икономическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната страна на форномиката и на нейните разновидности (което е *разположение в дълбочина*), (2) съставните части на форномиката и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката; *ингредиентен форномически критерий*, който едновременно изразява дълбочинността на форномиката, логиката на състоянието и историята на развитието на форномиката.

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогодълбочина* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина\** (primary ingrediental fornomic hilogodeepness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа дълбочина\** (primary ingrediental fornomic deepness), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediental fornomic logicality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически диппредмет\** (hilogofornomic deepthing) (съкратено от *историчностно-логичностен дълбочинен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *диппървичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина\** (deepprimary ingrediental fornomic hilogodeepness)];

(2) към понятието за *хилогофорномически инспредмет\** (hilogofornomic insthing) (съкратено от *историчностно-логичностен инсайдерен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *инспървичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина\** (insprimary ingrediental fornomic hilogodeepness)];

(3) към понятието за *хилогофорномически специпредмет\** (hilogofornomic specithing) (съкратено от *историчностно-логичностен спе-*

-----

*циален форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *специпървичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина\** (speciprimary ingrediential fornomic hilogodeepness)];

(4) към понятието за *хилогофорномически аутспредмет\** (hilogofornomic outstthing) (съкратено от *историчностно-логичностен аутсайдерен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *аутспървичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина\** (outsprimary ingrediential fornomic hilogodeepness)].



Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия диппредмет според диппървичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина

Дип-първична ингредиентна форномическа логичност	Диппървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически дип-предмет	Лого-суб-форномически дип-предмет	Лого-кон-форномически дип-предмет	Лого-про-форномически дип-предмет	Лого-ико-форномически дип-предмет	Лого-екс-форномически дип-предмет	Лого-фи-форномически дип-предмет
Хисто-форномически дип-предмет	Форномически дип-предмет	Суб-форномически дип-предмет	Кон-форномически дип-предмет	Про-форномически дип-предмет	Ико-форномически дип-предмет	Екс-форномически дип-предмет	Фи-форномически дип-предмет
Хисто-техномически дип-предмет	Техномически дип-предмет	Суб-техномически дип-предмет	Кон-техномически дип-предмет	Про-техномически дип-предмет	Ико-техномически дип-предмет	Екс-техномически дип-предмет	Фи-техномически дип-предмет
Хисто-субномически дип-предмет	Субномически дип-предмет	Суб-субномически дип-предмет	Кон-субномически (консуномически) дип-предмет	Про-субномически (прономически) дип-предмет	Ико-субномически (икономически) дип-предмет	Екс-субномически (ексномически) дип-предмет	Фи-субномически (финомически) дип-предмет
Хисто-суперномически дип-предмет	Суперномически дип-предмет	Суб-суперномически дип-предмет	Кон-суперномически дип-предмет	Про-суперномически дип-предмет	Ико-суперномически дип-предмет	Екс-суперномически дип-предмет	Фи-суперномически дип-предмет
Хисто-реномически дип-предмет	Реномически дип-предмет	Суб-реномически дип-предмет	Кон-реномически дип-предмет	Про-реномически дип-предмет	Ико-реномически дип-предмет	Екс-реномически дип-предмет	Фи-реномически дип-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически дип-предмет</b>	Соционо-мически дип-предмет	Суб-соционо-мически дип-предмет	Кон-соционо-мически дип-предмет	Про-соционо-мически дип-предмет	Ико-соционо-мически дип-предмет	Екс-соционо-мически дип-предмет	Фи-соционо-мически дип-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически дип-предмет</b>	Екзо-субно-мически дип-предмет	Суб-екзо-субно-мически дип-предмет	Кон-екзо-субно-мически дип-предмет	Про-екзо-субно-мически дип-предмет	Ико-екзо-субно-мически дип-предмет	Екс-екзо-субно-мически дип-предмет	Фи-екзо-субно-мически дип-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия инспредмет според инспървичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина

Инс-първична ингредиентна форномическа логичност	Инспървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически инспредмет	Лого-суб-форномически инспредмет	Лого-кон-форномически инспредмет	Лого-про-форномически инспредмет	Лого-ико-форномически инспредмет	Лого-екс-форномически инспредмет	Лого-фи-форномически инспредмет
Хисто-форномически инспредмет	Форномически инспредмет	Суб-форномически инспредмет	Кон-форномически инспредмет	Про-форномически инспредмет	Ико-форномически инспредмет	Екс-форномически инспредмет	Фи-форномически инспредмет
Хисто-техномически инспредмет	Техномически инспредмет	Суб-техномически инспредмет	Кон-техномически инспредмет	Про-техномически инспредмет	Ико-техномически инспредмет	Екс-техномически инспредмет	Фи-техномически инспредмет
Хисто-субномически инспредмет	Субномически инспредмет	Суб-субномически инспредмет	Кон-субномически (консуномически) инспредмет	Про-субномически (прономически) инспредмет	Ико-субномически (икономически) инспредмет	Екс-субномически (ексномически) инспредмет	Фи-субномически (финомически) инспредмет
Хисто-суперномически инспредмет	Суперномически инспредмет	Суб-суперномически инспредмет	Кон-суперномически инспредмет	Про-суперномически инспредмет	Ико-суперномически инспредмет	Екс-суперномически инспредмет	Фи-суперномически инспредмет
Хисто-реномически инспредмет	Реномически инспредмет	Суб-реномически инспредмет	Кон-реномически инспредмет	Про-реномически инспредмет	Ико-реномически инспредмет	Екс-реномически инспредмет	Фи-реномически инспредмет

<b>Хисто-соционо-мически инс-предмет</b>	Соционо-мически инс-предмет	Суб-соционо-мически инс-предмет	Кон-соционо-мически инс-предмет	Про-соционо-мически инс-предмет	Ико-соционо-мически инс-предмет	Екс-соционо-мически инс-предмет	Фи-соционо-мически инс-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически инс-предмет</b>	Екзо-субно-мически инс-предмет	Суб-екзо-субно-мически инс-предмет	Кон-екзо-субно-мически инс-предмет	Про-екзо-субно-мически инс-предмет	Ико-екзо-субно-мически инс-предмет	Екс-екзо-субно-мически инс-предмет	Фи-екзо-субно-мически инс-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия специпредмет според специпървичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина

Специ- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Специпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически специ- предмет	Лого- суб- форно- мически специ- предмет	Лого- кон- форно- мически специ- предмет	Лого- про- форно- мически специ- предмет	Лого- ико- форно- мически специ- предмет	Лого- екс- форно- мически специ- предмет	Лого- фи- форно- мически специ- предмет
Хисто- форно- мически специ- предмет	Форно- мически специ- предмет	Суб- форно- мически специ- предмет	Кон- форно- мически специ- предмет	Про- форно- мически специ- предмет	Ико- форно- мически специ- предмет	Екс- форно- мически специ- предмет	Фи- форно- мически специ- предмет
Хисто- техно- мически специ- предмет	Техно- мически специ- предмет	Суб- техно- мически специ- предмет	Кон- техно- мически специ- предмет	Про- техно- мически специ- предмет	Ико- техно- мически специ- предмет	Екс- техно- мически специ- предмет	Фи- техно- мически специ- предмет
Хисто- субно- мически специ- предмет	Субно- мически специ- предмет	Суб- субно- мически специ- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) специ- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) специ- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) специ- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) специ- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) специ- предмет
Хисто- суперно- мически специ- предмет	Суперно- мически специ- предмет	Суб- суперно- мически специ- предмет	Кон- суперно- мически специ- предмет	Про- суперно- мически специ- предмет	Ико- суперно- мически специ- предмет	Екс- суперно- мически специ- предмет	Фи- суперно- мически специ- предмет
Хисто- рено- мически специ- предмет	Рено- мически специ- предмет	Суб- рено- мически специ- предмет	Кон- рено- мически специ- предмет	Про- рено- мически специ- предмет	Ико- рено- мически специ- предмет	Екс- рено- мически специ- предмет	Фи- рено- мически специ- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически специ-предмет</b>	Соционо-мически специ-предмет	Суб-соционо-мически специ-предмет	Кон-соционо-мически специ-предмет	Про-соционо-мически специ-предмет	Ико-соционо-мически специ-предмет	Екс-соционо-мически специ-предмет	Фи-соционо-мически специ-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически специ-предмет</b>	Екзо-субно-мически специ-предмет	Суб-екзо-субно-мически специ-предмет	Кон-екзо-субно-мически специ-предмет	Про-екзо-субно-мически специ-предмет	Ико-екзо-субно-мически специ-предмет	Екс-екзо-субно-мически специ-предмет	Фи-екзо-субно-мически специ-предмет

Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия аутспредмет според аутспървичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина

Аутс-първична ингредиентна форномическа логичност	Аутспървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически аутс-предмет	Лого-суб-форномически аутс-предмет	Лого-кон-форномически аутс-предмет	Лого-про-форномически аутс-предмет	Лого-ико-форномически аутс-предмет	Лого-екс-форномически аутс-предмет	Лого-фи-форномически аутс-предмет
Хисто-форномически аутс-предмет	Форномически аутс-предмет	Суб-форномически аутс-предмет	Кон-форномически аутс-предмет	Про-форномически аутс-предмет	Ико-форномически аутс-предмет	Екс-форномически аутс-предмет	Фи-форномически аутс-предмет
Хисто-техномически аутс-предмет	Техномически аутс-предмет	Суб-техномически аутс-предмет	Кон-техномически аутс-предмет	Про-техномически аутс-предмет	Ико-техномически аутс-предмет	Екс-техномически аутс-предмет	Фи-техномически аутс-предмет
Хисто-субномически аутс-предмет	Субномически аутс-предмет	Суб-субномически аутс-предмет	Кон-субномически (консуномически) аутс-предмет	Про-субномически (прономически) аутс-предмет	Ико-субномически (икономически) аутс-предмет	Екс-субномически (ексномически) аутс-предмет	Фи-субномически (финомически) аутс-предмет
Хисто-суперномически аутс-предмет	Суперномически аутс-предмет	Суб-суперномически аутс-предмет	Кон-суперномически аутс-предмет	Про-суперномически аутс-предмет	Ико-суперномически аутс-предмет	Екс-суперномически аутс-предмет	Фи-суперномически аутс-предмет
Хисто-реномически аутс-предмет	Реномически аутс-предмет	Суб-реномически аутс-предмет	Кон-реномически аутс-предмет	Про-реномически аутс-предмет	Ико-реномически аутс-предмет	Екс-реномически аутс-предмет	Фи-реномически аутс-предмет

Хисто-социономически аутс-предмет	Социономически аутс-предмет	Субсоциономически аутс-предмет	Консоциономически аутс-предмет	Просоциономически аутс-предмет	Икосоциономически аутс-предмет	Ексосоциономически аутс-предмет	Фисоциономически аутс-предмет
Хистоекзосубномически аутс-предмет	Екзосубномически аутс-предмет	Субекзосубномически аутс-предмет	Конекзосубномически аутс-предмет	Проекзосубномически аутс-предмет	Икоекзосубномически аутс-предмет	Ексекзосубномически аутс-предмет	Фиекзосубномически аутс-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогодълбочина* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа хилогодълбочина*\* (organic ingrediential fornomic hilogodeepness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа дълбочина*\* (organic ingrediential fornomic deepness), *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогодифорномика*\* (hilogodeepfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна дълбочинна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *дипномическата ингредиентна форномическа хилогодълбочина*\* (deepnomic ingrediential fornomic hilogodeepness)];

(2) към понятието за *хилогоинсфорномика*\* (hilogoinsfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна инсайдерна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *инсномическата ингредиентна форномическа хилогодълбочина*\* (insnomic ingrediential fornomic hilogodeepness)];

(3) към понятието за *хилоспецифорномика*\* (hilogospecifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна специална форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 7 [т.е. разновидности според *специномическата ингредиентна форномическа хилогодълбочина*\* (specinomic ingrediential fornomic hilogodeepness)];

(4) към понятието за *хилогаутсфорномика*\* (hilogooutsfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна аутсайдерна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 8 [т.е. разновидности според *аусноми-*



-----  
*ческата ингредиентна форномическа хилогодълбочина\** (outsnomic  
 ingrediential fornomic hilogodeepness)];

Табл. 5. Разновидности на хилогодипфорномиката според дипорганическата ингредиентна форномическа хилогодълбочина

Дип-органическата ингредиентна форномическа логичност	Дипорганическата ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-дип-фор-номика	Лого-дип-субфор-номика	Лого-дип-конфор-номика	Лого-дип-профор-номика	Лого-дип-икофор-номика	Лого-дип-ексфор-номика	Лого-дип-фифор-номика
Хисто-дип-фор-номика	Дип-фор-номика	Дип-субфор-номика	Дип-конфор-номика	Дип-профор-номика	Дип-икофор-номика	Дип-ексфор-номика	Дип-фифор-номика
Хисто-дип-тех-номика	Дип-тех-номика	Дип-субтех-номика	Дип-контех-номика	Дип-протех-номика	Дип-икотех-номика	Дип-екстех-номика	Дип-фитех-номика
Хисто-дип-суб-номика	Дип-суб-номика	Дип-субсуб-номика	Дип-консуб-номика (дип-консу-номика)	Дип-просуб-номика (дип-про-номика)	Дип-икосуб-номика (дип-ико-номика)	Дип-екссуб-номика (дип-екс-номика)	Дип-фисуб-номика (дип-фи-номика)
Хисто-дип-супер-номика	Дип-супер-номика	Дип-субсупер-номика	Дип-консупер-номика	Дип-просупер-номика	Дип-икосупер-номика	Дип-екссупер-номика	Дип-фисупер-номика
Хисто-дип-ре-номика	Дип-ре-номика	Дип-субре-номика	Дип-конре-номика	Дип-проре-номика	Дип-икоре-номика	Дип-ексре-номика	Дип-фире-номика
Хисто-дип-социо-номика	Дип-социо-номика	Дип-субсоцио-номика	Дип-консоцио-номика	Дип-просоцио-номика	Дип-икосоцио-номика	Дип-екссоцио-номика	Дип-фисоцио-номика

---

Хисто- дип- екзосуб- номика	Дип- екзосуб- номика	Дип- суб- екзосуб- номика	Дип- кон- екзосуб- номика	Дип- про- екзосуб- номика	Дип- ико- екзосуб- номика	Дип- екс- екзосуб- номика	Дип- фи- екзосуб- номика
--------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

Табл. 6. Разновидности на хилогоинсфорномиката според инсорганическата ингредиентна форномическа хилогодълбочина

Инс-органическата ингредиентна форномическа логичност	Инсорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-инс-форномика	Лого-инс-субфорномика	Лого-инс-конфорномика	Лого-инс-профорномика	Лого-инс-икофорномика	Лого-инс-ексфорномика	Лого-инс-фифорномика
Хисто-инс-форномика	Инс-форномика	Инс-субфорномика	Инс-конфорномика	Инс-профорномика	Инс-икофорномика	Инс-ексфорномика	Инс-фифорномика
Хисто-инс-тех-номика	Инс-тех-номика	Инс-субтех-номика	Инс-контех-номика	Инс-протех-номика	Инс-икотех-номика	Инс-екстех-номика	Инс-фитех-номика
Хисто-инс-суб-номика	Инс-суб-номика	Инс-субсуб-номика	Инс-консуб-номика (инс-консу-номика)	Инс-просуб-номика (инс-про-номика)	Инс-икосуб-номика (инс-ико-номика)	Инс-екссуб-номика (инс-екс-номика)	Инс-фисуб-номика (инс-фи-номика)
Хисто-инс-супер-номика	Инс-супер-номика	Инс-субсупер-номика	Инс-консупер-номика	Инс-просупер-номика	Инс-икосупер-номика	Инс-екссупер-номика	Инс-фисупер-номика
Хисто-инс-ре-номика	Инс-ре-номика	Инс-субре-номика	Инс-конре-номика	Инс-проре-номика	Инс-икоре-номика	Инс-ексре-номика	Инс-фире-номика
Хисто-инс-социо-номика	Инс-социо-номика	Инс-субсоцио-номика	Инс-консоцио-номика	Инс-просоцио-номика	Инс-икосоцио-номика	Инс-екссоцио-номика	Инс-фисоцио-номика

---

Хисто- инс- екзосуб- номика	Инс- екзосуб- номика	Инс- суб- екзосуб- номика	Инс- кон- екзосуб- номика	Инс- про- екзосуб- номика	Инс- ико- екзосуб- номика	Инс- екс- екзосуб- номика	Инс- фи- екзосуб- номика
--------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

Табл. 7. Разновидности на хилогоспецифорномиката според специорганическата ингредиентна форномическа хилогодълбочина

Специ-органи-ческа ингредиентна форномическа логичност	Специорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-специ-фор-номика	Лого-специ-субфор-номика	Лого-специ-конфор-номика	Лого-специ-профор-номика	Лого-специ-икофор-номика	Лого-специ-ексфор-номика	Лого-специ-фифор-номика
Хисто-специ-фор-номика	Специ-фор-номика	Специ-субфор-номика	Специ-конфор-номика	Специ-профор-номика	Специ-икофор-номика	Специ-ексфор-номика	Специ-фифор-номика
Хисто-специ-тех-номика	Специ-тех-номика	Специ-субтех-номика	Специ-контех-номика	Специ-протех-номика	Специ-икотех-номика	Специ-екстех-номика	Специ-фитех-номика
Хисто-специ-суб-номика	Специ-суб-номика	Специ-субсуб-номика	Специ-консуб-номика (специ-консу-номика)	Специ-просуб-номика (специ-про-номика)	Специ-икосуб-номика (специ-ико-номика)	Специ-екссуб-номика (специ-екс-номика)	Специ-фисуб-номика (специ-фи-номика)
Хисто-специ-супер-номика	Специ-супер-номика	Специ-субсупер-номика	Специ-консупер-номика	Специ-просупер-номика	Специ-икосупер-номика	Специ-екссупер-номика	Специ-фисупер-номика
Хисто-специ-ре-номика	Специ-ре-номика	Специ-субре-номика	Специ-конре-номика	Специ-проре-номика	Специ-икоре-номика	Специ-ексре-номика	Специ-фире-номика
Хисто-специ-социо-номика	Специ-социо-номика	Специ-субсоцио-номика	Специ-консоцио-номика	Специ-просоцио-номика	Специ-икосоцио-номика	Специ-екссоцио-номика	Специ-фисоцио-номика

---

Хисто- специ- екзосуб- номика	Специ- екзосуб- номика	Специ- суб- екзосуб- номика	Специ- кон- екзосуб- номика	Специ- про- екзосуб- номика	Специ- ико- екзосуб- номика	Специ- екс- екзосуб- номика	Специ- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 8. Разновидности на хилогоаутсорформиката според аутсорганическата ингредиентна формомическа хилогодълбочина

Аутс-органи-ческа ингредиентна формомическа логичност	Аутсорганическа ингредиентна формомическа историчност						
	Лого-аутс-формомика	Лого-аутс-субформомика	Лого-аутс-конформомика	Лого-аутс-проформомика	Лого-аутс-икоформомика	Лого-аутс-ексформомика	Лого-аутс-фиформомика
Хисто-аутс-формомика	Аутс-формомика	Аутс-субформомика	Аутс-конформомика	Аутс-проформомика	Аутс-икоформомика	Аутс-ексформомика	Аутс-фиформомика
Хисто-аутс-тех-номика	Аутс-тех-номика	Аутс-субтех-номика	Аутс-контех-номика	Аутс-протех-номика	Аутс-икотех-номика	Аутс-екстех-номика	Аутс-фитех-номика
Хисто-аутс-суб-номика	Аутс-суб-номика	Аутс-субсуб-номика	Аутс-консуб-номика (аутс-консу-номика)	Аутс-просуб-номика (аутс-про-номика)	Аутс-икосуб-номика (аутс-ико-номика)	Аутс-екссуб-номика (аутс-екс-номика)	Аутс-фисуб-номика (аутс-фи-номика)
Хисто-аутс-супер-номика	Аутс-супер-номика	Аутс-субсупер-номика	Аутс-консупер-номика	Аутс-просупер-номика	Аутс-икосупер-номика	Аутс-екссупер-номика	Аутс-фисупер-номика
Хисто-аутс-ре-номика	Аутс-ре-номика	Аутс-субре-номика	Аутс-конре-номика	Аутс-проре-номика	Аутс-икоре-номика	Аутс-ексре-номика	Аутс-фире-номика
Хисто-аутс-социо-номика	Аутс-социо-номика	Аутс-субсоцио-номика	Аутс-консоцио-номика	Аутс-просоцио-номика	Аутс-икосоцио-номика	Аутс-екссоцио-номика	Аутс-фисоцио-номика



Хисто-аутс-екзосуб-номика	Аутс-екзосуб-номика	Аутс-суб-екзосуб-номика	Аутс-кон-екзосуб-номика	Аутс-про-екзосуб-номика	Аутс-ико-екзосуб-номика	Аутс-екс-екзосуб-номика	Аутс-фи-екзосуб-номика
---------------------------	---------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГОЗРЯЛОСТ\*** (ingrediental fornomic hilogoripeness) (същото като *ингредиентна форномическа историчностно-логичностна зрялост* и съкратено от *ингредиентна форномическа зрялост*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и от *историческа логическа зрялост* – *historical logical ripeness*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа зрялост*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на *форномиката*, (2) съставните части на *форномиката* и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* [и на нейните разновидности (както и на *форномическите* предмети и на техните разновидности)]; *ингредиентен форномически критерий*, който едновременно изразява зрелостността на форномиката, логиката на състоянието и историята на развитието на *форномиката*.

**Органическото прилагане** на критерия на *ингредиентната форномическа хилогозрялост* към понятието за *хилогорифорномика\** (hilogorifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна зрялостна форномика* – *historicitic-logicalitic fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 1, 2 и 3 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа хилогогозрялост\** (organic ingrediental fornomic hilogoripeness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа зрялост\** (organic ingrediental fornomic ripeness), *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediental fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediental fornomic historicity)]. От своя страна, **първичното прилагане** на критерия на *ингредиентната форномическа хилогозрялост* към понятието за *хилогорифорномически предмет\** (hilogorifornomic thing) (съкратено от *историчностно-логичностна зрялостен форномически предмет* – *historicitic-logicalitic fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4, 5 и 6 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа хилогогозрялост\** (organic ingrediental fornomic hilogoripeness)].

-----

*рялост\** (primary ingrediential fornomic hilogoripeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа зрялост\** (primary ingrediential fornomic ripeness), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediential fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хилоторифорномиката според органическата ингредиентна форномическа хилогозрялост

Риоргани- ческа ингре- диентна форно- мическа логичност	Риорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Логори- фор- номика	Логори- субфор- номика	Логори- конфор- номика	Логори- профор- номика	Логори- икофор- номика	Лого- ексфор- номика	Логори- фифор- номика
<b>Хистори- фор- номика</b>	Рифор- номика	Рисуб- фор- номика	Рикон- фор- номика	Рипро- фор- номика	Риико- фор- номика	Риекс- фор- номика	Рифи- фор- номика
<b>Хистори- тех- номика</b>	Ритех- номика	Рисуб- тех- номика	Рикон- тех- номика	Рипро- тех- номика	Риико- тех- номика	Риекс- тех- номика	Рифи- тех- номика
<b>Хистори- суб- номика</b>	Рисуб- номика	Рисуб- суб- номика ( <u>рисуб-</u> <u>номика</u> )	Рикон- суб- номика ( <u>рикон-</u> <u>номика</u> )	Рипро- суб- номика ( <u>рипро-</u> <u>номика</u> )	Риико- суб- номика ( <u>риико-</u> <u>номика</u> )	Риекс- суб- номика ( <u>риекс-</u> <u>номика</u> )	Рифи- суб- номика ( <u>рифифи-</u> <u>номика</u> )
<b>Хистори- супер- номика</b>	Рисупер- номика	Рисуб- супер- номика	Рикон- супер- номика	Рипро- супер- номика	Риико- супер- номика	Риекс- супер- номика	Рифи- супер- номика
<b>Хистори- ре- номика</b>	Рире- номика	Рисуб- ре- номика	Рикон- ре- номика	Рипро- ре- номика	Риико- ре- номика	Риекс- ре- номика	Рифи- ре- номика
<b>Хистори- социо- номика</b>	Рисоцио- номика	Рисуб- социо- номика	Рикон- социо- номика	Рипро- социо- номика	Риико- социо- номика	Риекс- социо- номика	Рифи- социо- номика
<b>Хистори- екзосуб- номика</b>	Екзосуб- номика	Рисуб- екзосуб- номика	Рикон- екзосуб- номика	Рипро- екзосуб- номика	Риико- екзосуб- номика	Риекс- екзосуб- номика	Рифи- екзосуб- номика

Табл. 2. Разновидности на хилогофорприномиката според органическата ингредиентна форномическа хилогозрялост

Приорганическа ингредиентна <u>форномическа</u> логичност	Приорганическа ингредиентна <u>форномическа</u> историчност						
	Логофорприномика	Логосубфорприномика	Логоконфорприномика	Логопрофорприномика	Логоикофорприномика	Логоексфорприномика	Логофифорприномика
Хистофорприномика	Форприномика	Субфорприномика	Консуфорприномика	Профорприномика	Икофорприномика	Ексфорприномика	Фифорприномика
Хистотехприномика	Техприномика	Субтехприномика	Консутехприномика	Протехприномика	Икотехприномика	Екстехприномика	Фитехприномика
Хистосубприномика	Субприномика	Субсубприномика (субприномика)	Консусубприномика (консуприномика)	Просубприномика (проприномика)	Икосубприномика (икоприномика)	Екссубприномика (експриномика)	Фисубприномика (фиприномика)
Хистосуперприномика	Суперприномика	Субсуперприномика	Консусуперприномика	Просуперприномика	Икосуперприномика	Екссуперприномика	Фисуперприномика
Хистореприномика	Реприномика	Субреприномика	Консуреприномика	Прореприномика	Икореприномика	Ексреприномика	Фиреприномика
Хистосоциоприномика	Социоприномика	Субсоциоприномика	Консусоциоприномика	Просоциоприномика	Икосоциоприномика	Екссоциоприномика	Фисоциоприномика

---

Хисто- екзосуб- при- номика	Екзосуб- при- номика	Суб- екзосуб- при- номика	Консу- екзосуб- при- номика	Про- екзосуб- при- номика	Ико- екзосуб- при- номика	Екс- екзосуб- при- номика	Фи- екзосуб- при- номика
--------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

Табл. 3. Разновидности на хилогофордевеномиката според органическата ингредиентна форномическа хилогозрялост

Девеорга- ническа ингре- диентна форно- мическа ЛОГИЧНОСТ	Девеорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- фор- деве- номика	Лого- субфор- деве- номика	Лого- конфор- деве- номика	Лого- профор- деве- номика	Лого- икофор- деве- номика	Лого- ексфор- деве- номика	Лого- фифор- деве- номика
Хисто- фор- деве- номика	Фор- деве- номика	Суб- фор- деве- номика	Консу- фор- деве- номика	Про- фор- деве- номика	Ико- фор- деве- номика	Екс- фор- деве- номика	Фи- фор- деве- номика
Хисто- тех- деве- номика	Тех- деве- номика	Суб- тех- деве- номика	Консу- тех- деве- номика	Про- тех- деве- номика	Ико- тех- деве- номика	Екс- тех- деве- номика	Фи- тех- деве- номика
Хисто- суб- деве- номика	Суб- деве- номика	Суб- суб- деве- номика (суб- деве- номика)	Консу- суб- деве- номика (консу- деве- номика)	Про- суб- деве- номика (про- деве- номика)	Ико- суб- деве- номика (ико- деве- номика)	Екс- суб- деве- номика (екс- деве- номика)	Фи- суб- деве- номика (фи- деве- номика)
Хисто- супер- деве- номика	Супер- деве- номика	Суб- супер- деве- номика	Консу- супер- деве- номика	Про- супер- деве- номика	Ико- супер- деве- номика	Екс- супер- деве- номика	Фи- супер- деве- номика
Хисто- ре- деве- номика	Ре- деве- номика	Суб- ре- деве- номика	Консу- ре- деве- номика	Про- ре- деве- номика	Ико- ре- деве- номика	Екс- ре- деве- номика	Фи- ре- деве- номика
Хисто- социо- деве- номика	Социо- деве- номика	Суб- социо- деве- номика	Консу- социо- деве- номика	Про- социо- деве- номика	Ико- социо- деве- номика	Екс- социо- деве- номика	Фи- социо- деве- номика

---

Хисто- екзосуб- деве- номика	Екзосуб- деве- номика	Суб- екзосуб- деве- номика	Консу- екзосуб- деве- номика	Про- екзосуб- деве- номика	Ико- екзосуб- деве- номика	Екс- екзосуб- деве- номика	Фи- екзосуб- деве- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 4. Разновидности на хилогорифорномическия предмет според първичната ингредиентна форномическа хилогозрялост

Ри- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Рипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Логори- фор- номи- чески предмет	Логори- субфор- номи- чески предмет	Логори- конфор- номи- чески предмет	Логори- профор- номи- чески предмет	Логори- икофор- номи- чески предмет	Лого- ексфор- номи- чески предмет	Логори- фифор- номи- чески предмет
Хистори- фор- номи- чески предмет	Рифор- номи- чески предмет	Рисуб- фор- номи- чески предмет	Рикон- фор- номи- чески предмет	Рипро- фор- номи- чески предмет	Риико- фор- номи- чески предмет	Риекс- фор- номи- чески предмет	Рифи- фор- номи- чески предмет
Хистори- тех- номи- чески предмет	Ритех- номи- чески предмет	Рисуб- тех- номи- чески предмет	Рикон- тех- номи- чески предмет	Рипро- тех- номи- чески предмет	Риико- тех- номи- чески предмет	Риекс- тех- номи- чески предмет	Рифи- тех- номи- чески предмет
Хистори- суб- номи- чески предмет	Рисуб- номи- чески предмет	Рисуб- суб- номи- чески предмет (рисуб- номи- чески предмет)	Рикон- суб- номи- чески предмет (рикон- номи- чески предмет)	Рипро- суб- номи- чески предмет (рипро- номи- чески предмет)	Риико- суб- номи- чески предмет (риико- номи- чески предмет)	Риекс- суб- номи- чески предмет (риекс- номи- чески предмет)	Рифи- суб- номи- чески предмет (рифифи- номи- чески предмет)
Хистори- супер- номи- чески предмет	Рисупер- номи- чески предмет	Рисуб- супер- номи- чески предмет	Рикон- супер- номи- чески предмет	Рипро- супер- номи- чески предмет	Риико- супер- номи- чески предмет	Риекс- супер- номи- чески предмет	Рифи- супер- номи- чески предмет
Хистори- ре- номи- чески предмет	Рире- номи- чески предмет	Рисуб- ре- номи- чески предмет	Рикон- ре- номи- чески предмет	Рипро- ре- номи- чески предмет	Риико- ре- номи- чески предмет	Риекс- ре- номи- чески предмет	Рифи- ре- номи- чески предмет



---

<b>Хистори-социо-номи-чески предмет</b>	Рисоцио-номи-чески предмет	Рисуб-социо-номи-чески предмет	Рикон-социо-номи-чески предмет	Рипро-социо-номи-чески предмет	Риико-социо-номи-чески предмет	Риекс-социо-номи-чески предмет	Рифи-социо-номи-чески предмет
<b>Хистори-екзосуб-номи-чески предмет</b>	Екзосуб-номи-чески предмет	Рисуб-екзосуб-номи-чески предмет	Рикон-екзосуб-номи-чески предмет	Рипро-екзосуб-номи-чески предмет	Риико-екзосуб-номи-чески предмет	Риекс-екзосуб-номи-чески предмет	Рифи-екзосуб-номи-чески предмет

Табл. 5. Разновидности на хилогофорприномическия предмет според първичната ингредиентна форномическа хилогозрялост

При- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Припървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- фор- при- номи- чески предмет	Лого- субфор- при- номи- чески предмет	Лого- конфор- при- номи- чески предмет	Лого- профор- при- номи- чески предмет	Лого- икофор- при- номи- чески предмет	Лого- ексфор- при- номи- чески предмет	Лого- фифор- при- номи- чески предмет
Хисто- фор- приноми- чески предмет	Рифор- при- номи- чески предмет	Рисуб- фор- при- номи- чески предмет	Рикон- фор- при- номи- чески предмет	Рипро- фор- при- номи- чески предмет	Риико- фор- при- номи- чески предмет	Риекс- фор- при- номи- чески предмет	Рифи- фор- при- номи- чески предмет
Хисто- тех- приноми- чески предмет	Ритех- при- номи- чески предмет	Рисуб- тех- при- номи- чески предмет	Рикон- тех- при- номи- чески предмет	Рипро- тех- при- номи- чески предмет	Риико- тех- при- номи- чески предмет	Риекс- тех- при- номи- чески предмет	Рифи- тех- при- номи- чески предмет
Хисто- суб- приноми- чески предмет	Рисуб- при- номи- чески предмет	Рисуб- суб- при- номи- чески предмет (рисуб- при- номи- чески предмет)	Рикон- суб- при- номи- чески предмет (рикон- при- номи- чески предмет)	Рипро- суб- при- номи- чески предмет (рипро- при- номи- чески предмет)	Риико- суб- при- номи- чески предмет (риико- при- номи- чески предмет)	Риекс- суб- при- номи- чески предмет (риекс- при- номи- чески предмет)	Рифи- суб- при- номи- чески предмет (рифифи- при- номи- чески предмет)
Хисто- супер- приноми- чески предмет	Рисупер- при- номи- чески предмет	Рисуб- супер- при- номи- чески предмет	Рикон- супер- при- номи- чески предмет	Рипро- супер- при- номи- чески предмет	Риико- супер- при- номи- чески предмет	Риекс- супер- при- номи- чески предмет	Рифи- супер- при- номи- чески предмет

---

<b>Хисто-ре-приноми-чески предмет</b>	Рире-приноми-чески предмет	Рисуб-ре-приноми-чески предмет	Рикон-ре-приноми-чески предмет	Рипро-ре-приноми-чески предмет	Риико-ре-приноми-чески предмет	Риекс-ре-приноми-чески предмет	Рифи-ре-приноми-чески предмет
<b>Хисто-социо-приноми-чески предмет</b>	Рисоцио-приноми-чески предмет	Рисуб-социо-приноми-чески предмет	Рикон-социо-приноми-чески предмет	Рипро-социо-приноми-чески предмет	Риико-социо-приноми-чески предмет	Риекс-социо-приноми-чески предмет	Рифи-социо-приноми-чески предмет
<b>Хисто-екзосуб-приноми-чески предмет</b>	Екзосуб-приноми-чески предмет	Рисуб-екзосуб-приноми-чески предмет	Рикон-екзосуб-приноми-чески предмет	Рипро-екзосуб-приноми-чески предмет	Риико-екзосуб-приноми-чески предмет	Риекс-екзосуб-приноми-чески предмет	Рифи-екзосуб-приноми-чески предмет

Табл. 6. Разновидности на хилогофордевенормическия предмет според първичната ингредиентна форномическа хилогозрялост

Деве- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Девепървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- фор- деве- номи- чески предмет	Лого- субфор- деве- номи- чески предмет	Лого- конфор- деве- номи- чески предмет	Лого- профор- деве- номи- чески предмет	Лого- икофор- деве- номи- чески предмет	Лого- ексфор- деве- номи- чески предмет	Лого- фифор- деве- номи- чески предмет
Хисто- фор- девенорми- чески предмет	Рифор- деве- номи- чески предмет	Рисуб- фор- деве- номи- чески предмет	Рикон- фор- деве- номи- чески предмет	Рипро- фор- деве- номи- чески предмет	Риико- фор- деве- номи- чески предмет	Риекс- фор- деве- номи- чески предмет	Рифи- фор- деве- номи- чески предмет
Хисто- тех- девенорми- чески предмет	Ритех- деве- номи- чески предмет	Рисуб- тех- деве- номи- чески предмет	Рикон- тех- деве- номи- чески предмет	Рипро- тех- деве- номи- чески предмет	Риико- тех- деве- номи- чески предмет	Риекс- тех- деве- номи- чески предмет	Рифи- тех- деве- номи- чески предмет
Хисто- суб- девенорми- чески предмет	Рисуб- деве- номи- чески предмет	Рисуб- суб- деве- номи- чески предмет (рисуб- деве- номи- чески предмет)	Рикон- суб- деве- номи- чески предмет (рикон- деве- номи- чески предмет)	Рипро- суб- деве- номи- чески предмет (рипро- деве- номи- чески предмет)	Риико- суб- деве- номи- чески предмет (риико- деве- номи- чески предмет)	Риекс- суб- деве- номи- чески предмет (риекс- деве- номи- чески предмет)	Рифи- суб- деве- номи- чески предмет (рифифи- деве- номи- чески предмет)
Хисто- супер- девенорми- чески предмет	Рисупер- деве- номи- чески предмет	Рисуб- супер- деве- номи- чески предмет	Рикон- супер- деве- номи- чески предмет	Рипро- супер- деве- номи- чески предмет	Риико- супер- деве- номи- чески предмет	Риекс- супер- деве- номи- чески предмет	Рифи- супер- деве- номи- чески предмет

<b>Хисто-ре-деве-номи-чески предмет</b>	Рире-деве-номи-чески предмет	Рисуб-ре-деве-номи-чески предмет	Рикон-ре-деве-номи-чески предмет	Рипро-ре-деве-номи-чески предмет	Риико-ре-деве-номи-чески предмет	Риекс-ре-деве-номи-чески предмет	Рифи-ре-деве-номи-чески предмет
<b>Хисто-социо-деве-номи-чески предмет</b>	Рисоцио-деве-номи-чески предмет	Рисуб-социо-деве-номи-чески предмет	Рикон-социо-деве-номи-чески предмет	Рипро-социо-деве-номи-чески предмет	Риико-социо-деве-номи-чески предмет	Риекс-социо-деве-номи-чески предмет	Рифи-социо-деве-номи-чески предмет
<b>Хисто-екзосуб-деве-номи-чески предмет</b>	Екзосуб-деве-номи-чески предмет	Рисуб-екзосуб-деве-номи-чески предмет	Рикон-екзосуб-деве-номи-чески предмет	Рипро-екзосуб-деве-номи-чески предмет	Риико-екзосуб-деве-номи-чески предмет	Риекс-екзосуб-деве-номи-чески предмет	Рифи-екзосуб-деве-номи-чески предмет

Обобщение на понятието за хилогорифорномика, което да се отнася за произволна номика, е понятието за **хилогориномика\*** (hilogorinomicy). Всички посочени по-горе разновидности на хилогорифорномиката са и нейни разновидности. Такова разширение може да се прилага към всички производни на тези понятия.

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГОКОМУНИОБХВАТНОСТ\*** (ingrediental fornomic hilogocommunirangeness) (същото като **ингредиентна форномическа историчностно-логичностна комуниобхватност** и съкратено от **ингредиентна общностна форномическа обхватност, ингредиентна форномическа логичност и ингредиентна форномическа историчност**) (навсякъде форномика се подразбира като **субфорномика**, а форномически – като **субфорномически**, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен **ингредиентен форномически критерий**, който е **логическо произведение (конюнкция)** от първичните критерии **ингредиентна общностна форномическа обхватност, ингредиентна форномическа логичност и ингредиентна форномическа историчност** и по този начин разграничава **съвместно** (1) икономическите предмети в зависимост от това на какъв **институционален обхват** те съответстват, (2) съставните части на форномиката и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката [и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности)].

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогокомуниобхватност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност\** (primary ingrediental fornomic hilogocommunirangeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна общностна форномическа обхватност\** (primary ingrediental communitical fornomic rangeness), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediental fornomic logicality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически комунипредмет\** (hilogofornomic communithing) (съкратено от *историчностно-логичностен комуниобхватностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *комунипървичната ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност\** (communiprimary ingrediental fornomic hilogocommunirangeness)];

(2) към понятието за *хилогофорномически сингълпредмет\** (hilogofornomic singlething) (съкратено от *историчностно-логичностен сингълобхватностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *сингълпървичната ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност\** (singleprimary ingrediental fornomic hilogocommunirangeness)];

(3) към понятието за *хилогофорномически сектипредмет\** (hilogofornomic sectithing) (съкратено от *историчностно-логичностен сектиобхватностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *сектипървичната ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност\** (sectiprimary ingrediental fornomic hilogocommunirangeness)];

(4) към понятието за *хилогофорномически соципредмет\** (hilogofornomic socithing) (съкратено от *историчностно-логичностен социобхватностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *соципървичната ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност\** (sociprimary ingrediental fornomic hilogocommunirangeness)].

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия комунипредмет според комунипървичната ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност

Комуни-първична ингредиентна форномическа логичност	Комунипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически комуни-предмет	Лого-суб-форномически комуни-предмет	Лого-кон-форномически комуни-предмет	Лого-про-форномически комуни-предмет	Лого-ико-форномически комуни-предмет	Лого-екс-форномически комуни-предмет	Лого-фи-форномически комуни-предмет
Хисто-форномически комуни-предмет	Форномически комуни-предмет	Суб-форномически комуни-предмет	Кон-форномически комуни-предмет	Про-форномически комуни-предмет	Ико-форномически комуни-предмет	Екс-форномически комуни-предмет	Фи-форномически комуни-предмет
Хисто-техномически комуни-предмет	Техномически комуни-предмет	Суб-техномически комуни-предмет	Кон-техномически комуни-предмет	Про-техномически комуни-предмет	Ико-техномически комуни-предмет	Екс-техномически комуни-предмет	Фи-техномически комуни-предмет
Хисто-субномически комуни-предмет	Субномически комуни-предмет	Суб-субномически комуни-предмет	Кон-субномически (консуномически) комуни-предмет	Про-субномически (прономически) комуни-предмет	Ико-субномически (икономически) комуни-предмет	Екс-субномически (ексномически) комуни-предмет	Фи-субномически (финомически) комуни-предмет
Хисто-суперномически комуни-предмет	Суперномически комуни-предмет	Суб-суперномически комуни-предмет	Кон-суперномически комуни-предмет	Про-суперномически комуни-предмет	Ико-суперномически комуни-предмет	Екс-суперномически комуни-предмет	Фи-суперномически комуни-предмет
Хисто-реномически комуни-предмет	Реномически комуни-предмет	Суб-реномически комуни-предмет	Кон-реномически комуни-предмет	Про-реномически комуни-предмет	Ико-реномически комуни-предмет	Екс-реномически комуни-предмет	Фи-реномически комуни-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически комуни-предмет</b>	Соционо-мически комуни-предмет	Суб-соционо-мически комуни-предмет	Кон-соционо-мически комуни-предмет	Про-соционо-мически комуни-предмет	Ико-соционо-мически комуни-предмет	Екс-соционо-мически комуни-предмет	Фи-соционо-мически комуни-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически комуни-предмет</b>	Екзо-субно-мически комуни-предмет	Суб-екзо-субно-мически комуни-предмет	Кон-екзо-субно-мически комуни-предмет	Про-екзо-субно-мически комуни-предмет	Ико-екзо-субно-мически комуни-предмет	Екс-екзо-субно-мически комуни-предмет	Фи-екзо-субно-мически комуни-предмет



Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия сингълпредмет според сингълпървичната ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност

Сингъл-първична ингредиентна форномическа логичност	Сингълпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически сингъл-предмет	Лого-суб-форномически сингъл-предмет	Лого-кон-форномически сингъл-предмет	Лого-про-форномически сингъл-предмет	Лого-ико-форномически сингъл-предмет	Лого-екс-форномически сингъл-предмет	Лого-фи-форномически сингъл-предмет
Хисто-форномически сингъл-предмет	Форномически сингъл-предмет	Суб-форномически сингъл-предмет	Кон-форномически сингъл-предмет	Про-форномически сингъл-предмет	Ико-форномически сингъл-предмет	Екс-форномически сингъл-предмет	Фи-форномически сингъл-предмет
Хисто-техномически сингъл-предмет	Техномически сингъл-предмет	Суб-техномически сингъл-предмет	Кон-техномически сингъл-предмет	Про-техномически сингъл-предмет	Ико-техномически сингъл-предмет	Екс-техномически сингъл-предмет	Фи-техномически сингъл-предмет
Хисто-субномически сингъл-предмет	Субномически сингъл-предмет	Суб-субномически сингъл-предмет	Кон-субномически (консуномически) сингъл-предмет	Про-субномически (прономически) сингъл-предмет	Ико-субномически (икономически) сингъл-предмет	Екс-субномически (ексномически) сингъл-предмет	Фи-субномически (финомически) сингъл-предмет
Хисто-суперномически сингъл-предмет	Суперномически сингъл-предмет	Суб-суперномически сингъл-предмет	Кон-суперномически сингъл-предмет	Про-суперномически сингъл-предмет	Ико-суперномически сингъл-предмет	Екс-суперномически сингъл-предмет	Фи-суперномически сингъл-предмет
Хисто-реномически сингъл-предмет	Реномически сингъл-предмет	Суб-реномически сингъл-предмет	Кон-реномически сингъл-предмет	Про-реномически сингъл-предмет	Ико-реномически сингъл-предмет	Екс-реномически сингъл-предмет	Фи-реномически сингъл-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически сингъл-предмет</b>	Соционо-мически сингъл-предмет	Суб-соционо-мически сингъл-предмет	Кон-соционо-мически сингъл-предмет	Про-соционо-мически сингъл-предмет	Ико-соционо-мически сингъл-предмет	Екс-соционо-мически сингъл-предмет	Фи-соционо-мически сингъл-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически сингъл-предмет</b>	Екзо-субно-мически сингъл-предмет	Суб-екзо-субно-мически сингъл-предмет	Кон-екзо-субно-мически сингъл-предмет	Про-екзо-субно-мически сингъл-предмет	Ико-екзо-субно-мически сингъл-предмет	Екс-екзо-субно-мически сингъл-предмет	Фи-екзо-субно-мически сингъл-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия сектипредмет според сектипървичната ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност

Секти-първична ингредиентна форномическа логичност	Сектипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически секти-предмет	Лого-суб-форномически секти-предмет	Лого-кон-форномически секти-предмет	Лого-про-форномически секти-предмет	Лого-ико-форномически секти-предмет	Лого-екс-форномически секти-предмет	Лого-фи-форномически секти-предмет
Хисто-форномически секти-предмет	Форномически секти-предмет	Суб-форномически секти-предмет	Кон-форномически секти-предмет	Про-форномически секти-предмет	Ико-форномически секти-предмет	Екс-форномически секти-предмет	Фи-форномически секти-предмет
Хисто-техномически секти-предмет	Техномически секти-предмет	Суб-техномически секти-предмет	Кон-техномически секти-предмет	Про-техномически секти-предмет	Ико-техномически секти-предмет	Екс-техномически секти-предмет	Фи-техномически секти-предмет
Хисто-субномически секти-предмет	Субномически секти-предмет	Суб-субномически секти-предмет	Кон-субномически (консуномически) секти-предмет	Про-субномически (прономически) секти-предмет	Ико-субномически (икономически) секти-предмет	Екс-субномически (ексномически) секти-предмет	Фи-субномически (финомически) секти-предмет
Хисто-суперномически секти-предмет	Суперномически секти-предмет	Суб-суперномически секти-предмет	Кон-суперномически секти-предмет	Про-суперномически секти-предмет	Ико-суперномически секти-предмет	Екс-суперномически секти-предмет	Фи-суперномически секти-предмет
Хисто-реномически секти-предмет	Реномически секти-предмет	Суб-реномически секти-предмет	Кон-реномически секти-предмет	Про-реномически секти-предмет	Ико-реномически секти-предмет	Екс-реномически секти-предмет	Фи-реномически секти-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически секти-предмет</b>	Соционо-мически секти-предмет	Суб-соционо-мически секти-предмет	Кон-соционо-мически секти-предмет	Про-соционо-мически секти-предмет	Ико-соционо-мически секти-предмет	Екс-соционо-мически секти-предмет	Фи-соционо-мически секти-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически секти-предмет</b>	Екзо-субно-мически секти-предмет	Суб-екзо-субно-мически секти-предмет	Кон-екзо-субно-мически секти-предмет	Про-екзо-субно-мически секти-предмет	Ико-екзо-субно-мически секти-предмет	Екс-екзо-субно-мически секти-предмет	Фи-екзо-субно-мически секти-предмет

Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия соципредмет според соципървичната ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност

Соци-първична ингредиентна форномическа логичност	Соципървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически соципредмет	Лого-суб-форномически соципредмет	Лого-кон-форномически соципредмет	Лого-про-форномически соципредмет	Лого-ико-форномически соципредмет	Лого-екс-форномически соципредмет	Лого-фи-форномически соципредмет
Хисто-форномически соципредмет	Форномически соципредмет	Суб-форномически соципредмет	Кон-форномически соципредмет	Про-форномически соципредмет	Ико-форномически соципредмет	Екс-форномически соципредмет	Фи-форномически соципредмет
Хисто-техномически соципредмет	Техномически соципредмет	Суб-техномически соципредмет	Кон-техномически соципредмет	Про-техномически соципредмет	Ико-техномически соципредмет	Екс-техномически соципредмет	Фи-техномически соципредмет
Хисто-субномически соципредмет	Субномически соципредмет	Суб-субномически соципредмет	Кон-субномически (консуномически) соципредмет	Про-субномически (прономически) соципредмет	Ико-субномически (икономически) соципредмет	Екс-субномически (ексномически) соципредмет	Фи-субномически (финомически) соципредмет
Хисто-суперномически соципредмет	Суперномически соципредмет	Суб-суперномически соципредмет	Кон-суперномически соципредмет	Про-суперномически соципредмет	Ико-суперномически соципредмет	Екс-суперномически соципредмет	Фи-суперномически соципредмет
Хисто-реномически соципредмет	Реномически соципредмет	Суб-реномически соципредмет	Кон-реномически соципредмет	Про-реномически соципредмет	Ико-реномически соципредмет	Екс-реномически соципредмет	Фи-реномически соципредмет

Хисто-соционо-мически соци-предмет	Соционо-мически соци-предмет	Суб-соционо-мически соци-предмет	Кон-соционо-мически соци-предмет	Про-соционо-мически соци-предмет	Ико-соционо-мически соци-предмет	Екс-соционо-мически соци-предмет	Фи-соционо-мически соци-предмет
Хисто-екзосубно-мически соци-предмет	Екзо-субно-мически соци-предмет	Суб-екзо-субно-мически соци-предмет	Кон-екзо-субно-мически соци-предмет	Про-екзо-субно-мически соци-предмет	Ико-екзо-субно-мически соци-предмет	Екс-екзо-субно-мически соци-предмет	Фи-екзо-субно-мически соци-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогокомуниобхватност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност\** (organic ingrediential fornomic hilogocommunirangeness), която е комбинация от *органическата ингредиентна общностна форномическа обхватност\** (organic ingrediential communitical fornomic rangeness), *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогокомунифорномика\** (hilogocommunifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна комуниобхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *комуниорганическата ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност\** (communiorganic ingrediential fornomic hilogocommunirangeness)];

(2) към понятието за *хилосингълфорномика\** (hilosinglefornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна сингълобхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *сингълорганическата ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност\** (singleorganic ingrediential fornomic hilogocommunirangeness)];

(3) към понятието за *хилосектифорномика\** (hilosectifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна сектиобхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 7 [т.е. разновидности според *сектиорганическата ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност\** (sectiorganic ingrediential fornomic hilogocommunirangeness)];

(3) към понятието за *хилосоцифорномика\** (hilosocifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна социобхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 8 [т.е. разновидности според *со-*

---

*циорганическата ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност\**  
(sociorganic ingrediental fornomic hilogocommunirangeness)].

Табл. 5. Разновидности на хилогокомунифорномиката според комуниорганическата ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност

Комуни-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Комуниорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-комуни-фор-номика	Лого-комуни-субфор-номика	Лого-комуни-конфор-номика	Лого-комуни-профор-номика	Лого-комуни-икофор-номика	Лого-комуни-ексфор-номика	Лого-комуни-фифор-номика
Хисто-комуни-фор-номика	Комуни-фор-номика	Комуни-суб-фор-номика	Комуни-кон-фор-номика	Комуни-про-фор-номика	Комуни-ико-фор-номика	Комуни-екс-фор-номика	Комуни-фи-фор-номика
Хисто-комуни-тех-номика	Комуни-тех-номика	Комуни-суб-тех-номика	Комуни-кон-тех-номика	Комуни-про-тех-номика	Комуни-ико-тех-номика	Комуни-екс-тех-номика	Комуни-фи-тех-номика
Хисто-комуни-суб-номика	Комуни-суб-номика	Комуни-суб-суб-номика (комуни-суб- <u>суб-номика</u> )	Комуни-кон-суб-номика (комуни-кон- <u>суб-номика</u> )	Комуни-про-суб-номика (комуни-про- <u>суб-номика</u> )	Комуни-ико-суб-номика (комуни-ико- <u>суб-номика</u> )	Комуни-екс-суб-номика (комуни-екс- <u>суб-номика</u> )	Комуни-фи-суб-номика (комуни-фи- <u>суб-номика</u> )
Хисто-комуни-супер-номика	Комуни-супер-номика	Комуни-суб-супер-номика	Комуни-кон-супер-номика	Комуни-про-супер-номика	Комуни-ико-супер-номика	Комуни-екс-супер-номика	Комуни-фи-супер-номика
Хисто-комуни-ре-номика	Комуни-ре-номика	Комуни-суб-ре-номика	Комуни-кон-ре-номика	Комуни-про-ре-номика	Комуни-ико-ре-номика	Комуни-екс-ре-номика	Комуни-фи-ре-номика
Хисто-комуни-социо-номика	Комуни-социо-номика	Комуни-суб-социо-номика	Комуни-кон-социо-номика	Комуни-про-социо-номика	Комуни-ико-социо-номика	Комуни-екс-социо-номика	Комуни-фи-социо-номика



---

Хисто- комуни- екзосуб- номика	Комуни- екзосуб- номика	Комуни- суб- екзосуб- номика	Комуни- кон- екзосуб- номика	Комуни- про- екзосуб- номика	Комуни- ико- екзосуб- номика	Комуни- екс- екзосуб- номика	Комуни- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Табл. 6. Разновидности на хилогосингълфорномика според сингълорганическата ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност

Сингъл-органическата-ингредиентна форномическа логичност	Сингълорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-сингъл-фор-номика	Лого-сингъл-субфор-номика	Лого-сингъл-конфор-номика	Лого-сингъл-профор-номика	Лого-сингъл-икофор-номика	Лого-сингъл-ексфор-номика	Лого-сингъл-фифор-номика
Хисто-сингъл-фор-номика	Сингъл-фор-номика	Сингъл-суб-фор-номика	Сингъл-кон-фор-номика	Сингъл-про-фор-номика	Сингъл-ико-фор-номика	Сингъл-екс-фор-номика	Сингъл-фи-фор-номика
Хисто-сингъл-тех-номика	Сингъл-тех-номика	Сингъл-суб-тех-номика	Сингъл-кон-тех-номика	Сингъл-про-тех-номика	Сингъл-ико-тех-номика	Сингъл-екс-тех-номика	Сингъл-фи-тех-номика
Хисто-сингъл-суб-номика	Сингъл-суб-номика	Сингъл-суб-суб-номика (сингъл-суб-номика)	Сингъл-кон-суб-номика (сингъл-кон-номика)	Сингъл-про-суб-номика (сингъл-про-номика)	Сингъл-ико-суб-номика (сингъл-ико-номика)	Сингъл-екс-суб-номика (сингъл-екс-номика)	Сингъл-фи-суб-номика (сингъл-фи-номика)
Хисто-сингъл-супер-номика	Сингъл-супер-номика	Сингъл-суб-супер-номика	Сингъл-кон-супер-номика	Сингъл-про-супер-номика	Сингъл-ико-супер-номика	Сингъл-екс-супер-номика	Сингъл-фи-супер-номика
Хисто-сингъл-ре-номика	Сингъл-ре-номика	Сингъл-суб-ре-номика	Сингъл-кон-ре-номика	Сингъл-про-ре-номика	Сингъл-ико-ре-номика	Сингъл-екс-ре-номика	Сингъл-фи-ре-номика
Хисто-сингъл-социо-номика	Сингъл-социо-номика	Сингъл-суб-социо-номика	Сингъл-кон-социо-номика	Сингъл-про-социо-номика	Сингъл-ико-социо-номика	Сингъл-екс-социо-номика	Сингъл-фи-социо-номика

---

Хисто- сингъл- екзосуб- номика	Сингъл- екзосуб- номика	Сингъл- суб- екзосуб- номика	Сингъл- кон- екзосуб- номика	Сингъл- про- екзосуб- номика	Сингъл- ико- екзосуб- номика	Сингъл- екс- екзосуб- номика	Сингъл- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Табл. 7. Разновидности на хилосектифорномиката според сектиорганическата ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност

Секти-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Сектиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-секти-фор-номика	Лого-секти-субфор-номика	Лого-секти-конфор-номика	Лого-секти-профор-номика	Лого-секти-икофор-номика	Лого-секти-ексфор-номика	Лого-секти-фифор-номика
Хисто-секти-фор-номика	Секти-фор-номика	Секти-суб-фор-номика	Секти-кон-фор-номика	Секти-про-фор-номика	Секти-ико-фор-номика	Секти-екс-фор-номика	Секти-фи-фор-номика
Хисто-секти-тех-номика	Секти-тех-номика	Секти-суб-тех-номика	Секти-кон-тех-номика	Секти-про-тех-номика	Секти-ико-тех-номика	Секти-екс-тех-номика	Секти-фи-тех-номика
Хисто-секти-суб-номика	Секти-суб-номика	Секти-суб-суб-номика (секти-суб- <u>номика</u> )	Секти-кон-суб-номика (секти-кон- <u>номика</u> )	Секти-про-суб-номика (секти-про- <u>номика</u> )	Секти-ико-суб-номика (секти-ико- <u>номика</u> )	Секти-екс-суб-номика (секти-екс- <u>номика</u> )	Секти-фи-суб-номика (секти-фи- <u>номика</u> )
Хисто-секти-супер-номика	Секти-супер-номика	Секти-суб-супер-номика	Секти-кон-супер-номика	Секти-про-супер-номика	Секти-ико-супер-номика	Секти-екс-супер-номика	Секти-фи-супер-номика
Хисто-секти-ре-номика	Секти-ре-номика	Секти-суб-ре-номика	Секти-кон-ре-номика	Секти-про-ре-номика	Секти-ико-ре-номика	Секти-екс-ре-номика	Секти-фи-ре-номика
Хисто-секти-социо-номика	Секти-социо-номика	Секти-суб-социо-номика	Секти-кон-социо-номика	Секти-про-социо-номика	Секти-ико-социо-номика	Секти-екс-социо-номика	Секти-фи-социо-номика

---

Хисто- секти- екзосуб- номика	Секти- екзосуб- номика	Секти- суб- екзосуб- номика	Секти- кон- екзосуб- номика	Секти- про- екзосуб- номика	Секти- ико- екзосуб- номика	Секти- екс- екзосуб- номика	Секти- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 8. Разновидности на хилосоцифорномиката според социорганическата ингредиентна форномическа хилогокомуниобхватност

Соци-органическата-ингредиентна форномическа логичност	Социорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-соци-фор-номика	Лого-соци-субфор-номика	Лого-соци-конфор-номика	Лого-соци-профор-номика	Лого-соци-икофор-номика	Лого-соци-ексфор-номика	Лого-соци-фифор-номика
Хисто-соци-фор-номика	Соци-фор-номика	Соци-суб-фор-номика	Соци-кон-фор-номика	Соци-про-фор-номика	Соци-ико-фор-номика	Соци-екс-фор-номика	Соци-фи-фор-номика
Хисто-соци-тех-номика	Соци-тех-номика	Соци-суб-тех-номика	Соци-кон-тех-номика	Соци-про-тех-номика	Соци-ико-тех-номика	Соци-екс-тех-номика	Соци-фи-тех-номика
Хисто-соци-суб-номика	Соци-суб-номика	Соци-суб-суб-номика (соци-суб-номика)	Соци-кон-суб-номика (соци-кон-номика)	Соци-про-суб-номика (соци-про-номика)	Соци-ико-суб-номика (соци-ико-номика)	Соци-екс-суб-номика (соци-екс-номика)	Соци-фи-суб-номика (соци-фи-номика)
Хисто-соци-супер-номика	Соци-супер-номика	Соци-суб-супер-номика	Соци-кон-супер-номика	Соци-про-супер-номика	Соци-ико-супер-номика	Соци-екс-супер-номика	Соци-фи-супер-номика
Хисто-соци-ре-номика	Соци-ре-номика	Соци-суб-ре-номика	Соци-кон-ре-номика	Соци-про-ре-номика	Соци-ико-ре-номика	Соци-екс-ре-номика	Соци-фи-ре-номика
Хисто-соци-социо-номика	Соци-социо-номика	Соци-суб-социо-номика	Соци-кон-социо-номика	Соци-про-социо-номика	Соци-ико-социо-номика	Соци-екс-социо-номика	Соци-фи-социо-номика

---

Хисто-соци-екзосуб-номика	Соци-екзосуб-номика	Соци-суб-екзосуб-номика	Соци-кон-екзосуб-номика	Соци-про-екзосуб-номика	Соци-ико-екзосуб-номика	Соци-екс-екзосуб-номика	Соци-фи-екзосуб-номика
---------------------------	---------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГОКОНСИОБХВАТНОСТ\*** (ingrediental fornomic hilogoconsirangeness) (същото като *ингредиентна форномическа историчностно-логичностна консиобхватност* и съкратено от *ингредиентна субстанциална форномическа обхватност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна субстанциална форномическа обхватност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) икономическите предмети в зависимост от това на какъв субстанциален обхват те съответстват, (2) съставните части на форномиката и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката [и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности)].

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогоконсиобхватност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност\** (primary ingrediental fornomic hilogoconsirangeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна субстанциална форномическа обхватност\** (primary ingrediental substantial fornomic rangeness), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediental fornomic logicity) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически консипредмет\** (hilogofornomic consithing) (съкратено от *историчностно-логичностен консиобхватностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *консипървичната ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност\** (consiprimary ingrediental fornomic hilogoconsirangeness)];

(2) към понятието за *хилогофорномически хомопредмет\** (hilogofornomic homothing) (съкратено от *историчностно-логичностен хомообхватностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности,

посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *хомопървичната ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност\** (homoprimary ingredientalfornomic hilogoconsirangeness)];

(3) към понятието за *хилогофорномически хетеропредмет\** (hilogoformomic heterothing) (съкратено от *историчностно-логичностен хетерообхватностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *хетеропървичната ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност\** (heteroprimary ingredientalfornomic hilogoconsirangeness)];

(4) към понятието за *хилогофорномически дженипредмет\** (hilogoformomic genithing) (съкратено от *историчностно-логичностен джениобхватностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *дженипървичната ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност\** (geniprimary ingredientalfornomic hilogoconsirangeness)].



Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия консипредмет според консипървичната ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност

<b>Конси- първична ингре- диентна форно- мическа логичност</b>	<b>Консипървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- суб- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- кон- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- про- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- ико- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- екс- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- фи- форно- мически конси- предмет</b>
<b>Хисто- форно- мически конси- предмет</b>	Форно- мически конси- предмет	Суб- форно- мически конси- предмет	Кон- форно- мически конси- предмет	Про- форно- мически конси- предмет	Ико- форно- мически конси- предмет	Екс- форно- мически конси- предмет	Фи- форно- мически конси- предмет
<b>Хисто- техно- мически конси- предмет</b>	Техно- мически конси- предмет	Суб- техно- мически конси- предмет	Кон- техно- мически конси- предмет	Про- техно- мически конси- предмет	Ико- техно- мически конси- предмет	Екс- техно- мически конси- предмет	Фи- техно- мически конси- предмет
<b>Хисто- субно- мически конси- предмет</b>	Субно- мически конси- предмет	Суб- субно- мически конси- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) конси- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) конси- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) конси- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) конси- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) конси- предмет
<b>Хисто- суперно- мически конси- предмет</b>	Суперно- мически конси- предмет	Суб- суперно- мически конси- предмет	Кон- суперно- мически конси- предмет	Про- суперно- мически конси- предмет	Ико- суперно- мически конси- предмет	Екс- суперно- мически конси- предмет	Фи- суперно- мически конси- предмет
<b>Хисто- рено- мически конси- предмет</b>	Рено- мически конси- предмет	Суб- рено- мически конси- предмет	Кон- рено- мически конси- предмет	Про- рено- мически конси- предмет	Ико- рено- мически конси- предмет	Екс- рено- мически конси- предмет	Фи- рено- мически конси- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически конси-предмет</b>	Соционо-мически конси-предмет	Суб-соционо-мически конси-предмет	Кон-соционо-мически конси-предмет	Про-соционо-мически конси-предмет	Ико-соционо-мически конси-предмет	Екс-соционо-мически конси-предмет	Фи-соционо-мически конси-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически конси-предмет</b>	Екзо-субно-мически конси-предмет	Суб-екзо-субно-мически конси-предмет	Кон-екзо-субно-мически конси-предмет	Про-екзо-субно-мически конси-предмет	Ико-екзо-субно-мически конси-предмет	Екс-екзо-субно-мически конси-предмет	Фи-екзо-субно-мически конси-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия хомопредмет според хомопървичната ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност

<b>Хомо-първична ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Хомопървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого-форномически хомопредмет</b>	<b>Лого-суб-форномически хомопредмет</b>	<b>Лого-кон-форномически хомопредмет</b>	<b>Лого-про-форномически хомопредмет</b>	<b>Лого-ико-форномически хомопредмет</b>	<b>Лого-екс-форномически хомопредмет</b>	<b>Лого-фи-форномически хомопредмет</b>
<b>Хисто-форномически хомопредмет</b>	Форномически хомопредмет	Суб-форномически хомопредмет	Кон-форномически хомопредмет	Про-форномически хомопредмет	Ико-форномически хомопредмет	Екс-форномически хомопредмет	Фи-форномически хомопредмет
<b>Хисто-техномически хомопредмет</b>	Техномически хомопредмет	Суб-техномически хомопредмет	Кон-техномически хомопредмет	Про-техномически хомопредмет	Ико-техномически хомопредмет	Екс-техномически хомопредмет	Фи-техномически хомопредмет
<b>Хисто-субномически хомопредмет</b>	Субномически хомопредмет	Суб-субномически хомопредмет	Кон-субномически (консуномически) хомопредмет	Про-субномически (прономически) хомопредмет	Ико-субномически (икономически) хомопредмет	Екс-субномически (ексномически) хомопредмет	Фи-субномически (финомически) хомопредмет
<b>Хисто-суперномически хомопредмет</b>	Суперномически хомопредмет	Суб-суперномически хомопредмет	Кон-суперномически хомопредмет	Про-суперномически хомопредмет	Ико-суперномически хомопредмет	Екс-суперномически хомопредмет	Фи-суперномически хомопредмет
<b>Хисто-реномически хомопредмет</b>	Реномически хомопредмет	Суб-реномически хомопредмет	Кон-реномически хомопредмет	Про-реномически хомопредмет	Ико-реномически хомопредмет	Екс-реномически хомопредмет	Фи-реномически хомопредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически хомо-предмет</b>	Соционо-мически хомо-предмет	Суб-соционо-мически хомо-предмет	Кон-соционо-мически хомо-предмет	Про-соционо-мически хомо-предмет	Ико-соционо-мически хомо-предмет	Екс-соционо-мически хомо-предмет	Фи-соционо-мически хомо-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически хомо-предмет</b>	Екзо-субно-мически хомо-предмет	Суб-екзо-субно-мически хомо-предмет	Кон-екзо-субно-мически хомо-предмет	Про-екзо-субно-мически хомо-предмет	Ико-екзо-субно-мически хомо-предмет	Екс-екзо-субно-мически хомо-предмет	Фи-екзо-субно-мически хомо-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия хетеропредмет според хетеропървичната ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност

<b>Хетеропървична ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Хетеропървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Логофорномически хетеропредмет</b>	<b>Логосубфорномически хетеропредмет</b>	<b>Логоконфорномически хетеропредмет</b>	<b>Логопрофорномически хетеропредмет</b>	<b>Логоикофорномически хетеропредмет</b>	<b>Логоексфорномически хетеропредмет</b>	<b>Логофифорномически хетеропредмет</b>
<b>Хистофорномически хетеропредмет</b>	Форномически хетеропредмет	Субфорномически хетеропредмет	Конфорномически хетеропредмет	Профорномически хетеропредмет	Икофорномически хетеропредмет	Ексфорномически хетеропредмет	Фифорномически хетеропредмет
<b>Хистотехномически хетеропредмет</b>	Техномически хетеропредмет	Субтехномически хетеропредмет	Контехномически хетеропредмет	Протехномически хетеропредмет	Икотехномически хетеропредмет	Екстехномически хетеропредмет	Фитехномически хетеропредмет
<b>Хистосубномически хетеропредмет</b>	Субномически хетеропредмет	Субсубномически хетеропредмет	Консубномически (консубномически) хетеропредмет	Просубномически (прономически) хетеропредмет	Икосубномически (икономически) хетеропредмет	Екссубномически (ексномически) хетеропредмет	Фисубномически (финомически) хетеропредмет
<b>Хистосуперномически хетеропредмет</b>	Суперномически хетеропредмет	Субсуперномически хетеропредмет	Консуперномически хетеропредмет	Просуперномически хетеропредмет	Икосуперномически хетеропредмет	Екссуперномически хетеропредмет	Фисуперномически хетеропредмет
<b>Хистореномически хетеропредмет</b>	Реномически хетеропредмет	Субреномически хетеропредмет	Конреномически хетеропредмет	Прореномически хетеропредмет	Икореномически хетеропредмет	Ексреномически хетеропредмет	Фиреномически хетеропредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически хетеро-предмет</b>	Соционо-мически хетеро-предмет	Суб-соционо-мически хетеро-предмет	Кон-соционо-мически хетеро-предмет	Про-соционо-мически хетеро-предмет	Ико-соционо-мически хетеро-предмет	Екс-соционо-мически хетеро-предмет	Фи-соционо-мически хетеро-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически хетеро-предмет</b>	Екзо-субно-мически хетеро-предмет	Суб-екзо-субно-мически хетеро-предмет	Кон-екзо-субно-мически хетеро-предмет	Про-екзо-субно-мически хетеро-предмет	Ико-екзо-субно-мически хетеро-предмет	Екс-екзо-субно-мически хетеро-предмет	Фи-екзо-субно-мически хетеро-предмет

Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия дженипредмет според дженипървичната ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност

Джени-първична ингредиентна форномическа логичност	Дженипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически дженипредмет	Лого-суб-форномически дженипредмет	Лого-кон-форномически дженипредмет	Лого-про-форномически дженипредмет	Лого-ико-форномически дженипредмет	Лого-екс-форномически дженипредмет	Лого-фи-форномически дженипредмет
Хисто-форномически дженипредмет	Форномически дженипредмет	Суб-форномически дженипредмет	Кон-форномически дженипредмет	Про-форномически дженипредмет	Ико-форномически дженипредмет	Екс-форномически дженипредмет	Фи-форномически дженипредмет
Хисто-техномически дженипредмет	Техномически дженипредмет	Суб-техномически дженипредмет	Кон-техномически дженипредмет	Про-техномически дженипредмет	Ико-техномически дженипредмет	Екс-техномически дженипредмет	Фи-техномически дженипредмет
Хисто-субномически дженипредмет	Субномически дженипредмет	Суб-субномически дженипредмет	Кон-субномически (консуномически) дженипредмет	Про-субномически (прономически) дженипредмет	Ико-субномически (икономически) дженипредмет	Екс-субномически (ексномически) дженипредмет	Фи-субномически (финомически) дженипредмет
Хисто-суперномически дженипредмет	Суперномически дженипредмет	Суб-суперномически дженипредмет	Кон-суперномически дженипредмет	Про-суперномически дженипредмет	Ико-суперномически дженипредмет	Екс-суперномически дженипредмет	Фи-суперномически дженипредмет
Хисто-реномически дженипредмет	Реномически дженипредмет	Суб-реномически дженипредмет	Кон-реномически дженипредмет	Про-реномически дженипредмет	Ико-реномически дженипредмет	Екс-реномически дженипредмет	Фи-реномически дженипредмет

Хисто-соционо-мически джени-предмет	Соционо-мически джени-предмет	Суб-соционо-мически джени-предмет	Кон-соционо-мически джени-предмет	Про-соционо-мически джени-предмет	Ико-соционо-мически джени-предмет	Екс-соционо-мически джени-предмет	Фи-соционо-мически джени-предмет
Хисто-екзосубно-мически джени-предмет	Екзо-субно-мически джени-предмет	Суб-екзо-субно-мически джени-предмет	Кон-екзо-субно-мически джени-предмет	Про-екзо-субно-мически джени-предмет	Ико-екзо-субно-мически джени-предмет	Екс-екзо-субно-мически джени-предмет	Фи-екзо-субно-мически джени-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогоконсиобхватност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност\** (organic ingrediential fornomic hilogoconsirangeness)], която е комбинация от *органическата ингредиентна субстанциална форномическа обхватност\** (organic ingrediential substantial fornomic rangeness), *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогоконсифорномика\** (hilogoconsifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна консиобхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *консиорганическата ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност\** (consiorganic ingrediential fornomic hilogoconsirangeness)];

(2) към понятието за *хилогохомофорномика\** (hilogohomofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна хомообхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *хомоорганическата ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност\** (homoorganic ingrediential fornomic hilogoconsirangeness)];

(3) към понятието за *хилогохетерофорномика\** (hilogoheterofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна хетерообхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 7 [т.е. разновидности според *хетероорганическата ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност\** (heteroorganic ingrediential fornomic hilogoconsirangeness)];

(3) към понятието за *хилогодженифорномика\** (hilogogenifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна джениобхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 8 [т.е. разновидности спо-



-----  
ред *джениорганическата ингредиентна форномическа хилогоконсиобх-  
ватност\** (geniorganic ingrediental fornomic hilogococonsirangeness)].

Табл. 5. Разновидности на хилогоконсифорномиката според консиорганическата ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност

Конси-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Консиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-конси-фор-номика	Лого-конси-субфор-номика	Лого-конси-конфор-номика	Лого-конси-профор-номика	Лого-конси-икофор-номика	Лого-конси-ексфор-номика	Лого-конси-фифор-номика
Хисто-конси-фор-номика	Конси-фор-номика	Конси-суб-фор-номика	Конси-кон-фор-номика	Конси-про-фор-номика	Конси-ико-фор-номика	Конси-екс-фор-номика	Конси-фи-фор-номика
Хисто-конси-тех-номика	Конси-тех-номика	Конси-суб-тех-номика	Конси-кон-тех-номика	Конси-про-тех-номика	Конси-ико-тех-номика	Конси-екс-тех-номика	Конси-фи-тех-номика
Хисто-конси-суб-номика	Конси-суб-номика	Конси-суб-суб-номика (конси-суб-номика)	Конси-кон-суб-номика (конси-кон-номика)	Конси-про-суб-номика (конси-про-номика)	Конси-ико-суб-номика (конси-ико-номика)	Конси-екс-суб-номика (конси-екс-номика)	Конси-фи-суб-номика (конси-фи-номика)
Хисто-конси-супер-номика	Конси-супер-номика	Конси-суб-супер-номика	Конси-кон-супер-номика	Конси-про-супер-номика	Конси-ико-супер-номика	Конси-екс-супер-номика	Конси-фи-супер-номика
Хисто-конси-ре-номика	Конси-ре-номика	Конси-суб-ре-номика	Конси-кон-ре-номика	Конси-про-ре-номика	Конси-ико-ре-номика	Конси-екс-ре-номика	Конси-фи-ре-номика
Хисто-конси-социо-номика	Конси-социо-номика	Конси-суб-социо-номика	Конси-кон-социо-номика	Конси-про-социо-номика	Конси-ико-социо-номика	Конси-екс-социо-номика	Конси-фи-социо-номика

---

Хисто- конси- екзосуб- номика	Конси- екзосуб- номика	Конси- суб- екзосуб- номика	Конси- кон- екзосуб- номика	Конси- про- екзосуб- номика	Конси- ико- екзосуб- номика	Конси- екс- екзосуб- номика	Конси- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 6. Разновидности на хилогохомофорномиката според хомоорганическата ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност

Хомо-органическата-ингредиентна форномическа логичност	Хомоорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-хомо-фор-номика	Лого-хомо-субфор-номика	Лого-хомо-конфор-номика	Лого-хомо-профор-номика	Лого-хомо-икофор-номика	Лого-хомо-ексфор-номика	Лого-хомо-фифор-номика
Хисто-хомо-фор-номика	Хомо-фор-номика	Хомо-суб-фор-номика	Хомо-кон-фор-номика	Хомо-про-фор-номика	Хомо-ико-фор-номика	Хомо-екс-фор-номика	Хомо-фи-фор-номика
Хисто-хомо-тех-номика	Хомо-тех-номика	Хомо-суб-тех-номика	Хомо-кон-тех-номика	Хомо-про-тех-номика	Хомо-ико-тех-номика	Хомо-екс-тех-номика	Хомо-фи-тех-номика
Хисто-хомо-суб-номика	Хомо-суб-номика	Хомо-суб-суб-номика (хомо-суб- <u>суб-номика</u> )	Хомо-кон-суб-номика (хомо-кон- <u>суб-номика</u> )	Хомо-про-суб-номика (хомо-про- <u>суб-номика</u> )	Хомо-ико-суб-номика (хомо-ико- <u>суб-номика</u> )	Хомо-екс-суб-номика (хомо-екс- <u>суб-номика</u> )	Хомо-фи-суб-номика (хомо-фи- <u>суб-номика</u> )
Хисто-хомо-супер-номика	Хомо-супер-номика	Хомо-суб-супер-номика	Хомо-кон-супер-номика	Хомо-про-супер-номика	Хомо-ико-супер-номика	Хомо-екс-супер-номика	Хомо-фи-супер-номика
Хисто-хомо-ре-номика	Хомо-ре-номика	Хомо-суб-ре-номика	Хомо-кон-ре-номика	Хомо-про-ре-номика	Хомо-ико-ре-номика	Хомо-екс-ре-номика	Хомо-фи-ре-номика
Хисто-хомо-социо-номика	Хомо-социо-номика	Хомо-суб-социо-номика	Хомо-кон-социо-номика	Хомо-про-социо-номика	Хомо-ико-социо-номика	Хомо-екс-социо-номика	Хомо-фи-социо-номика

---

Хисто- хомо- екзосуб- номика	Хомо- екзосуб- номика	Хомо- суб- екзосуб- номика	Хомо- кон- екзосуб- номика	Хомо- про- екзосуб- номика	Хомо- ико- екзосуб- номика	Хомо- екс- екзосуб- номика	Хомо- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 7. Разновидности на хилогохетерофорномиката според хетероорганическата ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност

Хетеро-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Хетероорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-хетеро-фор-номика	Лого-хетеро-субфор-номика	Лого-хетеро-конфор-номика	Лого-хетеро-профор-номика	Лого-хетеро-икофор-номика	Лого-хетеро-ексфор-номика	Лого-хетеро-фифор-номика
Хисто-хетеро-фор-номика	Хетеро-фор-номика	Хетеро-суб-фор-номика	Хетеро-кон-фор-номика	Хетеро-про-фор-номика	Хетеро-ико-фор-номика	Хетеро-екс-фор-номика	Хетеро-фи-фор-номика
Хисто-хетеро-тех-номика	Хетеро-тех-номика	Хетеро-суб-тех-номика	Хетеро-кон-тех-номика	Хетеро-про-тех-номика	Хетеро-ико-тех-номика	Хетеро-екс-тех-номика	Хетеро-фи-тех-номика
Хисто-хетеро-суб-номика	Хетеро-суб-номика	Хетеро-суб-суб-номика (хетеро-суб- <u>номика</u> )	Хетеро-кон-суб-номика (хетеро-кон- <u>номика</u> )	Хетеро-про-суб-номика (хетеро-про- <u>номика</u> )	Хетеро-ико-суб-номика (хетеро-ико- <u>номика</u> )	Хетеро-екс-суб-номика (хетеро-екс- <u>номика</u> )	Хетеро-фи-суб-номика (хетеро-фи- <u>номика</u> )
Хисто-хетеро-супер-номика	Хетеро-супер-номика	Хетеро-суб-супер-номика	Хетеро-кон-супер-номика	Хетеро-про-супер-номика	Хетеро-ико-супер-номика	Хетеро-екс-супер-номика	Хетеро-фи-супер-номика
Хисто-хетеро-ре-номика	Хетеро-ре-номика	Хетеро-суб-ре-номика	Хетеро-кон-ре-номика	Хетеро-про-ре-номика	Хетеро-ико-ре-номика	Хетеро-екс-ре-номика	Хетеро-фи-ре-номика
Хисто-хетеро-социо-номика	Хетеро-социо-номика	Хетеро-суб-социо-номика	Хетеро-кон-социо-номика	Хетеро-про-социо-номика	Хетеро-ико-социо-номика	Хетеро-екс-социо-номика	Хетеро-фи-социо-номика

---

Хисто-хетеро-екзосуб-номика	Хетеро-екзосуб-номика	Хетеро-суб-екзосуб-номика	Хетеро-кон-екзосуб-номика	Хетеро-про-екзосуб-номика	Хетеро-ико-екзосуб-номика	Хетеро-екс-екзосуб-номика	Хетеро-фи-екзосуб-номика
-----------------------------	-----------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------

Табл. 8. Разновидности на хилогодженифорномиката според джениорганическата ингредиентна форномическа хилогоконсиобхватност

Джени-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Джениорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-джени-фор-номика	Лого-джени-субфор-номика	Лого-джени-конфор-номика	Лого-джени-профор-номика	Лого-джени-икофор-номика	Лого-джени-ексфор-номика	Лого-джени-фифор-номика
Хисто-джени-фор-номика	Джени-фор-номика	Джени-суб-фор-номика	Джени-кон-фор-номика	Джени-про-фор-номика	Джени-ико-фор-номика	Джени-екс-фор-номика	Джени-фи-фор-номика
Хисто-джени-тех-номика	Джени-тех-номика	Джени-суб-тех-номика	Джени-кон-тех-номика	Джени-про-тех-номика	Джени-ико-тех-номика	Джени-екс-тех-номика	Джени-фи-тех-номика
Хисто-джени-суб-номика	Джени-суб-номика	Джени-суб-суб-номика ( <u>джени-суб-номика</u> )	Джени-кон-суб-номика ( <u>джени-кон-номика</u> )	Джени-про-суб-номика ( <u>джени-про-номика</u> )	Джени-ико-суб-номика ( <u>джени-ико-номика</u> )	Джени-екс-суб-номика ( <u>джени-екс-номика</u> )	Джени-фи-суб-номика ( <u>джени-фи-номика</u> )
Хисто-джени-супер-номика	Джени-супер-номика	Джени-суб-супер-номика	Джени-кон-супер-номика	Джени-про-супер-номика	Джени-ико-супер-номика	Джени-екс-супер-номика	Джени-фи-супер-номика
Хисто-джени-ре-номика	Джени-ре-номика	Джени-суб-ре-номика	Джени-кон-ре-номика	Джени-про-ре-номика	Джени-ико-ре-номика	Джени-екс-ре-номика	Джени-фи-ре-номика
Хисто-джени-социо-номика	Джени-социо-номика	Джени-суб-социо-номика	Джени-кон-социо-номика	Джени-про-социо-номика	Джени-ико-социо-номика	Джени-екс-социо-номика	Джени-фи-социо-номика



Хисто- джени- екзосуб- номика	Джени- екзосуб- номика	Джени- суб- екзосуб- номика	Джени- кон- екзосуб- номика	Джени- про- екзосуб- номика	Джени- ико- екзосуб- номика	Джени- екс- екзосуб- номика	Джени- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

## ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГООБОБЩЕНОСТ\*

(ingrediental fornomic hilogogeneralizedness) (същото като *ингредиентна форномическа историчностно-логичностна обобщеност* и съкратено от *ингредиентна форномическа обобщеност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа обобщеност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети съобразно с *полето* (схващано интуитивно) на тяхното конституиране, съществуване и действие във *форномическото пространство*\* (fornomic space), (2) съставните части на форномиката и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката [и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности)].

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогообобщеност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност*\* (primary ingrediental fornomic hilogogeneralizedness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа обобщеност*\* (primary ingrediental fornomic generalizedness), *първичната ингредиентна форномическа логичност*\* (primary ingrediental fornomic logicity) и *първичната ингредиентна форномическа историчност*\* (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически обопредмет*\* (hilogofornomic gething) (съкратено от *историчностно-логичностен обобщен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *обопървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност*\* (geprimary ingrediental fornomic hilogogeneralizedness)];

(2) към понятието за *хилогофорномически субстопредмет*\* (substologofornomic gething) (съкратено от *историчностно-логичностен субстанциалностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени

в табл. 2 [т.е. разновидности според *субстопървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (substoprimary ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)];

(3) към понятието за *хилогофорномически консипредмет\** (hilogofornomic consithing) (съкратено от *историчностно-логичностен консистентностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *консипървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (consiprimary ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)];

(4) към понятието за *хилогофорномически комбипредмет\** (hilogofornomic combithing) (съкратено от *историчностно-логичностен комбинаторностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *комбипървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (combiprimary ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)];

(5) към понятието за *хилогофорномически комунипредмет\** (hilogofornomic communithing) (съкратено от *историчностно-логичностен общностностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *комунипървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (communiprimary ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)];

(6) към понятието за *хилогофорномически левелпредмет\** (hilogofornomic levelthing) (съкратено от *историчностно-логичностен равнищностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *левелпървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (levelprimary ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)];

(7) към понятието за *хилогофорномически рангпредмет\** (hilogofornomic rangething) (съкратено от *историчностно-логичностен обхватностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 7 [т.е. разновидности според *рангпървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (rangeprimary ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)].

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия обопредмет според обопървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност

<b>Обо- първична ингре- диентна форно- мическа логичност</b>	<b>Обопървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого- форно- мически обо- предмет</b>	<b>Лого- суб- форно- мически обо- предмет</b>	<b>Лого- кон- форно- мически обо- предмет</b>	<b>Лого- про- форно- мически обо- предмет</b>	<b>Лого- ико- форно- мически обо- предмет</b>	<b>Лого- екс- форно- мически обо- предмет</b>	<b>Лого- фи- форно- мически обо- предмет</b>
<b>Хисто- форно- мически обо- предмет</b>	Форно- мически обо- предмет	Суб- форно- мически обо- предмет	Кон- форно- мически обо- предмет	Про- форно- мически обо- предмет	Ико- форно- мически обо- предмет	Екс- форно- мически обо- предмет	Фи- форно- мически обо- предмет
<b>Хисто- техно- мически обо- предмет</b>	Техно- мически обо- предмет	Суб- техно- мически обо- предмет	Кон- техно- мически обо- предмет	Про- техно- мически обо- предмет	Ико- техно- мически обо- предмет	Екс- техно- мически обо- предмет	Фи- техно- мически обо- предмет
<b>Хисто- субно- мически обо- предмет</b>	Субно- мически обо- предмет	Суб- субно- мически обо- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) обо- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) обо- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) обо- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) обо- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) обо- предмет
<b>Хисто- суперно- мически обо- предмет</b>	Суперно- мически обо- предмет	Суб- суперно- мически обо- предмет	Кон- суперно- мически обо- предмет	Про- суперно- мически обо- предмет	Ико- суперно- мически обо- предмет	Екс- суперно- мически обо- предмет	Фи- суперно- мически обо- предмет
<b>Хисто- рено- мически обо- предмет</b>	Рено- мически обо- предмет	Суб- рено- мически обо- предмет	Кон- рено- мически обо- предмет	Про- рено- мически обо- предмет	Ико- рено- мически обо- предмет	Екс- рено- мически обо- предмет	Фи- рено- мически обо- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически обо-предмет</b>	Соционо-мически обо-предмет	Суб-соционо-мически обо-предмет	Кон-соционо-мически обо-предмет	Про-соционо-мически обо-предмет	Ико-соционо-мически обо-предмет	Екс-соционо-мически обо-предмет	Фи-соционо-мически обо-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически обо-предмет</b>	Екзо-субно-мически обо-предмет	Суб-екзо-субно-мически обо-предмет	Кон-екзо-субно-мически обо-предмет	Про-екзо-субно-мически обо-предмет	Ико-екзо-субно-мически обо-предмет	Екс-екзо-субно-мически обо-предмет	Фи-екзо-субно-мически обо-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия субстопредмет според субстопървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност

Субстопървична ингредиентна форномическа логичност	Субстопървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически субстопредмет	Лого-суб-форномически субстопредмет	Лого-кон-форномически субстопредмет	Лого-про-форномически субстопредмет	Лого-ико-форномически субстопредмет	Лого-екс-форномически субстопредмет	Лого-фи-форномически субстопредмет
Хисто-форномически субстопредмет	Форномически субстопредмет	Суб-форномически субстопредмет	Кон-форномически субстопредмет	Про-форномически субстопредмет	Ико-форномически субстопредмет	Екс-форномически субстопредмет	Фи-форномически субстопредмет
Хисто-техномически субстопредмет	Техномически субстопредмет	Суб-техномически субстопредмет	Кон-техномически субстопредмет	Про-техномически субстопредмет	Ико-техномически субстопредмет	Екс-техномически субстопредмет	Фи-техномически субстопредмет
Хисто-субномически субстопредмет	Субномически субстопредмет	Суб-субномически субстопредмет	Кон-субномически (консуномически) субстопредмет	Про-субномически (прономически) субстопредмет	Ико-субномически (икономически) субстопредмет	Екс-субномически (ексномически) субстопредмет	Фи-субномически (финомически) субстопредмет
Хисто-суперномически субстопредмет	Суперномически субстопредмет	Суб-суперномически субстопредмет	Кон-суперномически субстопредмет	Про-суперномически субстопредмет	Ико-суперномически субстопредмет	Екс-суперномически субстопредмет	Фи-суперномически субстопредмет
Хисто-реномически субстопредмет	Реномически субстопредмет	Суб-реномически субстопредмет	Кон-реномически субстопредмет	Про-реномически субстопредмет	Ико-реномически субстопредмет	Екс-реномически субстопредмет	Фи-реномически субстопредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически субсто-предмет</b>	Соционо-мически субсто-предмет	Суб-соционо-мически субсто-предмет	Кон-соционо-мически субсто-предмет	Про-соционо-мически субсто-предмет	Ико-соционо-мически субсто-предмет	Екс-соционо-мически субсто-предмет	Фи-соционо-мически субсто-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически субсто-предмет</b>	Екзо-субно-мически субсто-предмет	Суб-екзо-субно-мически субсто-предмет	Кон-екзо-субно-мически субсто-предмет	Про-екзо-субно-мически субсто-предмет	Ико-екзо-субно-мически субсто-предмет	Екс-екзо-субно-мически субсто-предмет	Фи-екзо-субно-мически субсто-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия консипредмет според консипървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност

<b>Конси- първична ингре- диентна форно- мическа логичност</b>	<b>Консипървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- суб- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- кон- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- про- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- ико- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- екс- форно- мически конси- предмет</b>	<b>Лого- фи- форно- мически конси- предмет</b>
<b>Хисто- форно- мически конси- предмет</b>	Форно- мически конси- предмет	Суб- форно- мически конси- предмет	Кон- форно- мически конси- предмет	Про- форно- мически конси- предмет	Ико- форно- мически конси- предмет	Екс- форно- мически конси- предмет	Фи- форно- мически конси- предмет
<b>Хисто- техно- мически конси- предмет</b>	Техно- мически конси- предмет	Суб- техно- мически конси- предмет	Кон- техно- мически конси- предмет	Про- техно- мически конси- предмет	Ико- техно- мически конси- предмет	Екс- техно- мически конси- предмет	Фи- техно- мически конси- предмет
<b>Хисто- субно- мически конси- предмет</b>	Субно- мически конси- предмет	Суб- субно- мически конси- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) конси- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) конси- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) конси- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) конси- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) конси- предмет
<b>Хисто- суперно- мически конси- предмет</b>	Суперно- мически конси- предмет	Суб- суперно- мически конси- предмет	Кон- суперно- мически конси- предмет	Про- суперно- мически конси- предмет	Ико- суперно- мически конси- предмет	Екс- суперно- мически конси- предмет	Фи- суперно- мически конси- предмет
<b>Хисто- рено- мически конси- предмет</b>	Рено- мически конси- предмет	Суб- рено- мически конси- предмет	Кон- рено- мически конси- предмет	Про- рено- мически конси- предмет	Ико- рено- мически конси- предмет	Екс- рено- мически конси- предмет	Фи- рено- мически конси- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически конси-предмет</b>	Соционо-мически конси-предмет	Суб-соционо-мически конси-предмет	Кон-соционо-мически конси-предмет	Про-соционо-мически конси-предмет	Ико-соционо-мически конси-предмет	Екс-соционо-мически конси-предмет	Фи-соционо-мически конси-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически конси-предмет</b>	Екзо-субно-мически конси-предмет	Суб-екзо-субно-мически конси-предмет	Кон-екзо-субно-мически конси-предмет	Про-екзо-субно-мически конси-предмет	Ико-екзо-субно-мически конси-предмет	Екс-екзо-субно-мически конси-предмет	Фи-екзо-субно-мически конси-предмет



Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия комбипредмет според комбипървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност

Комби-първична ингредиентна форномическа логичност	Комбипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически комби-предмет	Лого-суб-форномически комби-предмет	Лого-кон-форномически комби-предмет	Лого-про-форномически комби-предмет	Лого-ико-форномически комби-предмет	Лого-екс-форномически комби-предмет	Лого-фи-форномически комби-предмет
Хисто-форномически комби-предмет	Форномически комби-предмет	Суб-форномически комби-предмет	Кон-форномически комби-предмет	Про-форномически комби-предмет	Ико-форномически комби-предмет	Екс-форномически комби-предмет	Фи-форномически комби-предмет
Хисто-техномически комби-предмет	Техномически комби-предмет	Суб-техномически комби-предмет	Кон-техномически комби-предмет	Про-техномически комби-предмет	Ико-техномически комби-предмет	Екс-техномически комби-предмет	Фи-техномически комби-предмет
Хисто-субномически комби-предмет	Субномически комби-предмет	Суб-субномически комби-предмет	Кон-субномически (консуномически) комби-предмет	Про-субномически (прономически) комби-предмет	Ико-субномически (икономически) комби-предмет	Екс-субномически (ексномически) комби-предмет	Фи-субномически (финомически) комби-предмет
Хисто-суперномически комби-предмет	Суперномически комби-предмет	Суб-суперномически комби-предмет	Кон-суперномически комби-предмет	Про-суперномически комби-предмет	Ико-суперномически комби-предмет	Екс-суперномически комби-предмет	Фи-суперномически комби-предмет
Хисто-реномически комби-предмет	Реномически комби-предмет	Суб-реномически комби-предмет	Кон-реномически комби-предмет	Про-реномически комби-предмет	Ико-реномически комби-предмет	Екс-реномически комби-предмет	Фи-реномически комби-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически комби-предмет</b>	Соционо-мически комби-предмет	Суб-соционо-мически комби-предмет	Кон-соционо-мически комби-предмет	Про-соционо-мически комби-предмет	Ико-соционо-мически комби-предмет	Екс-соционо-мически комби-предмет	Фи-соционо-мически комби-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически комби-предмет</b>	Екзо-субно-мически комби-предмет	Суб-екзо-субно-мически комби-предмет	Кон-екзо-субно-мически комби-предмет	Про-екзо-субно-мически комби-предмет	Ико-екзо-субно-мически комби-предмет	Екс-екзо-субно-мически комби-предмет	Фи-екзо-субно-мически комби-предмет

Табл. 5. Разновидности на хилогофорномическия комунипредмет според комунипървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност

<b>Комуни-първична ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Комунипървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого-форномически комуни-предмет</b>	<b>Лого-суб-форномически комуни-предмет</b>	<b>Лого-кон-форномически комуни-предмет</b>	<b>Лого-про-форномически комуни-предмет</b>	<b>Лого-ико-форномически комуни-предмет</b>	<b>Лого-екс-форномически комуни-предмет</b>	<b>Лого-фи-форномически комуни-предмет</b>
<b>Хисто-форномически комуни-предмет</b>	Форномически комуни-предмет	Суб-форномически комуни-предмет	Кон-форномически комуни-предмет	Про-форномически комуни-предмет	Ико-форномически комуни-предмет	Екс-форномически комуни-предмет	Фи-форномически комуни-предмет
<b>Хисто-техномически комуни-предмет</b>	Техномически комуни-предмет	Суб-техномически комуни-предмет	Кон-техномически комуни-предмет	Про-техномически комуни-предмет	Ико-техномически комуни-предмет	Екс-техномически комуни-предмет	Фи-техномически комуни-предмет
<b>Хисто-субномически комуни-предмет</b>	Субномически комуни-предмет	Суб-субномически комуни-предмет	Кон-субномически (консубномически) комуни-предмет	Про-субномически (прономически) комуни-предмет	Ико-субномически (икономически) комуни-предмет	Екс-субномически (ексномически) комуни-предмет	Фи-субномически (финомически) комуни-предмет
<b>Хисто-суперномически комуни-предмет</b>	Суперномически комуни-предмет	Суб-суперномически комуни-предмет	Кон-суперномически комуни-предмет	Про-суперномически комуни-предмет	Ико-суперномически комуни-предмет	Екс-суперномически комуни-предмет	Фи-суперномически комуни-предмет
<b>Хисто-реномически комуни-предмет</b>	Реномически комуни-предмет	Суб-реномически комуни-предмет	Кон-реномически комуни-предмет	Про-реномически комуни-предмет	Ико-реномически комуни-предмет	Екс-реномически комуни-предмет	Фи-реномически комуни-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически комуни-предмет</b>	Соционо-мически комуни-предмет	Суб-соционо-мически комуни-предмет	Кон-соционо-мически комуни-предмет	Про-соционо-мически комуни-предмет	Ико-соционо-мически комуни-предмет	Екс-соционо-мически комуни-предмет	Фи-соционо-мически комуни-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически комуни-предмет</b>	Екзо-субно-мически комуни-предмет	Суб-екзо-субно-мически комуни-предмет	Кон-екзо-субно-мически комуни-предмет	Про-екзо-субно-мически комуни-предмет	Ико-екзо-субно-мически комуни-предмет	Екс-екзо-субно-мически комуни-предмет	Фи-екзо-субно-мически комуни-предмет

Табл. 6. Разновидности на хилогофорномическия левелпредмет според левелпървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност

Левел-първична ингредиентна форномическа логичност	Левелпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически левел-предмет	Лого-суб-форномически левел-предмет	Лого-кон-форномически левел-предмет	Лого-про-форномически левел-предмет	Лого-ико-форномически левел-предмет	Лого-екс-форномически левел-предмет	Лого-фи-форномически левел-предмет
Хисто-форномически левел-предмет	Форномически левел-предмет	Суб-форномически левел-предмет	Кон-форномически левел-предмет	Про-форномически левел-предмет	Ико-форномически левел-предмет	Екс-форномически левел-предмет	Фи-форномически левел-предмет
Хисто-техномически левел-предмет	Техномически левел-предмет	Суб-техномически левел-предмет	Кон-техномически левел-предмет	Про-техномически левел-предмет	Ико-техномически левел-предмет	Екс-техномически левел-предмет	Фи-техномически левел-предмет
Хисто-субномически левел-предмет	Субномически левел-предмет	Суб-субномически левел-предмет	Кон-субномически (консуномически) левел-предмет	Про-субномически (прономически) левел-предмет	Ико-субномически (икономически) левел-предмет	Екс-субномически (ексномически) левел-предмет	Фи-субномически (финомически) левел-предмет
Хисто-суперномически левел-предмет	Суперномически левел-предмет	Суб-суперномически левел-предмет	Кон-суперномически левел-предмет	Про-суперномически левел-предмет	Ико-суперномически левел-предмет	Екс-суперномически левел-предмет	Фи-суперномически левел-предмет
Хисто-реномически левел-предмет	Реномически левел-предмет	Суб-реномически левел-предмет	Кон-реномически левел-предмет	Про-реномически левел-предмет	Ико-реномически левел-предмет	Екс-реномически левел-предмет	Фи-реномически левел-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически левел-предмет</b>	Соционо-мически левел-предмет	Суб-соционо-мически левел-предмет	Кон-соционо-мически левел-предмет	Про-соционо-мически левел-предмет	Ико-соционо-мически левел-предмет	Екс-соционо-мически левел-предмет	Фи-соционо-мически левел-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически левел-предмет</b>	Екзо-субно-мически левел-предмет	Суб-екзо-субно-мически левел-предмет	Кон-екзо-субно-мически левел-предмет	Про-екзо-субно-мически левел-предмет	Ико-екзо-субно-мически левел-предмет	Екс-екзо-субно-мически левел-предмет	Фи-екзо-субно-мически левел-предмет

Табл. 7. Разновидности на хилогофорномическия рангпредмет според рангпървичната ингредиентна форномическа хилогообобщеност

Ранг-първична ингредиентна форномическа логичност	Рангпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически ранг-предмет	Лого-суб-форномически ранг-предмет	Лого-кон-форномически ранг-предмет	Лого-про-форномически ранг-предмет	Лого-ико-форномически ранг-предмет	Лого-екс-форномически ранг-предмет	Лого-фи-форномически ранг-предмет
Хисто-форномически ранг-предмет	Форномически ранг-предмет	Суб-форномически ранг-предмет	Кон-форномически ранг-предмет	Про-форномически ранг-предмет	Ико-форномически ранг-предмет	Екс-форномически ранг-предмет	Фи-форномически ранг-предмет
Хисто-техномически ранг-предмет	Техномически ранг-предмет	Суб-техномически ранг-предмет	Кон-техномически ранг-предмет	Про-техномически ранг-предмет	Ико-техномически ранг-предмет	Екс-техномически ранг-предмет	Фи-техномически ранг-предмет
Хисто-субномически ранг-предмет	Субномически ранг-предмет	Суб-субномически ранг-предмет	Кон-субномически (консуномически) ранг-предмет	Про-субномически (прономически) ранг-предмет	Ико-субномически (икономически) ранг-предмет	Екс-субномически (ексномически) ранг-предмет	Фи-субномически (финомически) ранг-предмет
Хисто-суперномически ранг-предмет	Суперномически ранг-предмет	Суб-суперномически ранг-предмет	Кон-суперномически ранг-предмет	Про-суперномически ранг-предмет	Ико-суперномически ранг-предмет	Екс-суперномически ранг-предмет	Фи-суперномически ранг-предмет
Хисто-реномически ранг-предмет	Реномически ранг-предмет	Суб-реномически ранг-предмет	Кон-реномически ранг-предмет	Про-реномически ранг-предмет	Ико-реномически ранг-предмет	Екс-реномически ранг-предмет	Фи-реномически ранг-предмет

<b>Хисто-социономически ранг-предмет</b>	Социономически ранг-предмет	Субсоциономически ранг-предмет	Консоциономически ранг-предмет	Просоциономически ранг-предмет	Икосоциономически ранг-предмет	Ексосоциономически ранг-предмет	Фисоциономически ранг-предмет
<b>Хистоекзосубномически ранг-предмет</b>	Екзосубномически ранг-предмет	Субекзосубномически ранг-предмет	Конекзосубномически ранг-предмет	Проекзосубномически ранг-предмет	Икоекзосубномически ранг-предмет	Ексекзосубномически ранг-предмет	Фиекзосубномически ранг-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогообобщеност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (organic ingrediential fornomic hilogogeneralizedness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа обобщеност\** (organic ingrediential fornomic generalizedness), *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (nomic ingrediential fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(8) към понятието за *хилогообофорномика\** (hilogogefornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна обобщена форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 8 [т.е. разновидности според *обоорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (georganic ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)];

(9) към понятието за *хилосубстофорномика\** (hilogosubstofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна субстанциалностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 9 [т.е. разновидности според *субстоорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (substoorganic ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)];

(10) към понятието за *хилогоконсифорномика\** (hilogoconsifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна консистентностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 10 [т.е. разновидности според *консиорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (consiorganic ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)];

(11) към понятието за *хилогокомбифорномика\** (hilogocombifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна комбинаторностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 11 [т.е. разновидности



според *комбиорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (combiorganic ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)];

(12) към понятието за *хилогокомунифорномика\** (hilogocommunifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна общностностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 12 [т.е. разновидности според *комуниорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (communiorganic ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)];

(13) към понятието за *хилоголевелфорномика\** (hilogolevelfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна равнищностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 13 [т.е. разновидности според *левелорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (levelorganic ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)];

(14) към понятието за *хилогорангфорномика\** (hilogorangefornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна обхватностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 14 [т.е. разновидности според *рангорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност\** (rangeorganic ingrediential fornomic hilogogeneralizedness)].

Табл. 8. Разновидности на хилогообофорномиката според обоорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност

Обо-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Обоорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-обо-фор-номика	Лого-обо-субфор-номика	Лого-обо-конфор-номика	Лого-обо-профор-номика	Лого-обо-икофор-номика	Лого-обо-ексфор-номика	Лого-обо-фифор-номика
Хисто-обо-фор-номика	Обо-фор-номика	Обо-суб-фор-номика	Обо-кон-фор-номика	Обо-про-фор-номика	Обо-ико-фор-номика	Обо-екс-фор-номика	Обо-фи-фор-номика
Хисто-обо-тех-номика	Обо-тех-номика	Обо-суб-тех-номика	Обо-кон-тех-номика	Обо-про-тех-номика	Обо-ико-тех-номика	Обо-екс-тех-номика	Обо-фи-тех-номика
Хисто-обо-суб-номика	Обо-суб-номика	Обо-суб-суб-номика (обо-суб-номика)	Обо-кон-суб-номика (обо-кон-номика)	Обо-про-суб-номика (обо-про-номика)	Обо-ико-суб-номика (обо-ико-номика)	Обо-екс-суб-номика (обо-екс-номика)	Обо-фи-суб-номика (обо-фи-номика)
Хисто-обо-супер-номика	Обо-супер-номика	Обо-суб-супер-номика	Обо-кон-супер-номика	Обо-про-супер-номика	Обо-ико-супер-номика	Обо-екс-супер-номика	Обо-фи-супер-номика
Хисто-обо-ре-номика	Обо-ре-номика	Обо-суб-ре-номика	Обо-кон-ре-номика	Обо-про-ре-номика	Обо-ико-ре-номика	Обо-екс-ре-номика	Обо-фи-ре-номика
Хисто-обо-социо-номика	Обо-социо-номика	Обо-суб-социо-номика	Обо-кон-социо-номика	Обо-про-социо-номика	Обо-ико-социо-номика	Обо-екс-социо-номика	Обо-фи-социо-номика

Хисто- обо- екзосуб- номика	Обо- екзосуб- номика	Обо- суб- екзосуб- номика	Обо- кон- екзосуб- номика	Обо- про- екзосуб- номика	Обо- ико- екзосуб- номика	Обо- екс- екзосуб- номика	Обо- фи- екзосуб- номика
--------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

Табл. 9. Разновидности на хилосубстофорномиката според субстоорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност

Субсто-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Субстоорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-субсто-фор-номика	Лого-субсто-субфор-номика	Лого-субсто-конфор-номика	Лого-субсто-профор-номика	Лого-субсто-икофор-номика	Лого-субсто-ексфор-номика	Лого-субсто-фифор-номика
Хисто-субсто-фор-номика	Субсто-фор-номика	Субсто-суб-фор-номика	Субсто-кон-фор-номика	Субсто-про-фор-номика	Субсто-ико-фор-номика	Субсто-екс-фор-номика	Субсто-фи-фор-номика
Хисто-субсто-тех-номика	Субсто-тех-номика	Субсто-суб-тех-номика	Субсто-кон-тех-номика	Субсто-про-тех-номика	Субсто-ико-тех-номика	Субсто-екс-тех-номика	Субсто-фи-тех-номика
Хисто-субсто-суб-номика	Субсто-суб-номика	Субсто-суб-суб-номика (субсто-суб- <u>номика</u> )	Субсто-кон-суб-номика (субсто-кон- <u>номика</u> )	Субсто-про-суб-номика (субсто-про- <u>номика</u> )	Субсто-ико-суб-номика (субсто-ико- <u>номика</u> )	Субсто-екс-суб-номика (субсто-екс- <u>номика</u> )	Субсто-фи-суб-номика (субсто-фи- <u>номика</u> )
Хисто-субсто-супер-номика	Субсто-супер-номика	Субсто-суб-супер-номика	Субсто-кон-супер-номика	Субсто-про-супер-номика	Субсто-ико-супер-номика	Субсто-екс-супер-номика	Субсто-фи-супер-номика
Хисто-субсто-ре-номика	Субсто-ре-номика	Субсто-суб-ре-номика	Субсто-кон-ре-номика	Субсто-про-ре-номика	Субсто-ико-ре-номика	Субсто-екс-ре-номика	Субсто-фи-ре-номика
Хисто-субсто-социо-номика	Субсто-социо-номика	Субсто-суб-социо-номика	Субсто-кон-социо-номика	Субсто-про-социо-номика	Субсто-ико-социо-номика	Субсто-екс-социо-номика	Субсто-фи-социо-номика

---

Хисто- субсто- екзосуб- номика	Субсто- екзосуб- номика	Субсто- суб- екзосуб- номика	Субсто- кон- екзосуб- номика	Субсто- про- екзосуб- номика	Субсто- ико- екзосуб- номика	Субсто- екс- екзосуб- номика	Субсто- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Табл. 10. Разновидности на хилогоконсифорномиката според консиорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност

Конси-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Консиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-конси-фор-номика	Лого-конси-субфор-номика	Лого-конси-конфор-номика	Лого-конси-профор-номика	Лого-конси-икофор-номика	Лого-конси-ексфор-номика	Лого-конси-фифор-номика
Хисто-конси-фор-номика	Конси-фор-номика	Конси-суб-фор-номика	Конси-кон-фор-номика	Конси-про-фор-номика	Конси-ико-фор-номика	Конси-екс-фор-номика	Конси-фи-фор-номика
Хисто-конси-тех-номика	Конси-тех-номика	Конси-суб-тех-номика	Конси-кон-тех-номика	Конси-про-тех-номика	Конси-ико-тех-номика	Конси-екс-тех-номика	Конси-фи-тех-номика
Хисто-конси-суб-номика	Конси-суб-номика	Конси-суб-суб-номика (конси-суб-номика)	Конси-кон-суб-номика (конси-кон-номика)	Конси-про-суб-номика (конси-про-номика)	Конси-ико-суб-номика (конси-ико-номика)	Конси-екс-суб-номика (конси-екс-номика)	Конси-фи-суб-номика (конси-фи-номика)
Хисто-конси-супер-номика	Конси-супер-номика	Конси-суб-супер-номика	Конси-кон-супер-номика	Конси-про-супер-номика	Конси-ико-супер-номика	Конси-екс-супер-номика	Конси-фи-супер-номика
Хисто-конси-ре-номика	Конси-ре-номика	Конси-суб-ре-номика	Конси-кон-ре-номика	Конси-про-ре-номика	Конси-ико-ре-номика	Конси-екс-ре-номика	Конси-фи-ре-номика
Хисто-конси-социо-номика	Конси-социо-номика	Конси-суб-социо-номика	Конси-кон-социо-номика	Конси-про-социо-номика	Конси-ико-социо-номика	Конси-екс-социо-номика	Конси-фи-социо-номика

---

Хисто- конси- екзосуб- номика	Конси- екзосуб- номика	Конси- суб- екзосуб- номика	Конси- кон- екзосуб- номика	Конси- про- екзосуб- номика	Конси- ико- екзосуб- номика	Конси- екс- екзосуб- номика	Конси- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 11. Разновидности на хилогокомбифорномиката според комбиорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност

Комби-органическата-ингредиентна форномическа логичност	Комбиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-комби-фор-номика	Лого-комби-субфор-номика	Лого-комби-конфор-номика	Лого-комби-профор-номика	Лого-комби-икофор-номика	Лого-комби-ексфор-номика	Лого-комби-фифор-номика
Хисто-комби-фор-номика	Комби-фор-номика	Комби-суб-фор-номика	Комби-кон-фор-номика	Комби-про-фор-номика	Комби-ико-фор-номика	Комби-екс-фор-номика	Комби-фи-фор-номика
Хисто-комби-тех-номика	Комби-тех-номика	Комби-суб-тех-номика	Комби-кон-тех-номика	Комби-про-тех-номика	Комби-ико-тех-номика	Комби-екс-тех-номика	Комби-фи-тех-номика
Хисто-комби-суб-номика	Комби-суб-номика	Комби-суб-суб-номика (комби-суб-номика)	Комби-кон-суб-номика (комби-кон-номика)	Комби-про-суб-номика (комби-про-номика)	Комби-ико-суб-номика (комби-ико-номика)	Комби-екс-суб-номика (комби-екс-номика)	Комби-фи-суб-номика (комби-фи-номика)
Хисто-комби-супер-номика	Комби-супер-номика	Комби-суб-супер-номика	Комби-кон-супер-номика	Комби-про-супер-номика	Комби-ико-супер-номика	Комби-екс-супер-номика	Комби-фи-супер-номика
Хисто-комби-ре-номика	Комби-ре-номика	Комби-суб-ре-номика	Комби-кон-ре-номика	Комби-про-ре-номика	Комби-ико-ре-номика	Комби-екс-ре-номика	Комби-фи-ре-номика
Хисто-комби-социо-номика	Комби-социо-номика	Комби-суб-социо-номика	Комби-кон-социо-номика	Комби-про-социо-номика	Комби-ико-социо-номика	Комби-екс-социо-номика	Комби-фи-социо-номика



---

Хисто-комби-екзосуб-номика	Комби-екзосуб-номика	Комби-суб-екзосуб-номика	Комби-кон-екзосуб-номика	Комби-про-екзосуб-номика	Комби-ико-екзосуб-номика	Комби-екс-екзосуб-номика	Комби-фи-екзосуб-номика
----------------------------	----------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	-------------------------

Табл. 12. Разновидности на хилогокомунифорномиката според комуниорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност

Комуни-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Комуниорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-комуни-фор-номика	Лого-комуни-субфор-номика	Лого-комуни-конфор-номика	Лого-комуни-профор-номика	Лого-комуни-икофор-номика	Лого-комуни-ексфор-номика	Лого-комуни-фифор-номика
Хисто-комуни-фор-номика	Комуни-фор-номика	Комуни-суб-фор-номика	Комуни-кон-фор-номика	Комуни-про-фор-номика	Комуни-ико-фор-номика	Комуни-екс-фор-номика	Комуни-фи-фор-номика
Хисто-комуни-тех-номика	Комуни-тех-номика	Комуни-суб-тех-номика	Комуни-кон-тех-номика	Комуни-про-тех-номика	Комуни-ико-тех-номика	Комуни-екс-тех-номика	Комуни-фи-тех-номика
Хисто-комуни-суб-номика	Комуни-суб-номика	Комуни-суб-суб-номика (комуни-суб- <u>суб-номика</u> )	Комуни-кон-суб-номика (комуни-кон- <u>суб-номика</u> )	Комуни-про-суб-номика (комуни-про- <u>суб-номика</u> )	Комуни-ико-суб-номика (комуни-ико- <u>суб-номика</u> )	Комуни-екс-суб-номика (комуни-екс- <u>суб-номика</u> )	Комуни-фи-суб-номика (комуни-фи- <u>суб-номика</u> )
Хисто-комуни-супер-номика	Комуни-супер-номика	Комуни-суб-супер-номика	Комуни-кон-супер-номика	Комуни-про-супер-номика	Комуни-ико-супер-номика	Комуни-екс-супер-номика	Комуни-фи-супер-номика
Хисто-комуни-ре-номика	Комуни-ре-номика	Комуни-суб-ре-номика	Комуни-кон-ре-номика	Комуни-про-ре-номика	Комуни-ико-ре-номика	Комуни-екс-ре-номика	Комуни-фи-ре-номика
Хисто-комуни-социо-номика	Комуни-социо-номика	Комуни-суб-социо-номика	Комуни-кон-социо-номика	Комуни-про-социо-номика	Комуни-ико-социо-номика	Комуни-екс-социо-номика	Комуни-фи-социо-номика

---

Хисто- комуни- екзосуб- номика	Комуни- екзосуб- номика	Комуни- суб- екзосуб- номика	Комуни- кон- екзосуб- номика	Комуни- про- екзосуб- номика	Комуни- ико- екзосуб- номика	Комуни- екс- екзосуб- номика	Комуни- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Табл. 13. Разновидности на хилоголевелфорномиката според левелорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност

Левел-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Левелорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-левел-форномика	Лого-левел-субфорномика	Лого-левел-конфорномика	Лого-левел-профорномика	Лого-левел-икофорномика	Лого-левел-ексфорномика	Лого-левел-фифорномика
Хисто-левел-форномика	Левел-форномика	Левел-субфорномика	Левел-конфорномика	Левел-профорномика	Левел-икофорномика	Левел-ексфорномика	Левел-фифорномика
Хисто-левел-техномика	Левел-техномика	Левел-суб-техномика	Левел-кон-техномика	Левел-про-техномика	Левел-ико-техномика	Левел-екс-техномика	Левел-фи-техномика
Хисто-левел-субномика	Левел-субномика	Левел-суб-субномика (левел-суб- <u>суб</u> - <u>номика</u> )	Левел-кон-субномика (левел-кон- <u>суб</u> - <u>номика</u> )	Левел-про-субномика (левел-про- <u>суб</u> - <u>номика</u> )	Левел-ико-субномика (левел-ико- <u>суб</u> - <u>номика</u> )	Левел-екс-субномика (левел-екс- <u>суб</u> - <u>номика</u> )	Левел-фи-субномика (левел-фи- <u>суб</u> - <u>номика</u> )
Хисто-левел-суперномика	Левел-суперномика	Левел-суб-суперномика	Левел-кон-суперномика	Левел-про-суперномика	Левел-ико-суперномика	Левел-екс-суперномика	Левел-фи-суперномика
Хисто-левел-реномика	Левел-реномика	Левел-суб-реномика	Левел-кон-реномика	Левел-про-реномика	Левел-ико-реномика	Левел-екс-реномика	Левел-фи-реномика
Хисто-левел-социономика	Левел-социономика	Левел-суб-социономика	Левел-кон-социономика	Левел-про-социономика	Левел-ико-социономика	Левел-екс-социономика	Левел-фи-социономика

---

Хисто- левел- екзосуб- номика	Левел- екзосуб- номика	Левел- суб- екзосуб- номика	Левел- кон- екзосуб- номика	Левел- про- екзосуб- номика	Левел- ико- екзосуб- номика	Левел- екс- екзосуб- номика	Левел- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 14. Разновидности на хилоторангфорномика според рангорганическата ингредиентна форномическа хилогообобщеност

Ранг-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Рангорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-ранг-форномика	Лого-ранг-субфорномика	Лого-ранг-конфорномика	Лого-ранг-профорномика	Лого-ранг-икофорномика	Лого-ранг-ексфорномика	Лого-ранг-фифорномика
Хисто-ранг-форномика	Ранг-форномика	Ранг-субфорномика	Ранг-конфорномика	Ранг-профорномика	Ранг-икофорномика	Ранг-ексфорномика	Ранг-фифорномика
Хисто-ранг-техномика	Ранг-техномика	Ранг-суб-техномика	Ранг-кон-техномика	Ранг-про-техномика	Ранг-ико-техномика	Ранг-екс-техномика	Ранг-фи-техномика
Хисто-ранг-субномика	Ранг-субномика	Ранг-суб-субномика ( <u>ранг-суб-субномика</u> )	Ранг-кон-субномика ( <u>ранг-кон-субномика</u> )	Ранг-про-субномика ( <u>ранг-про-субномика</u> )	Ранг-ико-субномика ( <u>ранг-ико-субномика</u> )	Ранг-екс-субномика ( <u>ранг-екс-субномика</u> )	Ранг-фи-субномика ( <u>ранг-фи-субномика</u> )
Хисто-ранг-суперномика	Ранг-суперномика	Ранг-суб-суперномика	Ранг-кон-суперномика	Ранг-про-суперномика	Ранг-ико-суперномика	Ранг-екс-суперномика	Ранг-фи-суперномика
Хисто-ранг-реномика	Ранг-реномика	Ранг-суб-реномика	Ранг-кон-реномика	Ранг-про-реномика	Ранг-ико-реномика	Ранг-екс-реномика	Ранг-фи-реномика
Хисто-ранг-социономика	Ранг-социономика	Ранг-суб-социономика	Ранг-кон-социономика	Ранг-про-социономика	Ранг-ико-социономика	Ранг-екс-социономика	Ранг-фи-социономика

---

Хисто- ранг- екзосуб- номика	Ранг- екзосуб- номика	Ранг- суб- екзосуб- номика	Ранг- кон- екзосуб- номика	Ранг- про- екзосуб- номика	Ранг- ико- екзосуб- номика	Ранг- екс- екзосуб- номика	Ранг- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

## ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГООБХВАТНОСТ\*

(ingrediental fornomic hilogorangeness) (същото като *ингредиентна форномическа историчностно-логичностна обхватност* и съкратено от *ингредиентна форномическа обхватност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се разбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа обхватност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) икономическите предмети в зависимост от това съвместно на какъв субстанциален и институционален обхват те съответстват, (2) съставните части на форномиката и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката [и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности)].

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогообхватност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа хилогообхватност*\* (primary ingrediental fornomic hilogorangeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа обхватност*\* (primary ingrediental fornomic rangeness), *първичната ингредиентна форномическа логичност*\* (primary ingrediental fornomic logicity) и *първичната ингредиентна форномическа историчност*\* (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически рангпредмет*\* (hilogofornomic rangthing) (съкратено от *историчностно-логичностен обхватностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *рангпървичната ингредиентна форномическа хилогообхватност*\* (rangprimary ingrediental fornomic hilogorangeness)];

(2) към понятието за *хилогофорномически партипредмет*\* (hilogofornomic partithing) (съкратено от *историчностно-логичностен партифорномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *партипървичната ингредиентна форно-*

-----  
*мическа хилогообхватност\** (partiprimary ingrediential fornomic hilogorangeness)];

(3) към понятието за *хилогофорномически групопредмет\** (hilogofornomic groupthing) (съкратено от *историчностно-логичностен групофорномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *групопървичната ингредиентна форномическа хилогообхватност\** (groupprimary ingrediential fornomic hilogorangeness)];

(4) към понятието за *хилогофорномически компрепредмет\** (hilogofornomic comprething) (съкратено от *историчностно-логичностен компрефорномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *компрепървичната ингредиентна форномическа хилогообхватност\** (compreprimary ingrediential fornomic hilogorangeness)].



Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия рангпредмет според рангпървичната ингредиентна форномическа хилогообхватност

Ранг-първична ингредиентна форномическа логичност	Рангпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически ранг-предмет	Лого-суб-форномически ранг-предмет	Лого-кон-форномически ранг-предмет	Лого-про-форномически ранг-предмет	Лого-ико-форномически ранг-предмет	Лого-екс-форномически ранг-предмет	Лого-фи-форномически ранг-предмет
Хисто-форномически ранг-предмет	Форномически ранг-предмет	Суб-форномически ранг-предмет	Кон-форномически ранг-предмет	Про-форномически ранг-предмет	Ико-форномически ранг-предмет	Екс-форномически ранг-предмет	Фи-форномически ранг-предмет
Хисто-техномически ранг-предмет	Техномически ранг-предмет	Суб-техномически ранг-предмет	Кон-техномически ранг-предмет	Про-техномически ранг-предмет	Ико-техномически ранг-предмет	Екс-техномически ранг-предмет	Фи-техномически ранг-предмет
Хисто-субномически ранг-предмет	Субномически ранг-предмет	Суб-субномически ранг-предмет	Кон-субномически (консубномически) ранг-предмет	Про-субномически (прономически) ранг-предмет	Ико-субномически (икономически) ранг-предмет	Екс-субномически (ексномически) ранг-предмет	Фи-субномически (финомически) ранг-предмет
Хисто-суперномически ранг-предмет	Суперномически ранг-предмет	Суб-суперномически ранг-предмет	Кон-суперномически ранг-предмет	Про-суперномически ранг-предмет	Ико-суперномически ранг-предмет	Екс-суперномически ранг-предмет	Фи-суперномически ранг-предмет
Хисто-реномически ранг-предмет	Реномически ранг-предмет	Суб-реномически ранг-предмет	Кон-реномически ранг-предмет	Про-реномически ранг-предмет	Ико-реномически ранг-предмет	Екс-реномически ранг-предмет	Фи-реномически ранг-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически ранг-предмет</b>	Соционо-мически ранг-предмет	Суб-соционо-мически ранг-предмет	Кон-соционо-мически ранг-предмет	Про-соционо-мически ранг-предмет	Ико-соционо-мически ранг-предмет	Екс-соционо-мически ранг-предмет	Фи-соционо-мически ранг-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически ранг-предмет</b>	Екзо-субно-мически ранг-предмет	Суб-екзо-субно-мически ранг-предмет	Кон-екзо-субно-мически ранг-предмет	Про-екзо-субно-мически ранг-предмет	Ико-екзо-субно-мически ранг-предмет	Екс-екзо-субно-мически ранг-предмет	Фи-екзо-субно-мически ранг-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия партипредмет според партипървичната ингредиентна форномическа хилогообхватност

Парти-първична ингредиентна форномическа логичност	Партипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически партипредмет	Лого-суб-форномически партипредмет	Лого-кон-форномически партипредмет	Лого-про-форномически партипредмет	Лого-ико-форномически партипредмет	Лого-екс-форномически партипредмет	Лого-фи-форномически партипредмет
Хисто-форномически партипредмет	Форномически партипредмет	Суб-форномически партипредмет	Кон-форномически партипредмет	Про-форномически партипредмет	Ико-форномически партипредмет	Екс-форномически партипредмет	Фи-форномически партипредмет
Хисто-техномически партипредмет	Техномически партипредмет	Суб-техномически партипредмет	Кон-техномически партипредмет	Про-техномически партипредмет	Ико-техномически партипредмет	Екс-техномически партипредмет	Фи-техномически партипредмет
Хисто-субномически партипредмет	Субномически партипредмет	Суб-субномически партипредмет	Кон-субномически (консубномически) партипредмет	Про-субномически (прономически) партипредмет	Ико-субномически (икономически) партипредмет	Екс-субномически (ексномически) партипредмет	Фи-субномически (финомически) партипредмет
Хисто-суперномически партипредмет	Суперномически партипредмет	Суб-суперномически партипредмет	Кон-суперномически партипредмет	Про-суперномически партипредмет	Ико-суперномически партипредмет	Екс-суперномически партипредмет	Фи-суперномически партипредмет
Хисто-реномически партипредмет	Реномически партипредмет	Суб-реномически партипредмет	Кон-реномически партипредмет	Про-реномически партипредмет	Ико-реномически партипредмет	Екс-реномически партипредмет	Фи-реномически партипредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически парти-предмет</b>	Соционо-мически парти-предмет	Суб-соционо-мически парти-предмет	Кон-соционо-мически парти-предмет	Про-соционо-мически парти-предмет	Ико-соционо-мически парти-предмет	Екс-соционо-мически парти-предмет	Фи-соционо-мически парти-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически парти-предмет</b>	Екзо-субно-мически парти-предмет	Суб-екзо-субно-мически парти-предмет	Кон-екзо-субно-мически парти-предмет	Про-екзо-субно-мически парти-предмет	Ико-екзо-субно-мически парти-предмет	Екс-екзо-субно-мически парти-предмет	Фи-екзо-субно-мически парти-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия групопредмет според групопървичната ингредиентна форномическа хилогообхватност

Групо- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Групопървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически групо- предмет	Лого- суб- форно- мически групо- предмет	Лого- кон- форно- мически групо- предмет	Лого- про- форно- мически групо- предмет	Лого- ико- форно- мически групо- предмет	Лого- екс- форно- мически групо- предмет	Лого- фи- форно- мически групо- предмет
Хисто- форно- мически групо- предмет	Форно- мически групо- предмет	Суб- форно- мически групо- предмет	Кон- форно- мически групо- предмет	Про- форно- мически групо- предмет	Ико- форно- мически групо- предмет	Екс- форно- мически групо- предмет	Фи- форно- мически групо- предмет
Хисто- техно- мически групо- предмет	Техно- мически групо- предмет	Суб- техно- мически групо- предмет	Кон- техно- мически групо- предмет	Про- техно- мически групо- предмет	Ико- техно- мически групо- предмет	Екс- техно- мически групо- предмет	Фи- техно- мически групо- предмет
Хисто- субно- мически групо- предмет	Субно- мически групо- предмет	Суб- субно- мически групо- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) групо- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) групо- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) групо- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) групо- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) групо- предмет
Хисто- суперно- мически групо- предмет	Суперно- мически групо- предмет	Суб- суперно- мически групо- предмет	Кон- суперно- мически групо- предмет	Про- суперно- мически групо- предмет	Ико- суперно- мически групо- предмет	Екс- суперно- мически групо- предмет	Фи- суперно- мически групо- предмет
Хисто- рено- мически групо- предмет	Рено- мически групо- предмет	Суб- рено- мически групо- предмет	Кон- рено- мически групо- предмет	Про- рено- мически групо- предмет	Ико- рено- мически групо- предмет	Екс- рено- мически групо- предмет	Фи- рено- мически групо- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически групo-предмет</b>	Соционо-мически групo-предмет	Суб-соционо-мически групo-предмет	Кон-соционо-мически групo-предмет	Про-соционо-мически групo-предмет	Ико-соционо-мически групo-предмет	Екс-соционо-мически групo-предмет	Фи-соционо-мически групo-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически групo-предмет</b>	Екзо-субно-мически групo-предмет	Суб-екзо-субно-мически групo-предмет	Кон-екзо-субно-мически групo-предмет	Про-екзо-субно-мически групo-предмет	Ико-екзо-субно-мически групo-предмет	Екс-екзо-субно-мически групo-предмет	Фи-екзо-субно-мически групo-предмет

Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия компрепредмет според компрепървичната ингредиентна форномическа хилогообхватност

<b>Компрепървична ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Компрепървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Логофорномически компрепредмет</b>	<b>Логосубфорномически компрепредмет</b>	<b>Логоконфорномически компрепредмет</b>	<b>Логопрофорномически компрепредмет</b>	<b>Логоикофорномически компрепредмет</b>	<b>Логоексфорномически компрепредмет</b>	<b>Логофифорномически компрепредмет</b>
<b>Хистофорномически компрепредмет</b>	Форномически компрепредмет	Субфорномически компрепредмет	Конфорномически компрепредмет	Профорномически компрепредмет	Икофорномически компрепредмет	Ексфорномически компрепредмет	Фифорномически компрепредмет
<b>Хистотехномически компрепредмет</b>	Техномически компрепредмет	Субтехномически компрепредмет	Контехномически компрепредмет	Протехномически компрепредмет	Икотехномически компрепредмет	Екстехномически компрепредмет	Фитехномически компрепредмет
<b>Хистосубномически компрепредмет</b>	Субномически компрепредмет	Субсубномически компрепредмет	Консубномически (консубномически) компрепредмет	Просубномически (прономически) компрепредмет	Икосубномически (икономически) компрепредмет	Екссубномически (ексномически) компрепредмет	Фисубномически (финомически) компрепредмет
<b>Хистосуперномически компрепредмет</b>	Суперномически компрепредмет	Субсуперномически компрепредмет	Консуперномически компрепредмет	Просуперномически компрепредмет	Икосуперномически компрепредмет	Екссуперномически компрепредмет	Фисуперномически компрепредмет
<b>Хистореномически компрепредмет</b>	Реномически компрепредмет	Субреномически компрепредмет	Конреномически компрепредмет	Прореномически компрепредмет	Икореномически компрепредмет	Ексреномически компрепредмет	Фиреномически компрепредмет

<b>Хисто-социономически компрепредмет</b>	Социономически компрепредмет	Субсоциономически компрепредмет	Консоциономически компрепредмет	Просоциономически компрепредмет	Икосоциономически компрепредмет	Ексоциономически компрепредмет	Фисоциономически компрепредмет
<b>Хистоекзосубномически компрепредмет</b>	Екзосубномически компрепредмет	Субекзосубномически компрепредмет	Конекзосубномически компрепредмет	Проекзосубномически компрепредмет	Икоекзосубномически компрепредмет	Ексекзосубномически компрепредмет	Фиекзосубномически компрепредмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогообхватност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа хилогообхватност*\* (organic ingrediential fornomic hilogorangeness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа обхватност*\* (organic ingrediential fornomic rangeness), *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicity) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогорангфорномика*\* (hilogorangfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна обхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *рангорганическата ингредиентна форномическа хилогообхватност*\* (rangorganic ingrediential fornomic hilogorangeness)];

(2) към понятието за *хилогопартифорномика*\* (hilogopartifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна партиобхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *партиорганическата ингредиентна форномическа хилогорангобхватност*\* (partiorganic ingrediential fornomic hilogorangeness)];

(3) към понятието за *хилогогрупофорномика*\* (hilogogroupfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна групообхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 7 [т.е. разновидности според *групоорганическата ингредиентна форномическа хилогообхватност*\* (grouporganic ingrediential fornomic hilogorangeness)];

(4) към понятието за *хилогокомпрефорномика*\* (hilogocomprefornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна компреобхватностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 8 [т.е. разновидности



-----  
според *компреорганическата ингредиентна форномическа хилогообхватност*\* (compreorganic ingrediential fornomic hilogorangeness)].

Табл. 5. Разновидности на хилогорангфорномиката според рангорганическата ингредиентна форномическа хилогообхватност

Ранг-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Рангорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-ранг-форномика	Лого-ранг-субфорномика	Лого-ранг-конфорномика	Лого-ранг-профорномика	Лого-ранг-икофорномика	Лого-ранг-ексфорномика	Лого-ранг-фифорномика
Хисто-ранг-форномика	Ранг-форномика	Ранг-субфорномика	Ранг-конфорномика	Ранг-профорномика	Ранг-икофорномика	Ранг-ексфорномика	Ранг-фифорномика
Хисто-ранг-техномика	Ранг-техномика	Ранг-суб-техномика	Ранг-кон-техномика	Ранг-про-техномика	Ранг-ико-техномика	Ранг-екс-техномика	Ранг-фи-техномика
Хисто-ранг-субномика	Ранг-субномика	Ранг-суб-субномика ( <u>ранг-суб-номика</u> )	Ранг-кон-субномика ( <u>ранг-кон-номика</u> )	Ранг-про-субномика ( <u>ранг-про-номика</u> )	Ранг-ико-субномика ( <u>ранг-ико-номика</u> )	Ранг-екс-субномика ( <u>ранг-екс-номика</u> )	Ранг-фи-субномика ( <u>ранг-фи-номика</u> )
Хисто-ранг-суперномика	Ранг-суперномика	Ранг-суб-суперномика	Ранг-кон-суперномика	Ранг-про-суперномика	Ранг-ико-суперномика	Ранг-екс-суперномика	Ранг-фи-суперномика
Хисто-ранг-реномика	Ранг-реномика	Ранг-суб-реномика	Ранг-кон-реномика	Ранг-про-реномика	Ранг-ико-реномика	Ранг-екс-реномика	Ранг-фи-реномика
Хисто-ранг-социономика	Ранг-социономика	Ранг-суб-социономика	Ранг-кон-социономика	Ранг-про-социономика	Ранг-ико-социономика	Ранг-екс-социономика	Ранг-фи-социономика

---

Хисто- ранг- екзосуб- номика	Ранг- екзосуб- номика	Ранг- суб- екзосуб- номика	Ранг- кон- екзосуб- номика	Ранг- про- екзосуб- номика	Ранг- ико- екзосуб- номика	Ранг- екс- екзосуб- номика	Ранг- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 6. Разновидности на хилогопартифорномиката според партиорганическата ингредиентна форномическа хилогообхватност

Парти-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Партиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-парти-фор-номика	Лого-парти-субфор-номика	Лого-парти-конфор-номика	Лого-парти-профор-номика	Лого-парти-икофор-номика	Лого-парти-ексфор-номика	Лого-парти-фифор-номика
Хисто-парти-фор-номика	Парти-фор-номика	Парти-суб-фор-номика	Парти-кон-фор-номика	Парти-про-фор-номика	Парти-ико-фор-номика	Парти-екс-фор-номика	Парти-фи-фор-номика
Хисто-парти-тех-номика	Парти-тех-номика	Парти-суб-тех-номика	Парти-кон-тех-номика	Парти-про-тех-номика	Парти-ико-тех-номика	Парти-екс-тех-номика	Парти-фи-тех-номика
Хисто-парти-суб-номика	Парти-суб-номика	Парти-суб-суб-номика ( <u>парти-суб-номика</u> )	Парти-кон-суб-номика ( <u>парти-кон-номика</u> )	Парти-про-суб-номика ( <u>парти-про-номика</u> )	Парти-ико-суб-номика ( <u>парти-ико-номика</u> )	Парти-екс-суб-номика ( <u>парти-екс-номика</u> )	Парти-фи-суб-номика ( <u>парти-фи-номика</u> )
Хисто-парти-супер-номика	Парти-супер-номика	Парти-суб-супер-номика	Парти-кон-супер-номика	Парти-про-супер-номика	Парти-ико-супер-номика	Парти-екс-супер-номика	Парти-фи-супер-номика
Хисто-парти-ре-номика	Парти-ре-номика	Парти-суб-ре-номика	Парти-кон-ре-номика	Парти-про-ре-номика	Парти-ико-ре-номика	Парти-екс-ре-номика	Парти-фи-ре-номика
Хисто-парти-социо-номика	Парти-социо-номика	Парти-суб-социо-номика	Парти-кон-социо-номика	Парти-про-социо-номика	Парти-ико-социо-номика	Парти-екс-социо-номика	Парти-фи-социо-номика

---

Хисто- парти- екзосуб- номика	Парти- екзосуб- номика	Парти- суб- екзосуб- номика	Парти- кон- екзосуб- номика	Парти- про- екзосуб- номика	Парти- ико- екзосуб- номика	Парти- екс- екзосуб- номика	Парти- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 7. Разновидности на хилогруппофорномиката според группоорганическата ингредиентна форномическа хилогообхватност

Группо-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Группоорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-группо-фор-номика	Лого-группо-субфор-номика	Лого-группо-конфор-номика	Лого-группо-профор-номика	Лого-группо-икофор-номика	Лого-группо-ексфор-номика	Лого-группо-фифор-номика
Хисто-группо-фор-номика	Группо-фор-номика	Группо-суб-фор-номика	Группо-кон-фор-номика	Группо-про-фор-номика	Группо-ико-фор-номика	Группо-екс-фор-номика	Группо-фи-фор-номика
Хисто-группо-тех-номика	Группо-тех-номика	Группо-суб-тех-номика	Группо-кон-тех-номика	Группо-про-тех-номика	Группо-ико-тех-номика	Группо-екс-тех-номика	Группо-фи-тех-номика
Хисто-группо-суб-номика	Группо-суб-номика	Группо-суб-суб-номика (группо-суб-номика)	Группо-кон-суб-номика (группо-кон-номика)	Группо-про-суб-номика (группо-про-номика)	Группо-ико-суб-номика (группо-ико-номика)	Группо-екс-суб-номика (группо-екс-номика)	Группо-фи-суб-номика (группо-фи-номика)
Хисто-группо-супер-номика	Группо-супер-номика	Группо-суб-супер-номика	Группо-кон-супер-номика	Группо-про-супер-номика	Группо-ико-супер-номика	Группо-екс-супер-номика	Группо-фи-супер-номика
Хисто-группо-ре-номика	Группо-ре-номика	Группо-суб-ре-номика	Группо-кон-ре-номика	Группо-про-ре-номика	Группо-ико-ре-номика	Группо-екс-ре-номика	Группо-фи-ре-номика
Хисто-группо-социо-номика	Группо-социо-номика	Группо-суб-социо-номика	Группо-кон-социо-номика	Группо-про-социо-номика	Группо-ико-социо-номика	Группо-екс-социо-номика	Группо-фи-социо-номика

---

Хисто- груп- екзосуб- номика	Груп- екзосуб- номика	Груп- суб- екзосуб- номика	Груп- кон- екзосуб- номика	Груп- про- екзосуб- номика	Груп- ико- екзосуб- номика	Груп- екс- екзосуб- номика	Груп- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 8. Разновидности на хилогокомпрефорномиката според компреорганическата ингредиентна форномическа хилогообхватност

Компре-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Компреорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-компре-фор-номика	Лого-компре-субфор-номика	Лого-компре-конфор-номика	Лого-компре-профор-номика	Лого-компре-икофор-номика	Лого-компре-ексфор-номика	Лого-компре-фифор-номика
Хисто-компре-фор-номика	Компре-фор-номика	Компре-суб-фор-номика	Компре-кон-фор-номика	Компре-про-фор-номика	Компре-ико-фор-номика	Компре-екс-фор-номика	Компре-фи-фор-номика
Хисто-компре-тех-номика	Компре-тех-номика	Компре-суб-тех-номика	Компре-кон-тех-номика	Компре-про-тех-номика	Компре-ико-тех-номика	Компре-екс-тех-номика	Компре-фи-тех-номика
Хисто-компре-суб-номика	Компре-суб-номика	Компре-суб-суб-номика (компре-суб- <u>суб-номика</u> )	Компре-кон-суб-номика (компре-кон- <u>суб-номика</u> )	Компре-про-суб-номика (компре-про- <u>суб-номика</u> )	Компре-ико-суб-номика (компре-ико- <u>суб-номика</u> )	Компре-екс-суб-номика (компре-екс- <u>суб-номика</u> )	Компре-фи-суб-номика (компре-фи- <u>суб-номика</u> )
Хисто-компре-супер-номика	Компре-супер-номика	Компре-суб-супер-номика	Компре-кон-супер-номика	Компре-про-супер-номика	Компре-ико-супер-номика	Компре-екс-супер-номика	Компре-фи-супер-номика
Хисто-компре-ре-номика	Компре-ре-номика	Компре-суб-ре-номика	Компре-кон-ре-номика	Компре-про-ре-номика	Компре-ико-ре-номика	Компре-екс-ре-номика	Компре-фи-ре-номика
Хисто-компре-социо-номика	Компре-социо-номика	Компре-суб-социо-номика	Компре-кон-социо-номика	Компре-про-социо-номика	Компре-ико-социо-номика	Компре-екс-социо-номика	Компре-фи-социо-номика



Хисто- компре- екзосуб- номика	Компре- екзосуб- номика	Компре- суб- екзосуб- номика	Компре- кон- екзосуб- номика	Компре- про- екзосуб- номика	Компре- ико- екзосуб- номика	Компре- екс- екзосуб- номика	Компре- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГООБЩНОСТНОСТ\*** (ingrediental fornomic hilogocombinationarity) (същото като *ингредиентна форномическа историчностно-логичностна общностност* и съкратено от *ингредиентна форномическа общностност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа общностност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според общностната обобщеност на елементите, които ги образуват, (2) съставните части на форномика и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на форномика [и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности)].

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогообщностност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа хилогообщностност\** (primary ingrediental fornomic hilogocombinationarity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа общностност\** (primary ingrediental fornomic combinationarity), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediental fornomic logicality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически комбинпредмет\** (hilogofornomic combithing) (съкратено от *историчностно-логичностен субкомбинаторностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *комбинпървичната ингредиентна форномическа хилогообщностност\** (combiprimary ingrediental fornomic hilogocombinationarity)];

(2) към понятието за *хилогофорномически джоинтпредмет\** (hilogofornomic jointthing) (съкратено от *историчностно-логичностен съвкупен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в

табл. 2 [т.е. разновидности според *джоинтпървичната ингредиентна форномическа хилогообщностност\** (jointprimary ingrediential fornomic hilogocombinationarity)];

(3) към понятието за *хилогофорномически тотипредмет\** (hilogoformomic totithing) (съкратено от *историчностно-логичностен съвкупностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *тотипървичната ингредиентна форномическа хилогообщностност\** (totiprimary ingrediential fornomic hilogocombinationarity)].

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия комбипредмет според комбипървичната ингредиентна форномическа хилогообщност

<b>Комби-първична ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Комбипървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого-форномически комби-предмет</b>	<b>Лого-суб-форномически комби-предмет</b>	<b>Лого-кон-форномически комби-предмет</b>	<b>Лого-про-форномически комби-предмет</b>	<b>Лого-ико-форномически комби-предмет</b>	<b>Лого-екс-форномически комби-предмет</b>	<b>Лого-фи-форномически комби-предмет</b>
<b>Хисто-форномически комби-предмет</b>	Форномически комби-предмет	Суб-форномически комби-предмет	Кон-форномически комби-предмет	Про-форномически комби-предмет	Ико-форномически комби-предмет	Екс-форномически комби-предмет	Фи-форномически комби-предмет
<b>Хисто-техномически комби-предмет</b>	Техномически комби-предмет	Суб-техномически комби-предмет	Кон-техномически комби-предмет	Про-техномически комби-предмет	Ико-техномически комби-предмет	Екс-техномически комби-предмет	Фи-техномически комби-предмет
<b>Хисто-субномически комби-предмет</b>	Субномически комби-предмет	Суб-субномически комби-предмет	Кон-субномически (консуномически) комби-предмет	Про-субномически (прономически) комби-предмет	Ико-субномически (икономически) комби-предмет	Екс-субномически (ексномически) комби-предмет	Фи-субномически (финомически) комби-предмет
<b>Хисто-суперномически комби-предмет</b>	Суперномически комби-предмет	Суб-суперномически комби-предмет	Кон-суперномически комби-предмет	Про-суперномически комби-предмет	Ико-суперномически комби-предмет	Екс-суперномически комби-предмет	Фи-суперномически комби-предмет
<b>Хисто-реномически комби-предмет</b>	Реномически комби-предмет	Суб-реномически комби-предмет	Кон-реномически комби-предмет	Про-реномически комби-предмет	Ико-реномически комби-предмет	Екс-реномически комби-предмет	Фи-реномически комби-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически комби-предмет</b>	Соционо-мически комби-предмет	Суб-соционо-мически комби-предмет	Кон-соционо-мически комби-предмет	Про-соционо-мически комби-предмет	Ико-соционо-мически комби-предмет	Екс-соционо-мически комби-предмет	Фи-соционо-мически комби-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически комби-предмет</b>	Екзо-субно-мически комби-предмет	Суб-екзо-субно-мически комби-предмет	Кон-екзо-субно-мически комби-предмет	Про-екзо-субно-мически комби-предмет	Ико-екзо-субно-мически комби-предмет	Екс-екзо-субно-мически комби-предмет	Фи-екзо-субно-мически комби-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия джоинтпредмет според джоинтпървичната ингредиентна форномическа хилогообщност

Джоинт-първична ингредиентна форномическа логичност	Джоинтпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически джоинт-предмет	Лого-суб-форномически джоинт-предмет	Лого-кон-форномически джоинт-предмет	Лого-про-форномически джоинт-предмет	Лого-ико-форномически джоинт-предмет	Лого-екс-форномически джоинт-предмет	Лого-фи-форномически джоинт-предмет
Хисто-форномически джоинт-предмет	Форномически джоинт-предмет	Суб-форномически джоинт-предмет	Кон-форномически джоинт-предмет	Про-форномически джоинт-предмет	Ико-форномически джоинт-предмет	Екс-форномически джоинт-предмет	Фи-форномически джоинт-предмет
Хисто-техномически джоинт-предмет	Техномически джоинт-предмет	Суб-техномически джоинт-предмет	Кон-техномически джоинт-предмет	Про-техномически джоинт-предмет	Ико-техномически джоинт-предмет	Екс-техномически джоинт-предмет	Фи-техномически джоинт-предмет
Хисто-субномически джоинт-предмет	Субномически джоинт-предмет	Суб-субномически джоинт-предмет	Кон-субномически (консубномически) джоинт-предмет	Про-субномически (прономически) джоинт-предмет	Ико-субномически (икономически) джоинт-предмет	Екс-субномически (ексномически) джоинт-предмет	Фи-субномически (финомически) джоинт-предмет
Хисто-суперномически джоинт-предмет	Суперномически джоинт-предмет	Суб-суперномически джоинт-предмет	Кон-суперномически джоинт-предмет	Про-суперномически джоинт-предмет	Ико-суперномически джоинт-предмет	Екс-суперномически джоинт-предмет	Фи-суперномически джоинт-предмет
Хисто-реномически джоинт-предмет	Реномически джоинт-предмет	Суб-реномически джоинт-предмет	Кон-реномически джоинт-предмет	Про-реномически джоинт-предмет	Ико-реномически джоинт-предмет	Екс-реномически джоинт-предмет	Фи-реномически джоинт-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически джоинт-предмет</b>	Соционо-мически джоинт-предмет	Суб-соционо-мически джоинт-предмет	Кон-соционо-мически джоинт-предмет	Про-соционо-мически джоинт-предмет	Ико-соционо-мически джоинт-предмет	Екс-соционо-мически джоинт-предмет	Фи-соционо-мически джоинт-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически джоинт-предмет</b>	Екзо-субно-мически джоинт-предмет	Суб-екзо-субно-мически джоинт-предмет	Кон-екзо-субно-мически джоинт-предмет	Про-екзо-субно-мически джоинт-предмет	Ико-екзо-субно-мически джоинт-предмет	Екс-екзо-субно-мически джоинт-предмет	Фи-екзо-субно-мически джоинт-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия тотипредмет според тотипървичната ингредиентна форномическа хилогообщност

Тоти- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Тотипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически тоти- предмет	Лого- суб- форно- мически тоти- предмет	Лого- кон- форно- мически тоти- предмет	Лого- про- форно- мически тоти- предмет	Лого- ико- форно- мически тоти- предмет	Лого- екс- форно- мически тоти- предмет	Лого- фи- форно- мически тоти- предмет
Хисто- форно- мически тоти- предмет	Форно- мически тоти- предмет	Суб- форно- мически тоти- предмет	Кон- форно- мически тоти- предмет	Про- форно- мически тоти- предмет	Ико- форно- мически тоти- предмет	Екс- форно- мически тоти- предмет	Фи- форно- мически тоти- предмет
Хисто- техно- мически тоти- предмет	Техно- мически тоти- предмет	Суб- техно- мически тоти- предмет	Кон- техно- мически тоти- предмет	Про- техно- мически тоти- предмет	Ико- техно- мически тоти- предмет	Екс- техно- мически тоти- предмет	Фи- техно- мически тоти- предмет
Хисто- субно- мически тоти- предмет	Субно- мически тоти- предмет	Суб- субно- мически тоти- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) тоти- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) тоти- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) тоти- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) тоти- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) тоти- предмет
Хисто- суперно- мически тоти- предмет	Суперно- мически тоти- предмет	Суб- суперно- мически тоти- предмет	Кон- суперно- мически тоти- предмет	Про- суперно- мически тоти- предмет	Ико- суперно- мически тоти- предмет	Екс- суперно- мически тоти- предмет	Фи- суперно- мически тоти- предмет
Хисто- рено- мически тоти- предмет	Рено- мически тоти- предмет	Суб- рено- мически тоти- предмет	Кон- рено- мически тоти- предмет	Про- рено- мически тоти- предмет	Ико- рено- мически тоти- предмет	Екс- рено- мически тоти- предмет	Фи- рено- мически тоти- предмет

<b>Хисто-социономически тотипредмет</b>	Социономически тотипредмет	Субсоциономически тотипредмет	Консоциономически тотипредмет	Просоциономически тотипредмет	Икосоциономически тотипредмет	Ексоциономически тотипредмет	Фисоциономически тотипредмет
<b>Хистоекзосубномически тотипредмет</b>	Екзосубномически тотипредмет	Субекзосубномически тотипредмет	Конекзосубномически тотипредмет	Проекзосубномически тотипредмет	Икоекзосубномически тотипредмет	Ексекзосубномически тотипредмет	Фиекзосубномически тотипредмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогообщностност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа хилогообщностност*\* (organic ingrediential fornomic hilogocombinationarity)], която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа общностност*\* (organic ingrediential fornomic combinationarity), *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогокомбифорномика*\* (hilogocombifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностен комбинаторностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *комбиорганическата ингредиентна форномическа хилогообщностност*\* (combiorganic ingrediential fornomic hilogocombinationarity)];

(2) към понятието за *хилогоджоинтфорномика*\* (hilogojointfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностен съвкупна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *джоинторганическата ингредиентна форномическа хилогообщностност*\* (jointorganic ingrediential fornomic hilogocombinationarity)];

(3) към понятието за *хилототифорномика*\* (hilogototifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностен съвкупностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *тотиорганическата ингредиентна форномическа хилогообщностност*\* (totiorganic ingrediential fornomic hilogocombinationarity)].



Табл. 4. Разновидности на хилогокомбифорномиката според комбиорганическата ингредиентна форномическа хилогообщност

Комби-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Комбиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-комби-фор-номика	Лого-комби-субфор-номика	Лого-комби-конфор-номика	Лого-комби-профор-номика	Лого-комби-икофор-номика	Лого-комби-ексфор-номика	Лого-комби-фифор-номика
Хисто-комби-фор-номика	Комби-фор-номика	Комби-суб-фор-номика	Комби-кон-фор-номика	Комби-про-фор-номика	Комби-ико-фор-номика	Комби-екс-фор-номика	Комби-фи-фор-номика
Хисто-комби-тех-номика	Комби-тех-номика	Комби-суб-тех-номика	Комби-кон-тех-номика	Комби-про-тех-номика	Комби-ико-тех-номика	Комби-екс-тех-номика	Комби-фи-тех-номика
Хисто-комби-суб-номика	Комби-суб-номика	Комби-суб-суб-номика (комби-суб-номика)	Комби-кон-суб-номика (комби-кон-номика)	Комби-про-суб-номика (комби-про-номика)	Комби-ико-суб-номика (комби-ико-номика)	Комби-екс-суб-номика (комби-екс-номика)	Комби-фи-суб-номика (комби-фи-номика)
Хисто-комби-супер-номика	Комби-супер-номика	Комби-суб-супер-номика	Комби-кон-супер-номика	Комби-про-супер-номика	Комби-ико-супер-номика	Комби-екс-супер-номика	Комби-фи-супер-номика
Хисто-комби-ре-номика	Комби-ре-номика	Комби-суб-ре-номика	Комби-кон-ре-номика	Комби-про-ре-номика	Комби-ико-ре-номика	Комби-екс-ре-номика	Комби-фи-ре-номика
Хисто-комби-социо-номика	Комби-социо-номика	Комби-суб-социо-номика	Комби-кон-социо-номика	Комби-про-социо-номика	Комби-ико-социо-номика	Комби-екс-социо-номика	Комби-фи-социо-номика

---

Хисто-комби-екзосуб-номика	Комби-екзосуб-номика	Комби-суб-екзосуб-номика	Комби-кон-екзосуб-номика	Комби-про-екзосуб-номика	Комби-ико-екзосуб-номика	Комби-екс-екзосуб-номика	Комби-фи-екзосуб-номика
----------------------------	----------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	-------------------------

Табл. 5. Разновидности на хилодждоинтфорномика според джоинторганическата ингредиентна форномическа хилогообщност

Джоинт-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Джоинторганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-дждоинт-форномика	Лого-дждоинт-субфорномика	Лого-дждоинт-конфорномика	Лого-дждоинт-профорномика	Лого-дждоинт-икофорномика	Лого-дждоинт-ексфорномика	Лого-дждоинт-фифорномика
Хисто-дждоинт-форномика	Джоинт-форномика	Джоинт-субфорномика	Джоинт-конфорномика	Джоинт-профорномика	Джоинт-икофорномика	Джоинт-ексфорномика	Джоинт-фифорномика
Хисто-дждоинт-техномика	Джоинт-техномика	Джоинт-субтехномика	Джоинт-контехномика	Джоинт-протехномика	Джоинт-икотехномика	Джоинт-екстехномика	Джоинт-фитехномика
Хисто-дждоинт-субномика	Джоинт-субномика	Джоинт-субсубномика ( <u>дждоинт-субсубномика</u> )	Джоинт-консубномика ( <u>дждоинт-консубномика</u> )	Джоинт-просубномика ( <u>дждоинт-просубномика</u> )	Джоинт-икосубномика ( <u>дждоинт-икосубномика</u> )	Джоинт-ексубномика ( <u>дждоинт-ексубномика</u> )	Джоинт-фисубномика ( <u>дждоинт-фисубномика</u> )
Хисто-дждоинт-суперномика	Джоинт-суперномика	Джоинт-субсуперномика	Джоинт-консуперномика	Джоинт-просуперномика	Джоинт-икосуперномика	Джоинт-ексуперномика	Джоинт-фисуперномика
Хисто-дждоинт-реномика	Джоинт-реномика	Джоинт-субреномика	Джоинт-конреномика	Джоинт-пропреномика	Джоинт-икореномика	Джоинт-ексреномика	Джоинт-фиреномика
Хисто-дждоинт-социономика	Джоинт-социономика	Джоинт-субсоциономика	Джоинт-консоциономика	Джоинт-просоциономика	Джоинт-икосоциономика	Джоинт-ексоциономика	Джоинт-фисоциономика

---

Хисто- джоинт- екзосуб- номика	Джоинт- екзосуб- номика	Джоинт- суб- екзосуб- номика	Джоинт- кон- екзосуб- номика	Джоинт- про- екзосуб- номика	Джоинт- ико- екзосуб- номика	Джоинт- екс- екзосуб- номика	Джоинт- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Табл. 6. Разновидности на хилототифорномика според тотиорганическата ингредиентна форномическа хилогообщност

Тоти-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Тотиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Логототифорномика	Логототисубфорномика	Логототиконфорномика	Логототипрофорномика	Логототикофорномика	Логототиексфорномика	Логототифифорномика
Хистототифорномика	Тотифорномика	Тотисубфорномика	Тотиконфорномика	Тотипрофорномика	Тотикофорномика	Тотиексфорномика	Тотифифорномика
Хистототитехномика	Тотитехномика	Тотисубтехномика	Тотиконтехномика	Тотипротехномика	Тотикотехномика	Тотиекстехномика	Тотифитехномика
Хистототисубномика	Тотисубномика	Тотисубсубномика ( <u>тотисубсубномика</u> )	Тотиконсубсубномика ( <u>тотиконсубсубномика</u> )	Тотипросубсубномика ( <u>тотипросубсубномика</u> )	Тотикосубсубномика ( <u>тотикосубсубномика</u> )	Тотиекссубсубномика ( <u>тотиекссубсубномика</u> )	Тотифисубсубномика ( <u>тотифисубсубномика</u> )
Хистототисуперномика	Тотисуперномика	Тотисубсуперномика	Тотиконсуперномика	Тотипросуперномика	Тотикосуперномика	Тотиекссуперномика	Тотифисуперномика
Хистототиреномика	Тотиреномика	Тотисубреномика	Тотиконреномика	Тотипрореномика	Тотикореномика	Тотиексреномика	Тотифиреномика
Хистототисоциономика	Тотисоциономика	Тотисубсоциономика	Тотиконсоциономика	Тотипросоциономика	Тотикосоциономика	Тотиекссоциономика	Тотифисоциономика

Хисто- тоти- екзосуб- номика	Тоти- екзосуб- номика	Тоти- суб- екзосуб- номика	Тоти- кон- екзосуб- номика	Тоти- про- екзосуб- номика	Тоти- ико- екзосуб- номика	Тоти- екс- екзосуб- номика	Тоти- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГОПОЗИЦИЯ\*** (ingrediental fornomic hilogoposition) (същото като *ингредиентна форномическа историчностно-логичностна позиция* и съкратено от *ингредиентна форномическа позиция, ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа позиция, ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) икономическите предмети мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешната и външната среда на *форномиката* (което е *разположение в ширина*), (2) съставните части на *форномиката* и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* [и на нейните разновидности (както и на *форномическите* предмети и на техните разновидности)]; *ингредиентен форномически критерий*, който едновременно изразява позиционирането на форномиката, логиката на състоянието и историята на развитието на форномиката.

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогопозиция* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа хилогопозиция\** (primary ingrediental fornomic hilogoposition), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа позиция\** (primary ingrediental fornomic position), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediental fornomic logicity) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически позипредмет\** (hilogofornomic posithing) (съкратено от *историчностно-логичностен позиционен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *позипървичната ингредиентна форномическа хилогопозиция\** (posiprimary ingrediental fornomic hilogoposition)];

(2) към понятието за *хилогофорномически интрапредмет\** (hilogofornomic intrathing) (съкратено от *историчностно-логичностен нукле-*

арен *форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *интрапървичната ингредиентна форномическа хилогопозиция*\* (intraprimary ingrediential fornomic hilogoposition)];

(3) към понятието за *хилогофорномически фейспредмет*\* (hilogoformomic facething) (съкратено от *историчностно-логичностен граничен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *фейспървичната ингредиентна форномическа хилогопозиция*\* (faceprimary ingrediential fornomic hilogoposition)];

(4) към понятието за *хилогофорномически екстрапредмет*\* (hilogoformomic extrathing) (съкратено от *историчностно-логичностен добавен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *екстрапървичната ингредиентна форномическа хилогопозиция*\* (extraprimary ingrediential fornomic hilogoposition)].

Табл. 1. Разновидности на хилофорномическия позипредмет според позипървичната ингредиентна форномическа хилогопозиция

Пози- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Позипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически пози- предмет	Лого- суб- форно- мически пози- предмет	Лого- кон- форно- мически пози- предмет	Лого- про- форно- мически пози- предмет	Лого- ико- форно- мически пози- предмет	Лого- екс- форно- мически пози- предмет	Лого- фи- форно- мически пози- предмет
Хисто- форно- мически пози- предмет	Форно- мически пози- предмет	Суб- форно- мически пози- предмет	Кон- форно- мически пози- предмет	Про- форно- мически пози- предмет	Ико- форно- мически пози- предмет	Екс- форно- мически пози- предмет	Фи- форно- мически пози- предмет
Хисто- техно- мически пози- предмет	Техно- мически пози- предмет	Суб- техно- мически пози- предмет	Кон- техно- мически пози- предмет	Про- техно- мически пози- предмет	Ико- техно- мически пози- предмет	Екс- техно- мически пози- предмет	Фи- техно- мически пози- предмет
Хисто- субно- мически пози- предмет	Субно- мически пози- предмет	Суб- субно- мически пози- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) пози- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) пози- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) пози- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) пози- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) пози- предмет
Хисто- суперно- мически пози- предмет	Суперно- мически пози- предмет	Суб- суперно- мически пози- предмет	Кон- суперно- мически пози- предмет	Про- суперно- мически пози- предмет	Ико- суперно- мически пози- предмет	Екс- суперно- мически пози- предмет	Фи- суперно- мически пози- предмет
Хисто- рено- мически пози- предмет	Рено- мически пози- предмет	Суб- рено- мически пози- предмет	Кон- рено- мически пози- предмет	Про- рено- мически пози- предмет	Ико- рено- мически пози- предмет	Екс- рено- мически пози- предмет	Фи- рено- мически пози- предмет



---

<b>Хисто-соционо-мически пози-предмет</b>	Соционо-мически пози-предмет	Суб-соционо-мически пози-предмет	Кон-соционо-мически пози-предмет	Про-соционо-мически пози-предмет	Ико-соционо-мически пози-предмет	Екс-соционо-мически пози-предмет	Фи-соционо-мически пози-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически пози-предмет</b>	Екзо-субно-мически пози-предмет	Суб-екзо-субно-мически пози-предмет	Кон-екзо-субно-мически пози-предмет	Про-екзо-субно-мически пози-предмет	Ико-екзо-субно-мически пози-предмет	Екс-екзо-субно-мически пози-предмет	Фи-екзо-субно-мически пози-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия интрапредмет според интрапървичната ингредиентна форномическа хилогопозиция

Интра-първична ингредиентна форномическа логичност	Интрапървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически интра-предмет	Лого-суб-форномически интра-предмет	Лого-кон-форномически интра-предмет	Лого-про-форномически интра-предмет	Лого-ико-форномически интра-предмет	Лого-екс-форномически интра-предмет	Лого-фи-форномически интра-предмет
Хисто-форномически интра-предмет	Форномически интра-предмет	Суб-форномически интра-предмет	Кон-форномически интра-предмет	Про-форномически интра-предмет	Ико-форномически интра-предмет	Екс-форномически интра-предмет	Фи-форномически интра-предмет
Хисто-техномически интра-предмет	Техномически интра-предмет	Суб-техномически интра-предмет	Кон-техномически интра-предмет	Про-техномически интра-предмет	Ико-техномически интра-предмет	Екс-техномически интра-предмет	Фи-техномически интра-предмет
Хисто-субномически интра-предмет	Субномически интра-предмет	Суб-субномически интра-предмет	Кон-субномически (консубномически) интра-предмет	Про-субномически (прономически) интра-предмет	Ико-субномически (икономически) интра-предмет	Екс-субномически (ексномически) интра-предмет	Фи-субномически (финомически) интра-предмет
Хисто-суперномически интра-предмет	Суперномически интра-предмет	Суб-суперномически интра-предмет	Кон-суперномически интра-предмет	Про-суперномически интра-предмет	Ико-суперномически интра-предмет	Екс-суперномически интра-предмет	Фи-суперномически интра-предмет
Хисто-реномически интра-предмет	Реномически интра-предмет	Суб-реномически интра-предмет	Кон-реномически интра-предмет	Про-реномически интра-предмет	Ико-реномически интра-предмет	Екс-реномически интра-предмет	Фи-реномически интра-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически интра-предмет</b>	Соционо-мически интра-предмет	Суб-соционо-мически интра-предмет	Кон-соционо-мически интра-предмет	Про-соционо-мически интра-предмет	Ико-соционо-мически интра-предмет	Екс-соционо-мически интра-предмет	Фи-соционо-мически интра-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически интра-предмет</b>	Екзо-субно-мически интра-предмет	Суб-екзо-субно-мически интра-предмет	Кон-екзо-субно-мически интра-предмет	Про-екзо-субно-мически интра-предмет	Ико-екзо-субно-мически интра-предмет	Екс-екзо-субно-мически интра-предмет	Фи-екзо-субно-мически интра-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия фейспредмет според фейспървичната ингредиентна форномическа хилогопозиция

<b>Фейс-първична ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Фейспървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого-форномически фейспредмет</b>	<b>Лого-суб-форномически фейспредмет</b>	<b>Лого-кон-форномически фейспредмет</b>	<b>Лого-про-форномически фейспредмет</b>	<b>Лого-ико-форномически фейспредмет</b>	<b>Лого-екс-форномически фейспредмет</b>	<b>Лого-фи-форномически фейспредмет</b>
<b>Хисто-форномически фейспредмет</b>	Форномически фейспредмет	Суб-форномически фейспредмет	Кон-форномически фейспредмет	Про-форномически фейспредмет	Ико-форномически фейспредмет	Екс-форномически фейспредмет	Фи-форномически фейспредмет
<b>Хисто-техномически фейспредмет</b>	Техномически фейспредмет	Суб-техномически фейспредмет	Кон-техномически фейспредмет	Про-техномически фейспредмет	Ико-техномически фейспредмет	Екс-техномически фейспредмет	Фи-техномически фейспредмет
<b>Хисто-субномически фейспредмет</b>	Субномически фейспредмет	Суб-субномически фейспредмет	Кон-субномически (консубномически) фейспредмет	Про-субномически (прономически) фейспредмет	Ико-субномически (икономически) фейспредмет	Екс-субномически (ексномически) фейспредмет	Фи-субномически (финомически) фейспредмет
<b>Хисто-суперномически фейспредмет</b>	Суперномически фейспредмет	Суб-суперномически фейспредмет	Кон-суперномически фейспредмет	Про-суперномически фейспредмет	Ико-суперномически фейспредмет	Екс-суперномически фейспредмет	Фи-суперномически фейспредмет
<b>Хисто-реномически фейспредмет</b>	Реномически фейспредмет	Суб-реномически фейспредмет	Кон-реномически фейспредмет	Про-реномически фейспредмет	Ико-реномически фейспредмет	Екс-реномически фейспредмет	Фи-реномически фейспредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически фейс-предмет</b>	Соционо-мически фейс-предмет	Суб-соционо-мически фейс-предмет	Кон-соционо-мически фейс-предмет	Про-соционо-мически фейс-предмет	Ико-соционо-мически фейс-предмет	Екс-соционо-мически фейс-предмет	Фи-соционо-мически фейс-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически фейс-предмет</b>	Екзо-субно-мически фейс-предмет	Суб-екзо-субно-мически фейс-предмет	Кон-екзо-субно-мически фейс-предмет	Про-екзо-субно-мически фейс-предмет	Ико-екзо-субно-мически фейс-предмет	Екс-екзо-субно-мически фейс-предмет	Фи-екзо-субно-мически фейс-предмет

Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия екстрапредмет според екстрапървичната ингредиентна форномическа хилогопозиция

Екстра-първична ингредиентна форномическа логичност	Екстрапървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически екстрапредмет	Лого-суб-форномически екстрапредмет	Лого-кон-форномически екстрапредмет	Лого-про-форномически екстрапредмет	Лого-ико-форномически екстрапредмет	Лого-екс-форномически екстрапредмет	Лого-фи-форномически екстрапредмет
Хисто-форномически екстрапредмет	Форномически екстрапредмет	Суб-форномически екстрапредмет	Кон-форномически екстрапредмет	Про-форномически екстрапредмет	Ико-форномически екстрапредмет	Екс-форномически екстрапредмет	Фи-форномически екстрапредмет
Хисто-техномически екстрапредмет	Техномически екстрапредмет	Суб-техномически екстрапредмет	Кон-техномически екстрапредмет	Про-техномически екстрапредмет	Ико-техномически екстрапредмет	Екс-техномически екстрапредмет	Фи-техномически екстрапредмет
Хисто-субномически екстрапредмет	Субномически екстрапредмет	Суб-субномически екстрапредмет	Кон-субномически (консубномически) екстрапредмет	Про-субномически (прономически) екстрапредмет	Ико-субномически (икономически) екстрапредмет	Екс-субномически (ексномически) екстрапредмет	Фи-субномически (финомически) екстрапредмет
Хисто-суперномически екстрапредмет	Суперномически екстрапредмет	Суб-суперномически екстрапредмет	Кон-суперномически екстрапредмет	Про-суперномически екстрапредмет	Ико-суперномически екстрапредмет	Екс-суперномически екстрапредмет	Фи-суперномически екстрапредмет
Хисто-реномически екстрапредмет	Реномически екстрапредмет	Суб-реномически екстрапредмет	Кон-реномически екстрапредмет	Про-реномически екстрапредмет	Ико-реномически екстрапредмет	Екс-реномически екстрапредмет	Фи-реномически екстрапредмет

Хисто-соционо-мически екстра-предмет	Соционо-мически екстра-предмет	Суб-соционо-мически екстра-предмет	Кон-соционо-мически екстра-предмет	Про-соционо-мически екстра-предмет	Ико-соционо-мически екстра-предмет	Екс-соционо-мически екстра-предмет	Фи-соционо-мически екстра-предмет
Хисто-екзосубно-мически екстра-предмет	Екзо-субно-мически екстра-предмет	Суб-екзо-субно-мически екстра-предмет	Кон-екзо-субно-мически екстра-предмет	Про-екзо-субно-мически екстра-предмет	Ико-екзо-субно-мически екстра-предмет	Екс-екзо-субно-мически екстра-предмет	Фи-екзо-субно-мически екстра-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогопозиция* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа хилогопозиция*\* (organic ingrediential fornomic hilogoposition), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа позиция*\* (organic ingrediential fornomic position), *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогопозифорномика*\* (hilogoposifornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна позиционна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *позииорганическата ингредиентна форномическа хилогопозиция*\* (posiorganic ingrediential fornomic hilogoposition)];

(2) към понятието за *хилогоинтрафорномика*\* (hilogointrafornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна нуклеарна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *интраорганическата ингредиентна форномическа хилогопозиция*\* (intraorganic ingrediential fornomic hilogoposition)];

(3) към понятието за *хилогофейсфорномика*\* (hilogofacefornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна гранична форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 7 [т.е. разновидности според *фейсорганическата ингредиентна форномическа хилогопозиция*\* (faceorganic ingrediential fornomic hilogoposition)];

(4) към понятието за *хилогоекстрафорномика*\* (hilogoeextrafornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна добавена форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 8 [т.е. разновидности според *екст-*

-----  
*раорганическата ингредиентна форномическа хилогопозиция\** (extraorganic  
ingrediental fornomic hilogoposition)];



Табл. 5. Разновидности на хилогопозифорномиката според позиорганическата ингредиентна форномическа хилогопозиция

Пози- органи- ческа- ингре- диентна форноми- ческа логичност	Позиорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- позифор- номика	Лого- позисубфор- номика	Лого- позиконфор- номика	Лого- позипрофор- номика	Лого- позикофор- номика	Лого- позиексфор- номика	Лого- позифифор- номика
Хистопозифор- номика	Позифор- номика	Позисуб- фор- номика	Позикон- фор- номика	Позипро- фор- номика	Позико- фор- номика	Позиекс- фор- номика	Позифи- фор- номика
Хистопозитех- номика	Позитех- номика	Позисуб- тех- номика	Позикон- тех- номика	Позипро- тех- номика	Позикотех- номика	Позиекс- тех- номика	Позифитех- номика
Хистопозисуб- номика	Позисуб- номика	Позисуб- суб- номика (позисуб- номика)	Позикон- суб- номика (позикон- номика)	Позипро- суб- номика (позипро- номика)	Позикосуб- номика (позикосуб- номика)	Позиекс- суб- номика (позиекс- номика)	Позифисуб- номика (позифисуб- номика)
Хистопозисупер- номика	Позисупер- номика	Позисуб- супер- номика	Позикон- супер- номика	Позипро- супер- номика	Позикосупер- номика	Позиекс- супер- номика	Позифисупер- номика
Хистопозире- номика	Позире- номика	Позисуб- ре- номика	Позикон- ре- номика	Позипро- ре- номика	Позикоре- номика	Позиекс- ре- номика	Позифире- номика
Хистопозисоцио- номика	Позисоцио- номика	Позисуб- социо- номика	Позикон- социо- номика	Позипро- социо- номика	Позикосоцио- номика	Позиекс- социо- номика	Позифисоцио- номика

---

Хисто- пози- екзосуб- номика	Пози- екзосуб- номика	Пози- суб- екзосуб- номика	Пози- кон- екзосуб- номика	Пози- про- екзосуб- номика	Пози- ико- екзосуб- номика	Пози- екс- екзосуб- номика	Пози- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 6. Разновидности на хилогоинтрафорномиката според интраорганическата ингредиентна форномическа хилогопозиция

Интра-органическа ингредиентна форномическа логичност	Интраорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-интра-фор-номика	Лого-интра-субфор-номика	Лого-интра-конфор-номика	Лого-интра-профор-номика	Лого-интра-икофор-номика	Лого-интра-ексфор-номика	Лого-интра-фифор-номика
Хисто-интра-фор-номика	Интра-фор-номика	Интра-суб-фор-номика	Интра-кон-фор-номика	Интра-про-фор-номика	Интра-ико-фор-номика	Интра-екс-фор-номика	Интра-фи-фор-номика
Хисто-интра-тех-номика	Интра-тех-номика	Интра-суб-тех-номика	Интра-кон-тех-номика	Интра-про-тех-номика	Интра-ико-тех-номика	Интра-екс-тех-номика	Интра-фи-тех-номика
Хисто-интра-суб-номика	Интра-суб-номика	Интра-суб-суб-номика (интра-суб- <u>суб-номика</u> )	Интра-кон-суб-номика (интра-кон- <u>суб-номика</u> )	Интра-про-суб-номика (интра-про- <u>суб-номика</u> )	Интра-ико-суб-номика (интра-ико- <u>суб-номика</u> )	Интра-екс-суб-номика (интра-екс- <u>суб-номика</u> )	Интра-фи-суб-номика (интра-фи- <u>суб-номика</u> )
Хисто-интра-супер-номика	Интра-супер-номика	Интра-суб-супер-номика	Интра-кон-супер-номика	Интра-про-супер-номика	Интра-ико-супер-номика	Интра-екс-супер-номика	Интра-фи-супер-номика
Хисто-интра-ре-номика	Интра-ре-номика	Интра-суб-ре-номика	Интра-кон-ре-номика	Интра-про-ре-номика	Интра-ико-ре-номика	Интра-екс-ре-номика	Интра-фи-ре-номика
Хисто-интра-социо-номика	Интра-социо-номика	Интра-суб-социо-номика	Интра-кон-социо-номика	Интра-про-социо-номика	Интра-ико-социо-номика	Интра-екс-социо-номика	Интра-фи-социо-номика

---

Хисто- интра- екзосуб- номика	Интра- екзосуб- номика	Интра- суб- екзосуб- номика	Интра- кон- екзосуб- номика	Интра- про- екзосуб- номика	Интра- ико- екзосуб- номика	Интра- екс- екзосуб- номика	Интра- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 7. Разновидности на хилофейсфорномиката според фейсорганическата ингредиентна форномическа хилопозиция

Фейс-органическата-ингредиентна форномическа логичност	Фейсорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-фейс-фор-номика	Лого-фейс-субфор-номика	Лого-фейс-конфор-номика	Лого-фейс-профор-номика	Лого-фейс-икофор-номика	Лого-фейс-ексфор-номика	Лого-фейс-фифор-номика
Хисто-фейс-фор-номика	Фейс-фор-номика	Фейс-суб-фор-номика	Фейс-кон-фор-номика	Фейс-про-фор-номика	Фейс-ико-фор-номика	Фейс-екс-фор-номика	Фейс-фи-фор-номика
Хисто-фейс-тех-номика	Фейс-тех-номика	Фейс-суб-тех-номика	Фейс-кон-тех-номика	Фейс-про-тех-номика	Фейс-ико-тех-номика	Фейс-екс-тех-номика	Фейс-фи-тех-номика
Хисто-фейс-суб-номика	Фейс-суб-номика	Фейс-суб-суб-номика (фейс-суб- <u>суб-номика</u> )	Фейс-кон-суб-номика (фейс-кон- <u>суб-номика</u> )	Фейс-про-суб-номика (фейс-про- <u>суб-номика</u> )	Фейс-ико-суб-номика (фейс-ико- <u>суб-номика</u> )	Фейс-екс-суб-номика (фейс-екс- <u>суб-номика</u> )	Фейс-фи-суб-номика (фейс-фи- <u>суб-номика</u> )
Хисто-фейс-супер-номика	Фейс-супер-номика	Фейс-суб-супер-номика	Фейс-кон-супер-номика	Фейс-про-супер-номика	Фейс-ико-супер-номика	Фейс-екс-супер-номика	Фейс-фи-супер-номика
Хисто-фейс-ре-номика	Фейс-ре-номика	Фейс-суб-ре-номика	Фейс-кон-ре-номика	Фейс-про-ре-номика	Фейс-ико-ре-номика	Фейс-екс-ре-номика	Фейс-фи-ре-номика
Хисто-фейс-социо-номика	Фейс-социо-номика	Фейс-суб-социо-номика	Фейс-кон-социо-номика	Фейс-про-социо-номика	Фейс-ико-социо-номика	Фейс-екс-социо-номика	Фейс-фи-социо-номика

---

Хисто- фейс- екзосуб- номика	Фейс- екзосуб- номика	Фейс- суб- екзосуб- номика	Фейс- кон- екзосуб- номика	Фейс- про- екзосуб- номика	Фейс- ико- екзосуб- номика	Фейс- екс- екзосуб- номика	Фейс- фи- екзосуб- номика
---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Табл. 8. Разновидности на хилоекстрафорномиката според екстраорганическата ингредиентна форномическа хилогопозиция

Екстра-органическа ингредиентна форномическа логичност	Екстраорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-екстра-фор-номика	Лого-екстра-субфор-номика	Лого-екстра-конфор-номика	Лого-екстра-профор-номика	Лого-екстра-икофор-номика	Лого-екстра-ексфор-номика	Лого-екстра-фифор-номика
Хисто-екстра-фор-номика	Екстра-фор-номика	Екстра-суб-фор-номика	Екстра-кон-фор-номика	Екстра-про-фор-номика	Екстра-ико-фор-номика	Екстра-екс-фор-номика	Екстра-фи-фор-номика
Хисто-екстра-тех-номика	Екстра-тех-номика	Екстра-суб-тех-номика	Екстра-кон-тех-номика	Екстра-про-тех-номика	Екстра-ико-тех-номика	Екстра-екс-тех-номика	Екстра-фи-тех-номика
Хисто-екстра-суб-номика	Екстра-суб-номика	Екстра-суб-суб-номика (екстра-суб-суб-номика)	Екстра-кон-суб-номика (екстра-кон-суб-номика)	Екстра-про-суб-номика (екстра-про-суб-номика)	Екстра-ико-суб-номика (екстра-ико-суб-номика)	Екстра-екс-суб-номика (екстра-екс-суб-номика)	Екстра-фи-суб-номика (екстра-фи-суб-номика)
Хисто-екстра-супер-номика	Екстра-супер-номика	Екстра-суб-супер-номика	Екстра-кон-супер-номика	Екстра-про-супер-номика	Екстра-ико-супер-номика	Екстра-екс-супер-номика	Екстра-фи-супер-номика
Хисто-екстра-ре-номика	Екстра-ре-номика	Екстра-суб-ре-номика	Екстра-кон-ре-номика	Екстра-про-ре-номика	Екстра-ико-ре-номика	Екстра-екс-ре-номика	Екстра-фи-ре-номика
Хисто-екстра-социо-номика	Екстра-социо-номика	Екстра-суб-социо-номика	Екстра-кон-социо-номика	Екстра-про-социо-номика	Екстра-ико-социо-номика	Екстра-екс-социо-номика	Екстра-фи-социо-номика

---

Хисто- екстра- екзосуб- номика	Екстра- екзосуб- номика	Екстра- суб- екзосуб- номика	Екстра- кон- екзосуб- номика	Екстра- про- екзосуб- номика	Екстра- ико- екзосуб- номика	Екстра- екс- екзосуб- номика	Екстра- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГОРАВНИЩНОСТ\*** (ingrediential fornomic hilogolevelness) (същото като *ингредиентна форномическа историчностно-логичностна равнищност* и съкратено от *ингредиентна форномическа равнищност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се разбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа равнищност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) икономическите предмети в зависимост от това на кое равнище на обобщеност на форномическата организация на общественото производство те са предметно отражение, (2) съставните части на форномиката и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката [и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности)].

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогоравнищност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа хилогоравнищност\** (primary ingrediential fornomic hilogolevelness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа равнищност\** (primary ingrediential fornomic rangeness), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicity) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически левелпредмет\** (hilogofornomic levelthing) (съкратено от *историчностно-логичностен равнищностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *левелпървичната ингредиентна форномическа хилогоравнищност\** (levelprimary ingrediential fornomic hilogolevelness)];

(2) към понятието за *хилогофорномически микропредмет\** (hilogofornomic microthing) (съкратено от *историчностно-логичностен микрофорномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в



табл. 2 [т.е. разновидности според *микропървичната ингредиентна форномическа хилогоравнищност\** (microprimary ingrediential fornomic hilogolevelness)];

(3) към понятието за *хилогофорномически мезопредмет\** (hilogoformomic mesothing) (съкратено от *историчностно-логичностен мезофорномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *мезопървичната ингредиентна форномическа хилогоравнищност\** (mesoprimary ingrediential fornomic hilogolevelness)];

(4) към понятието за *хилогофорномически макропредмет\** (hilogoformomic macrothing) (съкратено от *историчностно-логичностен макрофорномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *макропървичната ингредиентна форномическа хилогоравнищност\** (macroprimary ingrediential fornomic hilogolevelness)].

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия левелпредмет според левелпървичната ингредиентна форномическа хилогоравнищност

Левел-първична ингредиентна форномическа логичност	Левелпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически левел-предмет	Лого-суб-форномически левел-предмет	Лого-кон-форномически левел-предмет	Лого-про-форномически левел-предмет	Лого-ико-форномически левел-предмет	Лого-екс-форномически левел-предмет	Лого-фи-форномически левел-предмет
Хисто-форномически левел-предмет	Форномически левел-предмет	Суб-форномически левел-предмет	Кон-форномически левел-предмет	Про-форномически левел-предмет	Ико-форномически левел-предмет	Екс-форномически левел-предмет	Фи-форномически левел-предмет
Хисто-техномически левел-предмет	Техномически левел-предмет	Суб-техномически левел-предмет	Кон-техномически левел-предмет	Про-техномически левел-предмет	Ико-техномически левел-предмет	Екс-техномически левел-предмет	Фи-техномически левел-предмет
Хисто-субномически левел-предмет	Субномически левел-предмет	Суб-субномически левел-предмет	Кон-субномически (консуномически) левел-предмет	Про-субномически (прономически) левел-предмет	Ико-субномически (икономически) левел-предмет	Екс-субномически (ексномически) левел-предмет	Фи-субномически (финомически) левел-предмет
Хисто-суперномически левел-предмет	Суперномически левел-предмет	Суб-суперномически левел-предмет	Кон-суперномически левел-предмет	Про-суперномически левел-предмет	Ико-суперномически левел-предмет	Екс-суперномически левел-предмет	Фи-суперномически левел-предмет
Хисто-реномически левел-предмет	Реномически левел-предмет	Суб-реномически левел-предмет	Кон-реномически левел-предмет	Про-реномически левел-предмет	Ико-реномически левел-предмет	Екс-реномически левел-предмет	Фи-реномически левел-предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически левел-предмет</b>	Соционо-мически левел-предмет	Суб-соционо-мически левел-предмет	Кон-соционо-мически левел-предмет	Про-соционо-мически левел-предмет	Ико-соционо-мически левел-предмет	Екс-соционо-мически левел-предмет	Фи-соционо-мически левел-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически левел-предмет</b>	Екзо-субно-мически левел-предмет	Суб-екзо-субно-мически левел-предмет	Кон-екзо-субно-мически левел-предмет	Про-екзо-субно-мически левел-предмет	Ико-екзо-субно-мически левел-предмет	Екс-екзо-субно-мически левел-предмет	Фи-екзо-субно-мически левел-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия микропредмет според микропървичната ингредиентна форномическа хилогоравнищност

<b>Микро- първична ингре- диентна форно- мическа логичност</b>	<b>Микропървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого- форно- мически микро- предмет</b>	<b>Лого- суб- форно- мически микро- предмет</b>	<b>Лого- кон- форно- мически микро- предмет</b>	<b>Лого- про- форно- мически микро- предмет</b>	<b>Лого- ико- форно- мически микро- предмет</b>	<b>Лого- екс- форно- мически микро- предмет</b>	<b>Лого- фи- форно- мически микро- предмет</b>
<b>Хисто- форно- мически микро- предмет</b>	Форно- мически микро- предмет	Суб- форно- мически микро- предмет	Кон- форно- мически микро- предмет	Про- форно- мически микро- предмет	Ико- форно- мически микро- предмет	Екс- форно- мически микро- предмет	Фи- форно- мически микро- предмет
<b>Хисто- техно- мически микро- предмет</b>	Техно- мически микро- предмет	Суб- техно- мически микро- предмет	Кон- техно- мически микро- предмет	Про- техно- мически микро- предмет	Ико- техно- мически микро- предмет	Екс- техно- мически микро- предмет	Фи- техно- мически микро- предмет
<b>Хисто- субно- мически микро- предмет</b>	Субно- мически микро- предмет	Суб- субно- мически микро- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) микро- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) микро- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) микро- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) микро- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) микро- предмет
<b>Хисто- суперно- мически микро- предмет</b>	Суперно- мически микро- предмет	Суб- суперно- мически микро- предмет	Кон- суперно- мически микро- предмет	Про- суперно- мически микро- предмет	Ико- суперно- мически микро- предмет	Екс- суперно- мически микро- предмет	Фи- суперно- мически микро- предмет
<b>Хисто- рено- мически микро- предмет</b>	Рено- мически микро- предмет	Суб- рено- мически микро- предмет	Кон- рено- мически микро- предмет	Про- рено- мически микро- предмет	Ико- рено- мически микро- предмет	Екс- рено- мически микро- предмет	Фи- рено- мически микро- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически микро-предмет</b>	Соционо-мически микро-предмет	Суб-соционо-мически микро-предмет	Кон-соционо-мически микро-предмет	Про-соционо-мически микро-предмет	Ико-соционо-мически микро-предмет	Екс-соционо-мически микро-предмет	Фи-соционо-мически микро-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически микро-предмет</b>	Екзо-субно-мически микро-предмет	Суб-екзо-субно-мически микро-предмет	Кон-екзо-субно-мически микро-предмет	Про-екзо-субно-мически микро-предмет	Ико-екзо-субно-мически микро-предмет	Екс-екзо-субно-мически микро-предмет	Фи-екзо-субно-мически микро-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия мезопредмет според мезопървичната ингредиентна форномическа хилогоравнищност

<b>Мезо-първична ингредиентна форномическа логичност</b>	<b>Мезопървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого-форномически мезопредмет</b>	<b>Лого-суб-форномически мезопредмет</b>	<b>Лого-кон-форномически мезопредмет</b>	<b>Лого-про-форномически мезопредмет</b>	<b>Лого-ико-форномически мезопредмет</b>	<b>Лого-екс-форномически мезопредмет</b>	<b>Лого-фи-форномически мезопредмет</b>
<b>Хисто-форномически мезопредмет</b>	Форномически мезопредмет	Суб-форномически мезопредмет	Кон-форномически мезопредмет	Про-форномически мезопредмет	Ико-форномически мезопредмет	Екс-форномически мезопредмет	Фи-форномически мезопредмет
<b>Хисто-техномически мезопредмет</b>	Техномически мезопредмет	Суб-техномически мезопредмет	Кон-техномически мезопредмет	Про-техномически мезопредмет	Ико-техномически мезопредмет	Екс-техномически мезопредмет	Фи-техномически мезопредмет
<b>Хисто-субномически мезопредмет</b>	Субномически мезопредмет	Суб-субномически мезопредмет	Кон-субномически (консубномически) мезопредмет	Про-субномически (прономически) мезопредмет	Ико-субномически (икономически) мезопредмет	Екс-субномически (ексномически) мезопредмет	Фи-субномически (финомически) мезопредмет
<b>Хисто-суперномически мезопредмет</b>	Суперномически мезопредмет	Суб-суперномически мезопредмет	Кон-суперномически мезопредмет	Про-суперномически мезопредмет	Ико-суперномически мезопредмет	Екс-суперномически мезопредмет	Фи-суперномически мезопредмет
<b>Хисто-реномически мезопредмет</b>	Реномически мезопредмет	Суб-реномически мезопредмет	Кон-реномически мезопредмет	Про-реномически мезопредмет	Ико-реномически мезопредмет	Екс-реномически мезопредмет	Фи-реномически мезопредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически мезо-предмет</b>	Соционо-мически мезо-предмет	Суб-соционо-мически мезо-предмет	Кон-соционо-мически мезо-предмет	Про-соционо-мически мезо-предмет	Ико-соционо-мически мезо-предмет	Екс-соционо-мически мезо-предмет	Фи-соционо-мически мезо-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически мезо-предмет</b>	Екзо-субно-мически мезо-предмет	Суб-екзо-субно-мически мезо-предмет	Кон-екзо-субно-мически мезо-предмет	Про-екзо-субно-мически мезо-предмет	Ико-екзо-субно-мически мезо-предмет	Екс-екзо-субно-мически мезо-предмет	Фи-екзо-субно-мически мезо-предмет

Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия макропредмет според макропървичната ингредиентна форномическа хилогоравнищност

<b>Макро- първична ингре- диентна форно- мическа логичност</b>	<b>Макропървична ингредиентна форномическа историчност</b>						
	<b>Лого- форно- мически макро- предмет</b>	<b>Лого- суб- форно- мически макро- предмет</b>	<b>Лого- кон- форно- мически макро- предмет</b>	<b>Лого- про- форно- мически макро- предмет</b>	<b>Лого- ико- форно- мически макро- предмет</b>	<b>Лого- екс- форно- мически макро- предмет</b>	<b>Лого- фи- форно- мически макро- предмет</b>
<b>Хисто- форно- мически макро- предмет</b>	Форно- мически макро- предмет	Суб- форно- мически макро- предмет	Кон- форно- мически макро- предмет	Про- форно- мически макро- предмет	Ико- форно- мически макро- предмет	Екс- форно- мически макро- предмет	Фи- форно- мически макро- предмет
<b>Хисто- техно- мически макро- предмет</b>	Техно- мически макро- предмет	Суб- техно- мически макро- предмет	Кон- техно- мически макро- предмет	Про- техно- мически макро- предмет	Ико- техно- мически макро- предмет	Екс- техно- мически макро- предмет	Фи- техно- мически макро- предмет
<b>Хисто- субно- мически макро- предмет</b>	Субно- мически макро- предмет	Суб- субно- мически макро- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) макро- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) макро- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) макро- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) макро- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) макро- предмет
<b>Хисто- суперно- мически макро- предмет</b>	Суперно- мически макро- предмет	Суб- суперно- мически макро- предмет	Кон- суперно- мически макро- предмет	Про- суперно- мически макро- предмет	Ико- суперно- мически макро- предмет	Екс- суперно- мически макро- предмет	Фи- суперно- мически макро- предмет
<b>Хисто- рено- мически макро- предмет</b>	Рено- мически макро- предмет	Суб- рено- мически макро- предмет	Кон- рено- мически макро- предмет	Про- рено- мически макро- предмет	Ико- рено- мически макро- предмет	Екс- рено- мически макро- предмет	Фи- рено- мически макро- предмет



<b>Хисто-социономически макропредмет</b>	Социономически макропредмет	Субсоциономически макропредмет	Консоциономически макропредмет	Просоциономически макропредмет	Икосоциономически макропредмет	Ексоциономически макропредмет	Фисоциономически макропредмет
<b>Хистоекзосубномически макропредмет</b>	Екзосубномически макропредмет	Субекзосубномически макропредмет	Конекзосубномически макропредмет	Проекзосубномически макропредмет	Икоекзосубномически макропредмет	Ексекзосубномически макропредмет	Фиекзосубномически макропредмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогоравнищност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа хилогоравнищност*\* (organic ingrediential fornomic hilogolevelness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа равнищност*\* (organic ingrediential fornomic rangeness), *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicity) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилоголевелфорномика*\* (hilogolevelfornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна равнищностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *леве-лорганическата ингредиентна форномическа хилогоравнищност*\* (levelorganic ingrediential fornomic hilogolevelness)];

(2) към понятието за *хилогомикрофорномика*\* (hilogomicrofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна микроравнищностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *микроорганическата ингредиентна форномическа хилоголевелравнищност*\* (microorganic ingrediential fornomic hilogolevelness)];

(3) към понятието за *хилогомезофорномика*\* (hilogomesofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна мезоравнищностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 7 [т.е. разновидности според *мезоорганическата ингредиентна форномическа хилогоравнищност*\* (mesoorganic ingrediential fornomic hilogolevelness)];

(4) към понятието за *хилогомакрофорномика*\* (hilogomacrofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностна макроравнищностна форномка*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 8 [т.е. разновидности

-----  
според *макроорганическата ингредиентна форномическа хилогоравнищност\** (macroorganic ingrediential fornomic hilogolevelness)].

Табл. 5. Разновидности на хилоголевелфорномиката според левелорганическата  
ингредиентна форномическа хилогоравнищност

Левел-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Левелорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-левел-фор-номика	Лого-левел-субфор-номика	Лого-левел-конфор-номика	Лого-левел-профор-номика	Лого-левел-икофор-номика	Лого-левел-ексфор-номика	Лого-левел-фифор-номика
Хисто-левел-фор-номика	Левел-фор-номика	Левел-суб-фор-номика	Левел-кон-фор-номика	Левел-про-фор-номика	Левел-ико-фор-номика	Левел-екс-фор-номика	Левел-фи-фор-номика
Хисто-левел-тех-номика	Левел-тех-номика	Левел-суб-тех-номика	Левел-кон-тех-номика	Левел-про-тех-номика	Левел-ико-тех-номика	Левел-екс-тех-номика	Левел-фи-тех-номика
Хисто-левел-суб-номика	Левел-суб-номика	Левел-суб-суб-номика (левел-суб- <u>номика</u> )	Левел-кон-суб-номика (левел-кон- <u>номика</u> )	Левел-про-суб-номика (левел-про- <u>номика</u> )	Левел-ико-суб-номика (левел-ико- <u>номика</u> )	Левел-екс-суб-номика (левел-екс- <u>номика</u> )	Левел-фи-суб-номика (левел-фи- <u>номика</u> )
Хисто-левел-супер-номика	Левел-супер-номика	Левел-суб-супер-номика	Левел-кон-супер-номика	Левел-про-супер-номика	Левел-ико-супер-номика	Левел-екс-супер-номика	Левел-фи-супер-номика
Хисто-левел-ре-номика	Левел-ре-номика	Левел-суб-ре-номика	Левел-кон-ре-номика	Левел-про-ре-номика	Левел-ико-ре-номика	Левел-екс-ре-номика	Левел-фи-ре-номика
Хисто-левел-социо-номика	Левел-социо-номика	Левел-суб-социо-номика	Левел-кон-социо-номика	Левел-про-социо-номика	Левел-ико-социо-номика	Левел-екс-социо-номика	Левел-фи-социо-номика

---

Хисто- левел- екзосуб- номика	Левел- екзосуб- номика	Левел- суб- екзосуб- номика	Левел- кон- екзосуб- номика	Левел- про- екзосуб- номика	Левел- ико- екзосуб- номика	Левел- екс- екзосуб- номика	Левел- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 6. Разновидности на хилогомикрофорномиката според микроорганическата ингредиентна форномическа хилогоравнищност

Микро-органи-ческа-ингре-диентна форноми-ческа логичност	Микроорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-микро-фор-номика	Лого-микро-субфор-номика	Лого-микро-конфор-номика	Лого-микро-профор-номика	Лого-микро-икофор-номика	Лого-микро-ексфор-номика	Лого-микро-фифор-номика
Хисто-микро-фор-номика	Микро-фор-номика	Микро-суб-фор-номика	Микро-кон-фор-номика	Микро-про-фор-номика	Микро-ико-фор-номика	Микро-екс-фор-номика	Микро-фи-фор-номика
Хисто-микро-тех-номика	Микро-тех-номика	Микро-суб-тех-номика	Микро-кон-тех-номика	Микро-про-тех-номика	Микро-ико-тех-номика	Микро-екс-тех-номика	Микро-фи-тех-номика
Хисто-микро-суб-номика	Микро-суб-номика	Микро-суб-суб-номика (микро-суб-номика)	Микро-кон-суб-номика (микро-кон-номика)	Микро-про-суб-номика (микро-про-номика)	Микро-ико-суб-номика (микро-ико-номика)	Микро-екс-суб-номика (микро-екс-номика)	Микро-фи-суб-номика (микро-фи-номика)
Хисто-микро-супер-номика	Микро-супер-номика	Микро-суб-супер-номика	Микро-кон-супер-номика	Микро-про-супер-номика	Микро-ико-супер-номика	Микро-екс-супер-номика	Микро-фи-супер-номика
Хисто-микро-ре-номика	Микро-ре-номика	Микро-суб-ре-номика	Микро-кон-ре-номика	Микро-про-ре-номика	Микро-ико-ре-номика	Микро-екс-ре-номика	Микро-фи-ре-номика
Хисто-микро-социо-номика	Микро-социо-номика	Микро-суб-социо-номика	Микро-кон-социо-номика	Микро-про-социо-номика	Микро-ико-социо-номика	Микро-екс-социо-номика	Микро-фи-социо-номика

---

Хисто- микро- екзосуб- номика	Микро- екзосуб- номика	Микро- суб- екзосуб- номика	Микро- кон- екзосуб- номика	Микро- про- екзосуб- номика	Микро- ико- екзосуб- номика	Микро- екс- екзосуб- номика	Микро- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Табл. 7. Разновидности на хилогомезофорномиката според мезоорганическата ингредиентна форномическа хилогоравнищност

Мезо-органическо-ингредиентна форномическа логичност	Мезоорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-мезо-фор-номика	Лого-мезо-субфор-номика	Лого-мезо-конфор-номика	Лого-мезо-профор-номика	Лого-мезо-икофор-номика	Лого-мезо-ексфор-номика	Лого-мезо-фифор-номика
Хисто-мезо-фор-номика	Мезо-фор-номика	Мезо-суб-фор-номика	Мезо-кон-фор-номика	Мезо-про-фор-номика	Мезо-ико-фор-номика	Мезо-екс-фор-номика	Мезо-фи-фор-номика
Хисто-мезо-тех-номика	Мезо-тех-номика	Мезо-суб-тех-номика	Мезо-кон-тех-номика	Мезо-про-тех-номика	Мезо-ико-тех-номика	Мезо-екс-тех-номика	Мезо-фи-тех-номика
Хисто-мезо-суб-номика	Мезо-суб-номика	Мезо-суб-суб-номика (мезо-суб- <u>номика</u> )	Мезо-кон-суб-номика (мезо-кон- <u>номика</u> )	Мезо-про-суб-номика (мезо-про- <u>номика</u> )	Мезо-ико-суб-номика (мезо-ико- <u>номика</u> )	Мезо-екс-суб-номика (мезо-екс- <u>номика</u> )	Мезо-фи-суб-номика (мезо-фи- <u>номика</u> )
Хисто-мезо-супер-номика	Мезо-супер-номика	Мезо-суб-супер-номика	Мезо-кон-супер-номика	Мезо-про-супер-номика	Мезо-ико-супер-номика	Мезо-екс-супер-номика	Мезо-фи-супер-номика
Хисто-мезо-ре-номика	Мезо-ре-номика	Мезо-суб-ре-номика	Мезо-кон-ре-номика	Мезо-про-ре-номика	Мезо-ико-ре-номика	Мезо-екс-ре-номика	Мезо-фи-ре-номика
Хисто-мезо-социо-номика	Мезо-социо-номика	Мезо-суб-социо-номика	Мезо-кон-социо-номика	Мезо-про-социо-номика	Мезо-ико-социо-номика	Мезо-екс-социо-номика	Мезо-фи-социо-номика

---

Хисто-мезо-екзосуб-номика	Мезо-екзосуб-номика	Мезо-суб-екзосуб-номика	Мезо-кон-екзосуб-номика	Мезо-про-екзосуб-номика	Мезо-ико-екзосуб-номика	Мезо-екс-екзосуб-номика	Мезо-фи-екзосуб-номика
---------------------------	---------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------



Табл. 8. Разновидности на хиломакрофорномиката според макроорганическата ингредиентна форномическа хилогоравнищност

Макро-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Макроорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-макро-фор-номика	Лого-макро-субфор-номика	Лого-макро-конфор-номика	Лого-макро-профор-номика	Лого-макро-икофор-номика	Лого-макро-ексфор-номика	Лого-макро-фифор-номика
Хисто-макро-фор-номика	Макро-фор-номика	Макро-суб-фор-номика	Макро-кон-фор-номика	Макро-про-фор-номика	Макро-ико-фор-номика	Макро-екс-фор-номика	Макро-фи-фор-номика
Хисто-макро-тех-номика	Макро-тех-номика	Макро-суб-тех-номика	Макро-кон-тех-номика	Макро-про-тех-номика	Макро-ико-тех-номика	Макро-екс-тех-номика	Макро-фи-тех-номика
Хисто-макро-суб-номика	Макро-суб-номика	Макро-суб-суб-номика (макро-суб-номика)	Макро-кон-суб-номика (макро-кон-номика)	Макро-про-суб-номика (макро-про-номика)	Макро-ико-суб-номика (макро-ико-номика)	Макро-екс-суб-номика (макро-екс-номика)	Макро-фи-суб-номика (макро-фи-номика)
Хисто-макро-супер-номика	Макро-супер-номика	Макро-суб-супер-номика	Макро-кон-супер-номика	Макро-про-супер-номика	Макро-ико-супер-номика	Макро-екс-супер-номика	Макро-фи-супер-номика
Хисто-макро-ре-номика	Макро-ре-номика	Макро-суб-ре-номика	Макро-кон-ре-номика	Макро-про-ре-номика	Макро-ико-ре-номика	Макро-екс-ре-номика	Макро-фи-ре-номика
Хисто-макро-социо-номика	Макро-социо-номика	Макро-суб-социо-номика	Макро-кон-социо-номика	Макро-про-социо-номика	Макро-ико-социо-номика	Макро-екс-социо-номика	Макро-фи-социо-номика

---

Хисто- макро- екзосуб- номика	Макро- екзосуб- номика	Макро- суб- екзосуб- номика	Макро- кон- екзосуб- номика	Макро- про- екзосуб- номика	Макро- ико- екзосуб- номика	Макро- екс- екзосуб- номика	Макро- фи- екзосуб- номика
--	------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИЛОГОСУБСТАНЦИАЛНОСТ\*** (ingrediental fornomic hilogosubstantiality) (същото като *ингредиентна форномическа историчностно-логичностна субстанциалност* и съкратено от *ингредиентна форномическа субстанциалност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа субстанциалност*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според субстанциалната обобщеност на елементите, които ги образуват, (2) съставните части на форномиката и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката [и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности)].

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогосубстанциалност* [т.е. на *първичната ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност\** (primary ingrediental fornomic hilogosubstantiality), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа субстанциалност\** (primary ingrediental fornomic substantiality), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediental fornomic logicality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически субстопредмет\** (hilogofornomic substothing) (съкратено от *историчностно-логичностен субстанционалностен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *субстопървичната ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност\** (substoprimary ingrediental fornomic hilogosubstantiality)];

(2) към понятието за *хилогофорномически агрепредмет\** (hilogofornomic aggrething) (съкратено от *историчностно-логичностен агрегатен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. раз-

новидности според *агрепървичната ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност*\* (aggreprimary ingrediential fornomic hilogosubstantiality)];

(3) към понятието за *хилогофорномически плупредмет*\* (hilogoformomic pluthing) (съкратено от *историчностно-логичностен множествен форномически предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *плупървичната ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност*\* (pluprimary ingrediential fornomic hilogosubstantiality)].

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия субстопредмет според субстопървичната ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност

Субстопървична ингредиентна форномическа логичност	Субстопървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически субстопредмет	Лого-суб-форномически субстопредмет	Лого-кон-форномически субстопредмет	Лого-про-форномически субстопредмет	Лого-ико-форномически субстопредмет	Лого-екс-форномически субстопредмет	Лого-фи-форномически субстопредмет
Хисто-форномически субстопредмет	Форномически субстопредмет	Суб-форномически субстопредмет	Кон-форномически субстопредмет	Про-форномически субстопредмет	Ико-форномически субстопредмет	Екс-форномически субстопредмет	Фи-форномически субстопредмет
Хисто-техномически субстопредмет	Техномически субстопредмет	Суб-техномически субстопредмет	Кон-техномически субстопредмет	Про-техномически субстопредмет	Ико-техномически субстопредмет	Екс-техномически субстопредмет	Фи-техномически субстопредмет
Хисто-субномически субстопредмет	Субномически субстопредмет	Суб-субномически субстопредмет	Кон-субномически (консубномически) субстопредмет	Про-субномически (прономически) субстопредмет	Ико-субномически (икономически) субстопредмет	Екс-субномически (ексномически) субстопредмет	Фи-субномически (финомически) субстопредмет
Хисто-суперномически субстопредмет	Суперномически субстопредмет	Суб-суперномически субстопредмет	Кон-суперномически субстопредмет	Про-суперномически субстопредмет	Ико-суперномически субстопредмет	Екс-суперномически субстопредмет	Фи-суперномически субстопредмет
Хисто-реномически субстопредмет	Реномически субстопредмет	Суб-реномически субстопредмет	Кон-реномически субстопредмет	Про-реномически субстопредмет	Ико-реномически субстопредмет	Екс-реномически субстопредмет	Фи-реномически субстопредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически субсто-предмет</b>	Соционо-мически субсто-предмет	Суб-соционо-мически субсто-предмет	Кон-соционо-мически субсто-предмет	Про-соционо-мически субсто-предмет	Ико-соционо-мически субсто-предмет	Екс-соционо-мически субсто-предмет	Фи-соционо-мически субсто-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически субсто-предмет</b>	Екзо-субно-мически субсто-предмет	Суб-екзо-субно-мически субсто-предмет	Кон-екзо-субно-мически субсто-предмет	Про-екзо-субно-мически субсто-предмет	Ико-екзо-субно-мически субсто-предмет	Екс-екзо-субно-мически субсто-предмет	Фи-екзо-субно-мически субсто-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия агрепредмет според агрепървичната ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност

Агре-първична ингредиентна форномическа логичност	Агрепървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически агрепредмет	Лого-субфорномически агрепредмет	Лого-конфорномически агрепредмет	Лого-профорномически агрепредмет	Лого-икофорномически агрепредмет	Лого-ексфорномически агрепредмет	Лого-фифорномически агрепредмет
Хистофорномически агрепредмет	Форномически агрепредмет	Субфорномически агрепредмет	Конфорномически агрепредмет	Профорномически агрепредмет	Икофорномически агрепредмет	Ексфорномически агрепредмет	Фифорномически агрепредмет
Хистотехномически агрепредмет	Техномически агрепредмет	Субтехномически агрепредмет	Контехномически агрепредмет	Протехномически агрепредмет	Икотехномически агрепредмет	Екстехномически агрепредмет	Фитехномически агрепредмет
Хистосубномически агрепредмет	Субномически агрепредмет	Субсубномически агрепредмет	Консубномически (консубномически) агрепредмет	Просубномически (прономически) агрепредмет	Икосубномически (иконномически) агрепредмет	Екссубномически (ексномически) агрепредмет	Фисубномически (финномически) агрепредмет
Хистосуперномически агрепредмет	Суперномически агрепредмет	Субсуперномически агрепредмет	Консуперномически агрепредмет	Просуперномически агрепредмет	Икосуперномически агрепредмет	Екссуперномически агрепредмет	Фисуперномически агрепредмет
Хистореномически агрепредмет	Реномически агрепредмет	Субреномически агрепредмет	Конреномически агрепредмет	Прореномически агрепредмет	Икореномически агрепредмет	Ексреномически агрепредмет	Фиреномически агрепредмет

---

<b>Хисто-соционо-мически агре-предмет</b>	Соционо-мически агре-предмет	Суб-соционо-мически агре-предмет	Кон-соционо-мически агре-предмет	Про-соционо-мически агре-предмет	Ико-соционо-мически агре-предмет	Екс-соционо-мически агре-предмет	Фи-соционо-мически агре-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически агре-предмет</b>	Екзо-субно-мически агре-предмет	Суб-екзо-субно-мически агре-предмет	Кон-екзо-субно-мически агре-предмет	Про-екзо-субно-мически агре-предмет	Ико-екзо-субно-мически агре-предмет	Екс-екзо-субно-мически агре-предмет	Фи-екзо-субно-мически агре-предмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия плупредмет според плупървичната ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност

Плу-първична ингредиентна форномическа логичност	Плупървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически плупредмет	Лого-субфорномически плупредмет	Лого-конфорномически плупредмет	Лого-профорномически плупредмет	Лого-икофорномически плупредмет	Лого-ексфорномически плупредмет	Лого-фифорномически плупредмет
Хисто-форномически плупредмет	Форномически плупредмет	Субфорномически плупредмет	Конфорномически плупредмет	Профорномически плупредмет	Икофорномически плупредмет	Ексфорномически плупредмет	Фифорномически плупредмет
Хисто-техномически плупредмет	Техномически плупредмет	Субтехномически плупредмет	Контехномически плупредмет	Протехномически плупредмет	Икотехномически плупредмет	Екстехномически плупредмет	Фитехномически плупредмет
Хисто-субномически плупредмет	Субномически плупредмет	Субсубномически плупредмет	Консубномически (консубномически) плупредмет	Просубномически (прономически) плупредмет	Ико-субномически (икономически) плупредмет	Екс-субномически (ексномически) плупредмет	Фисубномически (финомически) плупредмет
Хисто-суперномически плупредмет	Суперномически плупредмет	Субсуперномически плупредмет	Консуперномически плупредмет	Просуперномически плупредмет	Ико-суперномически плупредмет	Екс-суперномически плупредмет	Фисуперномически плупредмет
Хисто-реномически плупредмет	Реномически плупредмет	Субреномически плупредмет	Конреномически плупредмет	Прореномически плупредмет	Икореномически плупредмет	Ексреномически плупредмет	Фиреномически плупредмет



Хисто-соционо-мически плу-предмет	Соционо-мически плу-предмет	Суб-соционо-мически плу-предмет	Кон-соционо-мически плу-предмет	Про-соционо-мически плу-предмет	Ико-соционо-мически плу-предмет	Екс-соционо-мически плу-предмет	Фи-соционо-мически плу-предмет
Хисто-екзосубно-мически плу-предмет	Екзо-субно-мически плу-предмет	Суб-екзо-субно-мически плу-предмет	Кон-екзо-субно-мически плу-предмет	Про-екзо-субно-мически плу-предмет	Ико-екзо-субно-мически плу-предмет	Екс-екзо-субно-мически плу-предмет	Фи-екзо-субно-мически плу-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хилогосубстанциалност* [т.е. на *органическата ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност\** (organic ingrediential fornomic hilogosubstantiality)], която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа субстанциалност\** (organic ingrediential fornomic substantiality), *органическата ингредиентна форномическа логичност\** (organic ingrediential fornomic logicality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогосубстофорномика\** (hilogosubstofornomy) (съкратено от *историчностно-логичностен субстанционалностна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *субстоорганическата ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност\** (substoorganic ingrediential fornomic hilogosubstantiality)];

(2) към понятието за *хилогоагрефорномика\** (hiloagoagrefornomy) (съкратено от *историчностно-логичностен агрегатентна форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според *агреорганическата ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност\** (aggreorganic ingrediential fornomic hilogosubstantiality)];

(3) към понятието за *хилогоплуфорномика\** (hilogoplufornomy) (съкратено от *историчностно-логичностен множествена форномика*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според *плуорганическата ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност\** (pluorganic ingrediential fornomic hilogosubstantiality)].

Табл. 4. Разновидности на хилосубстофорномиката според субстоорганическата ингредиентна форномическа хилосубстанциалност

Субсто-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Субстоорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-субсто-фор-номика	Лого-субсто-субфор-номика	Лого-субсто-конфор-номика	Лого-субсто-профор-номика	Лого-субсто-икофор-номика	Лого-субсто-ексфор-номика	Лого-субсто-фифор-номика
Хисто-субсто-фор-номика	Субсто-фор-номика	Субсто-суб-фор-номика	Субсто-кон-фор-номика	Субсто-про-фор-номика	Субсто-ико-фор-номика	Субсто-екс-фор-номика	Субсто-фи-фор-номика
Хисто-субсто-тех-номика	Субсто-тех-номика	Субсто-суб-тех-номика	Субсто-кон-тех-номика	Субсто-про-тех-номика	Субсто-ико-тех-номика	Субсто-екс-тех-номика	Субсто-фи-тех-номика
Хисто-субсто-суб-номика	Субсто-суб-номика	Субсто-суб-суб-номика (субсто-суб- <u>номика</u> )	Субсто-кон-суб-номика (субсто-кон- <u>номика</u> )	Субсто-про-суб-номика (субсто-про- <u>номика</u> )	Субсто-ико-суб-номика (субсто-ико- <u>номика</u> )	Субсто-екс-суб-номика (субсто-екс- <u>номика</u> )	Субсто-фи-суб-номика (субсто-фи- <u>номика</u> )
Хисто-субсто-супер-номика	Субсто-супер-номика	Субсто-суб-супер-номика	Субсто-кон-супер-номика	Субсто-про-супер-номика	Субсто-ико-супер-номика	Субсто-екс-супер-номика	Субсто-фи-супер-номика
Хисто-субсто-ре-номика	Субсто-ре-номика	Субсто-суб-ре-номика	Субсто-кон-ре-номика	Субсто-про-ре-номика	Субсто-ико-ре-номика	Субсто-екс-ре-номика	Субсто-фи-ре-номика
Хисто-субсто-социо-номика	Субсто-социо-номика	Субсто-суб-социо-номика	Субсто-кон-социо-номика	Субсто-про-социо-номика	Субсто-ико-социо-номика	Субсто-екс-социо-номика	Субсто-фи-социо-номика

---

Хисто- субсто- екзосуб- номика	Субсто- екзосуб- номика	Субсто- суб- екзосуб- номика	Субсто- кон- екзосуб- номика	Субсто- про- екзосуб- номика	Субсто- ико- екзосуб- номика	Субсто- екс- екзосуб- номика	Субсто- фи- екзосуб- номика
---	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Табл. 5. Разновидности на хилоагрефорномиката според агреорганическата ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност

Агре-органи-ческа-ингредиентна форномическа логичност	Агреорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-агре-фор-номика	Лого-агре-субфор-номика	Лого-агре-конфор-номика	Лого-агре-профор-номика	Лого-агре-икофор-номика	Лого-агре-ексфор-номика	Лого-агре-фифор-номика
Хисто-агре-фор-номика	Агре-фор-номика	Агре-суб-фор-номика	Агре-кон-фор-номика	Агре-про-фор-номика	Агре-ико-фор-номика	Агре-екс-фор-номика	Агре-фи-фор-номика
Хисто-агре-тех-номика	Агре-тех-номика	Агре-суб-тех-номика	Агре-кон-тех-номика	Агре-про-тех-номика	Агре-ико-тех-номика	Агре-екс-тех-номика	Агре-фи-тех-номика
Хисто-агре-суб-номика	Агре-суб-номика	Агре-суб-суб-номика (агре-суб- <u>номика</u> )	Агре-кон-суб-номика (агре-кон- <u>номика</u> )	Агре-про-суб-номика (агре-про- <u>номика</u> )	Агре-ико-суб-номика (агре-ико- <u>номика</u> )	Агре-екс-суб-номика (агре-екс- <u>номика</u> )	Агре-фи-суб-номика (агре-фи- <u>номика</u> )
Хисто-агре-супер-номика	Агре-супер-номика	Агре-суб-супер-номика	Агре-кон-супер-номика	Агре-про-супер-номика	Агре-ико-супер-номика	Агре-екс-супер-номика	Агре-фи-супер-номика
Хисто-агре-ре-номика	Агре-ре-номика	Агре-суб-ре-номика	Агре-кон-ре-номика	Агре-про-ре-номика	Агре-ико-ре-номика	Агре-екс-ре-номика	Агре-фи-ре-номика
Хисто-агре-социо-номика	Агре-социо-номика	Агре-суб-социо-номика	Агре-кон-социо-номика	Агре-про-социо-номика	Агре-ико-социо-номика	Агре-екс-социо-номика	Агре-фи-социо-номика

---

Хисто-агре-екзосуб-номика	Агре-екзосуб-номика	Агре-суб-екзосуб-номика	Агре-кон-екзосуб-номика	Агре-про-екзосуб-номика	Агре-ико-екзосуб-номика	Агре-екс-екзосуб-номика	Агре-фи-екзосуб-номика
---------------------------	---------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

Табл. 6. Разновидности на хилогоплуфорномиката според плуорганическата ингредиентна форномическа хилогосубстанциалност

Плу-органическата-ингредиентна форномическа логичност	Плуорганическа ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-плу-фор-номика	Лого-плу-субфор-номика	Лого-плу-конфор-номика	Лого-плу-профор-номика	Лого-плу-икофор-номика	Лого-плу-ексфор-номика	Лого-плу-фифор-номика
Хисто-плу-фор-номика	Плу-фор-номика	Плу-суб-фор-номика	Плу-кон-фор-номика	Плу-про-фор-номика	Плу-ико-фор-номика	Плу-екс-фор-номика	Плу-фи-фор-номика
Хисто-плу-тех-номика	Плу-тех-номика	Плу-суб-тех-номика	Плу-кон-тех-номика	Плу-про-тех-номика	Плу-ико-тех-номика	Плу-екс-тех-номика	Плу-фи-тех-номика
Хисто-плу-суб-номика	Плу-суб-номика	Плу-суб-суб-номика ( <u>плу-суб-номика</u> )	Плу-кон-суб-номика ( <u>плу-кон-номика</u> )	Плу-про-суб-номика ( <u>плу-про-номика</u> )	Плу-ико-суб-номика ( <u>плу-ико-номика</u> )	Плу-екс-суб-номика ( <u>плу-екс-номика</u> )	Плу-фи-суб-номика ( <u>плу-фи-номика</u> )
Хисто-плу-супер-номика	Плу-супер-номика	Плу-суб-супер-номика	Плу-кон-супер-номика	Плу-про-супер-номика	Плу-ико-супер-номика	Плу-екс-супер-номика	Плу-фи-супер-номика
Хисто-плу-ре-номика	Плу-ре-номика	Плу-суб-ре-номика	Плу-кон-ре-номика	Плу-про-ре-номика	Плу-ико-ре-номика	Плу-екс-ре-номика	Плу-фи-ре-номика
Хисто-плу-социо-номика	Плу-социо-номика	Плу-суб-социо-номика	Плу-кон-социо-номика	Плу-про-социо-номика	Плу-ико-социо-номика	Плу-екс-социо-номика	Плу-фи-социо-номика

Хисто- плу- екзосуб- номика	Плу- екзосуб- номика	Плу- суб- екзосуб- номика	Плу- кон- екзосуб- номика	Плу- про- екзосуб- номика	Плу- ико- екзосуб- номика	Плу- екс- екзосуб- номика	Плу- фи- екзосуб- номика
--------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИОБОБЩЕНОСТ\*** (ingrediental fornomic higenalizedness) (същото като *ингредиентна форномическа историчностна обобщеност* и съкратено от *ингредиентна форномическа обобщеност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа обобщеност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети съобразно с *полето* (схващано интуитивно) на тяхното конституиране, съществуване и действие във *форномическото пространство\** (fornomic space) и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на форномика в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хиобобщеност* към понятието за *хифорномически обопредмет\** (hifornomic gething) (съкратено от *историчностен обобщен форномически предмет* – *historicitical generalized fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа хиобобщеност\** (primary ingrediental fornomic higenalizedness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа обобщеност\** (primary ingrediental fornomic generalizedness) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хиобобщеност* към понятието за *хиобофорномика\** (higefornomy) (съкратено от *историчностна обобщена форномика* – *historicitical generalized fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа хиобобщеност\** (organic ingrediental fornomic higenalizedness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа обобщеност\** (organic ingrediental fornomic generalizedness) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediental fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия обопредмет според първичната ингредиентна форномическа хиобобщеност

Първична ингре- диентна форноми- ческа историчност	Първична ингредиентна форномическа обобщеност						
	Хисто- форно- мически обо- предмет	Хисто- форно- мически субсто- предмет	Хисто- форно- мически конси- предмет	Хисто- форно- мически комби- предмет	Хисто- форно- мически комуни- предмет	Хисто- форно- мически левел- предмет	Хисто- форно- мически ранг- предмет
<b>Фор- номически предмет</b>	Форно- мически обо- предмет	Форно- мически субсто- предмет	Форно- мически конси- предмет	Форно- мически комби- предмет	Форно- мически комуни- предмет	Форно- мически левел- предмет	Форно- мически ранг- предмет
<b>Субфор- номически предмет</b>	Суб- форно- мически обо- предмет	Суб- форно- мически субсто- предмет	Суб- форно- мически конси- предмет	Суб- форно- мически комби- предмет	Суб- форно- мически комуни- предмет	Суб- форно- мически левел- предмет	Суб- форно- мически ранг- предмет
<b>Конфор- номически предмет</b>	Кон- форно- мически обо- предмет	Кон- форно- мически субсто- предмет	Кон- форно- мически конси- предмет	Кон- форно- мически комби- предмет	Кон- форно- мически комуни- предмет	Кон- форно- мически левел- предмет	Кон- форно- мически ранг- предмет
<b>Профор- номически предмет</b>	Про- форно- мически обо- предмет	Про- форно- мически субсто- предмет	Про- форно- мически конси- предмет	Про- форно- мически комби- предмет	Про- форно- мически комуни- предмет	Про- форно- мически левел- предмет	Про- форно- мически ранг- предмет
<b>Икофор- номически предмет</b>	Ико- форно- мически обо- предмет	Ико- форно- мически субсто- предмет	Ико- форно- мически конси- предмет	Ико- форно- мически комби- предмет	Ико- форно- мически комуни- предмет	Ико- форно- мически левел- предмет	Ико- форно- мически ранг- предмет
<b>Ексфор- номически предмет</b>	Екс- форно- мически обо- предмет	Екс- форно- мически субсто- предмет	Екс- форно- мически конси- предмет	Екс- форно- мически комби- предмет	Екс- форно- мически комуни- предмет	Екс- форно- мически левел- предмет	Екс- форно- мически ранг- предмет



---

Фифор- номически предмет	Фи- форно- мически обо- предмет	Фи- форно- мически субсто- предмет	Фи- форно- мически конси- предмет	Фи- форно- мически комби- предмет	Фи- форно- мически комуни- предмет	Фи- форно- мически левел- предмет	Фи- форно- мически ранг- предмет
--------------------------------	---	--	---	---	--	---	--

Табл. 2. Разновидности на хибофорномиката според органическата ингредиентна форномическа хибообщеност

Органи- ческа ингре- диентна форноми- ческа историчност	Органическа ингредиентна форномическа ообщеност						
	Хисто- обо- форно- мика	Хисто- субсто- форно- мика	Хисто- конси- форно- мика	Хисто- комби- форно- мика	Хисто- комуни- форно- мика	Хисто- левел- форно- мика	Хисто- ранг- форно- мика
<b>Фор- номика</b>	Обо- форно- мика	Субсто- форно- мика	Конси- форно- мика	Комби- форно- мика	Комуни- форно- мика	Левел- форно- мика	Ранг- форно- мика
<b>Субфор- номика</b>	Обо- суб- форно- мика	Субсто- суб- форно- мика	Конси- суб- форно- мика	Комби- суб- форно- мика	Комуни- суб- форно- мика	Левел- суб- форно- мика	Ранг- суб- форно- мика
<b>Конфор- номика</b>	Обо- кон- форно- мика	Субсто- кон- форно- мика	Конси- кон- форно- мика	Комби- кон- форно- мика	Комуни- кон- форно- мика	Левел- кон- форно- мика	Ранг- кон- форно- мика
<b>Профор- номика</b>	Обо- про- форно- мика	Субсто- про- форно- мика	Конси- про- форно- мика	Комби- про- форно- мика	Комуни- про- форно- мика	Левел- про- форно- мика	Ранг- про- форно- мика
<b>Икофор- номика</b>	Обо- ико- форно- мика	Субсто- ико- форно- мика	Конси- ико- форно- мика	Комби- ико- форно- мика	Комуни- ико- форно- мика	Левел- ико- форно- мика	Ранг- ико- форно- мика
<b>Ексфор- номика</b>	Обо- екс- форно- мика	Субсто- екс- форно- мика	Конси- екс- форно- мика	Комби- екс- форно- мика	Комуни- екс- форно- мика	Левел- екс- форно- мика	Ранг- екс- форно- мика
<b>Фифор- номика</b>	Обо- фи- форно- мика	Субсто- фи- форно- мика	Конси- фи- форно- мика	Комби- фи- форно- мика	Комуни- фи- форно- мика	Левел- фи- форно- мика	Ранг- фи- форно- мика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИОБХВАТНОСТ\*** (ingrediental fornomic hirangeness) (същото като *ингредиентна форномическа историчностна обхватност* и съкратено от *ингредиентна форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна* *ингредиентна форномическа обхватност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети в зависимост от това съвместно на какъв субстанциален и институционален обхват те съответстват и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хиобхватност* към понятието за *хифорномически рангпредмет\** (hifornomic rangthing) (съкратено от *историчностен обхватностен форномически предмет* – *historicitical rangeness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа хиобхватност\** (primary ingrediental fornomic hirangeness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа обхватност\** (primary ingrediental fornomic rangeness) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хиобхватност* към понятието за *хирангфорномика\** (hirangfornomy) (съкратено от *историчностна обхватностна форномика* – *historicitical rangeness fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа хиобхватност\** (organic ingrediental fornomic hirangeness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа обхватност\** (organic ingrediental fornomic rangeness) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediental fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия рангпредмет според първичната ингредиентна форномическа хиобхватност

Първична ингредиентна форномическа хиобхватност (хифорномически рангпредмет)		Първична ингредиентна форномическа обхватност			
		Хистофорномически рангпредмет	Хистофорномически партипредмет	Хистофорномически групопредмет	Хистофорномически компредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Форномически предмет	Форномически рангпредмет	Форномически партипредмет	Форномически групопредмет	Форномически компредмет
	Субфорномически предмет	Субфорномически рангпредмет	Субфорномически партипредмет	Субфорномически групопредмет	Субфорномически компредмет
	Конфорномически предмет	Конфорномически рангпредмет	Конфорномически партипредмет	Конфорномически групопредмет	Конфорномически компредмет
	Профорномически предмет	Профорномически рангпредмет	Профорномически партипредмет	Профорномически групопредмет	Профорномически компредмет
	Икофорномически предмет	Икофорномически рангпредмет	Икофорномически партипредмет	Икофорномически групопредмет	Икофорномически компредмет
	Ексфорномически предмет	Ексфорномически рангпредмет	Ексфорномически партипредмет	Ексфорномически групопредмет	Ексфорномически компредмет

---

	<b>Фифор- номически предмет</b>	Фифор- номически ранг- предмет	Фифор- номически парти- предмет	Фифор- номически групо- предмет	Фифор- номически компре- предмет
--	---	---	--	--	---

Табл. 2. Разновидности на хирангфорномиката според органическата ингредиентна форномическа хиобхватност

Органическа ингредиентна форномическа хиобхватност (хиранг-форномика)		Органическа ингредиентна форномическа обхватност			
		Хисторанг-форномика	Хистопарти-форномика	Хистогруп-форномика	Хистокмпре-форномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Форномика	Ранг-форномика	Парти-форномика	Груп-форномика	Кмпре-форномика
	Субфорномика	Ранг-субфорномика	Парти-субфорномика	Груп-субфорномика	Кмпре-субфорномика
	Конфорномика	Ранг-конфорномика	Парти-конфорномика	Груп-конфорномика	Кмпре-конфорномика
	Профорномика	Ранг-профорномика	Парти-профорномика	Груп-профорномика	Кмпре-профорномика
	Икофорномика	Ранг-икофорномика	Парти-икофорномика	Груп-икофорномика	Кмпре-икофорномика
	Ексфорномика	Ранг-ексфорномика	Парти-ексфорномика	Груп-ексфорномика	Кмпре-ексфорномика
	Фифорномика	Ранг-фифорномика	Парти-фифорномика	Груп-фифорномика	Кмпре-фифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИОБЩНОСТНОСТ\*** (ingrediental fornomic hicominationarity) (същото като *ингредиентна форномическа историчностна общностност* и съкратено от *ингредиентна форномическа общностност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форно-

мика се подразбира като *субфорномика*, а *форномически* – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа общностност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава *съвместно* (1) форномическите предмети според *общностната обобщеност* на елементите, които ги образуват, и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хиобщностност* към понятието за *хифорномически комбинпредмет\** (hifornomic combithing) (съкратено от *историчностен комбинаторностен форномически предмет – historicitical combinationaritic fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа хиобщностност\** (primary ingrediential fornomic hicomcombinationarity), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа общностност\** (primary ingrediential fornomic combinationarity) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediential fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хиобщностност* към понятието за *хикомбифорномика\** (hicombifornomy) (съкратено от *историчностна общностностна форномика – historicitical combinationaritic fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа хиобщностност\** (organic ingrediential fornomic hicomcombinationarity), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа общностност\** (organic ingrediential fornomic combinationarity) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия комбипредмет според първичната ингредиентна форномическа хиобщност

Първична ингредиентна форномическа хиобщност (хифорномически комбипредмет)		Първична ингредиентна форномическа общност		
		Хифорномически комбипредмет	Хифорномически джоинтпредмет	Хифорномически тотипредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Форномически предмет	Форномически комбипредмет	Форномически джоинтпредмет	Форномически тотипредмет
	Субфорномически предмет	Субфорномически комбипредмет	Субфорномически джоинтпредмет	Субфорномически тотипредмет
	Конфорномически предмет	Конфорномически комбипредмет	Конфорномически джоинтпредмет	Конфорномически тотипредмет
	Профорномически предмет	Профорномически комбипредмет	Профорномически джоинтпредмет	Профорномически тотипредмет
	Икофорномически предмет	Икофорномически комбипредмет	Икофорномически джоинтпредмет	Икофорномически тотипредмет
	Ексфорномически предмет	Ексфорномически комбипредмет	Ексфорномически джоинтпредмет	Ексфорномически тотипредмет
	Фифорномически предмет	Фифорномически комбипредмет	Фифорномически джоинтпредмет	Фифорномически тотипредмет



Табл. 2. Разновидности на хикомбифорномиката според органическата ингредиентна форномическа хиобщностност

Органическа ингредиентна форномическа хиобщностност (хикомби-форномика)		Органическа ингредиентна форномическа общностност		
		Хикомби-форномика	Хиджоинт-форномика	Хитоти-форномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Фор-номика	Комби-форномика	Джоинт-форномика	Тоти-форномика
	Субфор-номика	Комби-субфорномика	Джоинт-субфорномика	Тоти-субфорномика
	Конфор-номика	Комби-конфорномика	Джоинт-конфорномика	Тоти-конфорномика
	Профор-номика	Комби-профорномика	Джоинт-профорномика	Тоти-профорномика
	Икофор-номика	Комби-икофорномика	Джоинт-икофорномика	Тоти-икофорномика
	Ексфор-номика	Комби-ексфорномика	Джоинт-ексфорномика	Тоти-ексфорномика
	Фифор-номика	Комби-фифорномика	Джоинт-фифорномика	Тоти-фифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИПОЗИЦИЯ\*** (ingrediental fornomic hiposition) (същото като *ингредиентна форномическа историчностна позиция* и съкратено от *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна форномическа позиция* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите

предмети според мястото, което заемат в взаимоотношението между вътрешната и външната среда на *форномиката* и на нейните разновидности (което е *разположение в ширина*) и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хипозиция* към понятието за *хифорномически позипредмет\** (hifornomic posithing) (съкратено от *историчностен позиционен форномически предмет – historicitical positional fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа хипозиция\** (primary ingrediential fornomic hiposition), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа позиция\** (primary ingrediential fornomic position) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediential fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хипозиция* към понятието за *хипозифорномика\** (hiposifornomy) (съкратено от *историчностна позиционна форномика – historicitical positional fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа хипозиция\** (organic ingrediential fornomic hiposition), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа позиция\** (organic ingrediential fornomic position) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномически позипредмет според първичната ингредиентна форномическа хипозиция

Първична ингредиентна форномическа хипозиция (хифорномически позипредмет)		Първична ингредиентна форномическа позиция			
		Хистофорномически позипредмет	Хистофорномически интрапредмет	Хистофорномически фейспредмет	Хистофорномически екстрапредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Форномически предмет	Форномически позипредмет	Форномически интрапредмет	Форномически фейспредмет	Форномически екстрапредмет
	Субфорномически предмет	Субфорномически позипредмет	Субфорномически интрапредмет	Субфорномически фейспредмет	Субфорномически екстрапредмет
	Конфорномически предмет	Конфорномически позипредмет	Конфорномически интрапредмет	Конфорномически фейспредмет	Конфорномически екстрапредмет
	Профорномически предмет	Профорномически позипредмет	Профорномически интрапредмет	Профорномически фейспредмет	Профорномически екстрапредмет
	Икофорномически предмет	Икофорномически позипредмет	Икофорномически интрапредмет	Икофорномически фейспредмет	Икофорномически екстрапредмет
	Ексфорномически предмет	Ексфорномически позипредмет	Ексфорномически интрапредмет	Ексфорномически фейспредмет	Ексфорномически екстрапредмет

---

	<b>Фифор- номически предмет</b>	Фифор- номически пози- предмет	Фифор- номически интра- предмет	Фифор- номически фейс- предмет	Фифор- номически екстра- предмет
--	---	---	--	---	---

Табл. 2. Разновидности на хипозифорномиката според органическата ингредиентна форномическа хипозиция

Органическа ингредиентна форномическа хипозиция (хипозифорномика)		Органическа ингредиентна форномическа позиция			
		Хистопозифорномика	Хистоинтрафорномика	Хистофейсфорномика	Хистоекстрафорномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Форномика	Позифорномика	Интрафорномика	Фейсфорномика	Екстрафорномика
	Субфорномика	Позисубфорномика	Интрасубфорномика	Фейс-субфорномика	Екстра-субфорномика
	Конфорномика	Пози-конфорномика	Интра-конфорномика	Фейс-конфорномика	Екстра-конфорномика
	Профорномика	Пози-профорномика	Интра-профорномика	Фейс-профорномика	Екстра-профорномика
	Икофорномика	Пози-икофорномика	Интра-икофорномика	Фейс-икофорномика	Екстра-икофорномика
	Ексфорномика	Пози-ексфорномика	Интра-ексфорномика	Фейс-ексфорномика	Екстра-ексфорномика
	Фифорномика	Пози-фифорномика	Интра-фифорномика	Фейс-фифорномика	Екстра-фифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИРАВНИЩНОСТ\*** (ingrediental fornomic hilevelness) (същото като *ингредиентна форномическа историчностна равнищност* и съкратено от *ингредиентна форномическа равнищност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика

се подразбира като *субфорномика*, а *форномически* – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна ингредиентна форномическа равнищност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети в зависимост от това на кое равнище на обобщеност на форномическата организация на общественото производство те са предметно отражение и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на форномика в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хиравнищност* към понятието за *хифорномически левелпредмет\** (hifornomic levelthing) (съкратено от *историчностен равнищностен форномически предмет* – *historicitical levelness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ингредиентна форномическа хиравнищност\** (primary ingrediential fornomic hilevelness), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа равнищност\** (primary ingrediential fornomic levelness) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediential fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хиравнищност* към понятието за *хилевелфорномика\** (hilevelfornomy) (съкратено от *историчностна равнищностна форномика* – *historicitical levelness fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическата ингредиентна форномическа хиравнищност\** (organic ingrediential fornomic hilevelness), която е комбинация от *органическата ингредиентна форномическа равнищност\** (organic ingrediential fornomic levelness) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediential fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия левелпредмет според първичната ингредиентна форномическа хиравнищност

Първична ингредиентна форномическа хиравнищност (хифорномически левелпредмет)		Първична ингредиентна форномическа равнищност			
		Хистофорномически левелпредмет	Хистофорномически микропредмет	Хистофорномически мезопредмет	Хистофорномически макропредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Форномически предмет	Форномически левелпредмет	Форномически микропредмет	Форномически мезопредмет	Форномически макропредмет
	Субфорномически предмет	Субфорномически левелпредмет	Субфорномически микропредмет	Субфорномически мезопредмет	Субфорномически макропредмет
	Конфорномически предмет	Конфорномически левелпредмет	Конфорномически микропредмет	Конфорномически мезопредмет	Конфорномически макропредмет
	Профорномически предмет	Профорномически левелпредмет	Профорномически микропредмет	Профорномически мезопредмет	Профорномически макропредмет
	Икофорномически предмет	Икофорномически левелпредмет	Икофорномически микропредмет	Икофорномически мезопредмет	Икофорномически макропредмет
	Ексфорномически предмет	Ексфорномически левелпредмет	Ексфорномически микропредмет	Ексфорномически мезопредмет	Ексфорномически макропредмет

---

	<b>Фифор- номически предмет</b>	Фифор- номически левел- предмет	Фифор- номически микро- предмет	Фифор- номически мезо- предмет	Фифор- номически макро- предмет
--	---	--	--	---	--



Табл. 2. Разновидности на хилевелфорномиката според органическата ингредиентна форномическа хиравнищност

Органическа ингредиентна форномическа хиравнищност (хилевелфорномика)		Органическа ингредиентна форномическа равнищност			
		Хистолевелфорномика	Хистомикрофорномика	Хистомезофорномика	Хистомакрофорномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Форномика	Левелфорномика	Микрофорномика	Мезофорномика	Макрофорномика
	Субфорномика	Левелсубфорномика	Микросубфорномика	Мезосубфорномика	Макросубфорномика
	Конфорномика	Левелконфорномика	Микроконфорномика	Мезоконфорномика	Макроконфорномика
	Профорномика	Левелпрофорномика	Микропрофорномика	Мезопрофорномика	Макропрофорномика
	Икофорномика	Левеликофорномика	Микроикофорномика	Мезоикофорномика	Макроикофорномика
	Ексфорномика	Левелексфорномика	Микроексфорномика	Мезоексфорномика	Макроексфорномика
	Фифорномика	Левелфифорномика	Микрофифорномика	Мезофифорномика	Макрофифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ФОРНОМИЧЕСКА ХИСУБСТАНЦИАЛНОСТ\***  
 (ingrediental fornomic hisubstantiality) (същото като *ингредиентна форномическа историчностна субстанциалност* и съкратено от *ингредиентна фор-*

.....

*номическа субстанциалност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори-чен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа субстанци-алност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разгра-ничава съвместно (1) форномическите предмети според субстанциалната обобщеност на елементите, които ги образуват, и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на форномиката в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентната форномическа хисубстанци-алност* към понятието за *хифорномически субстопредмет*\* (hifornomic substothing) (съкратено от *историчностен субстанциалностен форномичес-ки предмет* – *historicitical substantialitlital fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичната ин-гредиентна форномическа хисубстанциалност*\* (primary ingrediential fornomic hisubstantiality), която е комбинация от *първичната ингредиентна форномическа субстанциалност*\* (primary ingrediential fornomic substantiality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност*\* (primary ingrediential fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентната форномическа хисубстанциалност* към понятието за *хисубс-тофорномика*\* (hisubstofornomy) (съкратено от *историчностна субстанци-алностна форномика* – *historicitical substantialitlital fornomy*) поражда нейни-те разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическа-та ингредиентна форномическа хисубстанциалност*\* (organic ingrediential fornomic hisubstantiality), която е комбинация от *органическата ингредиент-на форномическа субстанциалност*\* (organic ingrediential fornomic substantiality) и *органическата ингредиентна форномическа историчност*\* (organic ingrediential fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия субстопредмет според първичната ингредиентна форномическа хисубстанциалност

Първична ингредиентна форномическа хисубстанциалност (хифорномически субстопредмет)		Първична ингредиентна форномическа субстанциалност		
		Хифорномически субстопредмет	Хифорномически агрепредмет	Хифорномически плупредмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Форномически предмет	Форномически субстопредмет	Форномически агрепредмет	Форномически плупредмет
	Субфорномически предмет	Субфорномически субстопредмет	Субфорномически агрепредмет	Субфорномически плупредмет
	Конфорномически предмет	Конфорномически субстопредмет	Конфорномически агрепредмет	Конфорномически плупредмет
	Профорномически предмет	Профорномически субстопредмет	Профорномически агрепредмет	Профорномически плупредмет
	Икофорномически предмет	Икофорномически субстопредмет	Икофорномически агрепредмет	Икофорномически плупредмет
	Ексфорномически предмет	Ексфорномически субстопредмет	Ексфорномически агрепредмет	Ексфорномически плупредмет
	Фифорномически предмет	Фифорномически субстопредмет	Фифорномически агрепредмет	Фифорномически плупредмет

Табл. 2. Разновидности на хисубстофорномиката според органическата ингредиентна форномическа хисубстанциалност

Органическа ингредиентна форномическа хисубстанциалност (хисубстофорномика)		Органическа ингредиентна форномическа субстанциалност		
		Хисубстофорномика	Хиагрефорномика	Хиплуфорномика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Форномика	Субстофорномика	Агрефорномика	Плуфорномика
	Субфорномика	Субсто-субфорномика	Агре-субфорномика	Плу-субфорномика
	Конфорномика	Субсто-конфорномика	Агре-конфорномика	Плу-конфорномика
	Профорномика	Субсто-профорномика	Агре-профорномика	Плу-профорномика
	Икофорномика	Субсто-икофорномика	Агре-икофорномика	Плу-икофорномика
	Ексфорномика	Субсто-ексфорномика	Агре-ексфорномика	Плу-ексфорномика
	Фифорномика	Субсто-фифорномика	Агре-фифорномика	Плу-фифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНА ЦЕНДЕНТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СТРАТИФИКАЦИОННОСТ\*** (ingrediential cendental economic stratificationality) – вж. [1] *ингредиентна същностна икономическа стратификационност* и [2] *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*.

**ИНГРЕДИЕНТНА ЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СТРАТИФИКАЦИОННОСТ\*** (ingrediential centital economic stratificationality) – вж. [1] *ингредиентна същностна икономическа стратификационност* и [2] *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*.



---

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО БИТИЕ\*** (ingrediental economic being) – вж. *примерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*.

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (ingrediental economic wealth) (\*) – *икономическо богатство*, интерпретирано като носител на входните или на изходните *икономически въздействия* на *икономическата система*. Когато е носител на *входните икономически въздействия*, то е **входно икономическо богатство\*** (input economic wealth), респ. е **входно ингредиентно икономическо богатство\*** (input ingrediental economic wealth) (изпълнява ролята на *входен икономически ингредиент*), а когато е носител на *изходните икономически въздействия*, то е **изходно икономическо богатство\*** (output economic wealth), респ. е **изходно ингредиентно икономическо богатство\*** (output ingrediental economic wealth) (изпълнява ролята на *изходен икономически ингредиент*). Основни разновидности на входното (на входното ингредиентно) богатство са **входното ценностно икономическо богатство\*** (input worthy economic wealth), **входното натурално икономическо богатство\*** (input natural economic wealth), **входното парично-изразено икономическо богатство\*** (input monetarily-expressed economic wealth), **входното предметно-изразено икономическо богатство\*** (input objectively-expressed economic wealth), **входното реално-изразено икономическо богатство\*** (input really-expressed economic wealth), **входното виртуално-изразено икономическо богатство\*** (input virtually-expressed economic wealth) и други, а основни разновидности на изходното (на изходното ингредиентно) икономическо богатство са **изходното ценностно икономическо богатство\*** (output worthy economic wealth), **изходното натурално икономическо богатство\*** (output natural economic wealth), **изходното парично-изразено икономическо богатство\*** (output monetarily-expressed economic wealth), **изходното предметно-изразено икономическо богатство\*** (output objectively-expressed economic wealth), **изходното реално икономическо богатство\*** (output really-expressed economic wealth), **изходното виртуално-изразено икономическо богатство\*** (output virtually-expressed economic wealth) и други. Вж. *ингредиентна икономика*.

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО** (ingrediental economic wealth) (**ки**) – ВЪВ:

-----  
**входно ингредиентно икономическо богатство** (вж. *ингредиентно икономическо богатство*);

**изходно ингредиентно икономическо богатство** (вж. *ингредиентно икономическо богатство*);

*ингредиентно икономическо богатство.*

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ЕСТЕСТВО\*** (ingrediental economic nature) – вж. *примерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти.*

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ИЗОБРАЖЕНИЕ\*** (ingrediental economic mapping) – вж. *ингредиентна икономическа система.*

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ИЗОБРАЖЕНИЕ** (ingrediental economic mapping) (**ки**) – във:

**абстрактно ингредиентно икономическо изображение** (вж. *абстрактна ингредиентна икономическа система*);

**ингредиентно икономическо изображение** (вж. *ингредиентна икономическа система*).

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО МОДЕЛИРАНЕ** (ingrediental economic modelling) – вж. *ингредиентен икономически подход.*

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ\*** (ingrediental economic meaning /designation/) – вж. *примерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти.*

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕОБРАЗОВАНИЕ\*** (ingrediental economic transformation) – вж. *ингредиентна икономическа система.*

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕОБРАЗОВАНИЕ** (ingrediental economic transformation) (**ки**) – във:

**абстрактно ингредиентно икономическо преобразование** (вж. *абстрактна ингредиентна икономическа система*);

**инверсно абстрактно ингредиентно икономическо преобразование** \вж. *инверсна абстрактна ингредиентна икономическа система*);

**ингредиентно икономическо преобразование** (вж. *ингредиентна икономическа система*);

линейно инверсно абстрактно ингредиентно икономическо преобразование (вж. *инверсна абстрактна ингредиентна икономическа система*);

линейно начално абстрактно ингредиентно икономическо преобразование (вж. *начална абстрактна ингредиентна икономическа система*);

начално абстрактно ингредиентно икономическо преобразование (вж. *начална абстрактна ингредиентна икономическа система*).

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОСТРАНСТВО\*** (ingrediental economic space) – вж. *ингредиентна икономическа система*.

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОСТРАНСТВО** (ingrediental economic space) (**ки**) – във:

**абстрактно ингредиентно икономическо пространство** (вж. *абстрактна ингредиентна икономическа система*);

**ингредиентно икономическо пространство** (вж. *ингредиентна икономическа система*).

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ\*** (ingrediental economic equilibrium) – *икономическо равновесие*, при което е постигнато необходимото (отговарящото на икономически хомеостазис и на целите на икономическата система, в частност на динамичната икономическа система) съответствие между нейните входни икономически ingrediente и изходни икономически ingrediente. Към него се числи **ингредиентното пазарно икономическо равновесие\*** (ingrediental market economic equilibrium).

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО РАЗПОЛОЖЕНИЕ\*** (ingrediental economic location) (\*) – първичен *ингредиентен икономически критерий*, който разграничава *икономическите предмети* (в т.ч. и *икономическите обекти*, *икономическите системи* и *икономическите ingrediente*) според мястото, което те заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икономиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икономическа позиция* и *ингредиентната икономическа дълбочина*. *Ингредиентното икономическо разположение* е частен случай на *ингредиентното форномическо разположение*.

**Органическото прилагане** на *ингредиентното икономическо разположение* към понятието за локаикономика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според **органическото ингредиентно икономическо разположение\*** (organic ingrediental economic location)]:



(1) **локаикономика\*** (locaeconomy) [съкратено от и същото като **локална икономика\*** (local economy)] – общо понятие за разновидностите на локаикономика от гледна точка на *ингредиентното икономическо разположение*; едни от нейните разновидности са **позиикономика\*** (posieconomy) (вж. *ингредиентна икономическа позиция*) и **дипикономика\*** (deereconomy) (вж. *ингредиентна икономическа дълбочина*);

(2) **интерикономика\*** (intereconomy) [същото като **вътрешна икономика\*** (internal economy), както и съкратено от и същото като **интернална икономика\*** (internal economy)] – локална икономика, която се разполага във вътрешното пространство на дадена обособена икономика (на дадена *икономическа система*) и която въздейства върху околното (външното) пространство (върху екстерикономика, заобикаляща системата) или получава въздействия от нея посредством медиикономика (взаимодействието между интерикономика и екстерикономика е опосредствано, а взаимодействието между интерикономика и медиикономика, както и взаимодействието между медиикономика и екстерикономика е непосредствено); едни от нейните разновидности са **интраикономика\*** (intraeconomy) (вж. *ингредиентна икономическа позиция*) и **инсикономика\*** (inseconomy) (вж. *ингредиентна икономическа дълбочина*);

(3) **медиикономика\*** (medieconomy) [същото като **междинна икономика\*** (medial economy), както и съкратено от и същото като **медиялна икономика\*** (medial economy)] – локална икономика, която е границата на дадена обособена икономика (на дадена *икономическа система*) и която непосредствено взаимодейства с околното (външното) пространство (с екстерикономика, заобикаляща системата) и с вътрешното пространство (с интерикономика); едни от нейните разновидности са **фейсикономика\*** (faceeconomy) (вж. *ингредиентна икономическа позиция*) и **специкономика\*** (specieconomy) (вж. *ингредиентна икономическа дълбочина*);

(4) **екстерикономика\*** (extereconomy) [същото като **външна икономика\*** (external economy), както и съкратено от и същото като **екстернална икономика\*** (external economy)] – локална икономика, която е част от заобикалящото обособената икономика (дадената *икономическа система*) пространство, която е непосредствено разположена до медиикономика и която взаимодейства с тази система посредством медиикономика; едни от нейните разновидности са **екстраикономика\*** (extraeconomy) (вж. *ингредиентна икономическа позиция*) и **аутсикономика\*** (outseconomy) (вж. *ингредиентна икономическа дълбочина*).

Първичното прилагане на *ингредиентното икономическо разположение* към понятието за икономически локапредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икономическо разположение*\* (primary ingrediential economic location)]:

(1) *икономически локапредмет*\* (economic locathing) [съкратено от и същото като *локален икономически предмет*\* (local economic thing)] – общо понятие за разновидностите на локаикономическия предмет от гледна точка на *ингредиентното икономическо разположение*;

(2) *икономически интерпредмет*\* (economic interthing) [същото като *вътрешен икономически предмет*\* (internal economic thing)] – икономически предмет, конституиран в интерикономиката;

(3) *икономически медипредмет*\* (economic medithing) [същото като *междинен икономически предмет*\* (medial economic thing)] – икономически предмет, конституиран в медиикономиката;

(4) *икономически екстерпредмет*\* (extereconomic thing) [същото като *външен икономически предмет*\* (external economic thing)] – икономически предмет, конституиран в екстерикономиката.

*Всички твърдения и класификации*, отнасящи се до разгледания в тази статия ингредиентен икономически критерий, са приложими по аналогия и към *икотехномиката*, *икореномиката*, *икоуниреномиката*, *икокореномиката* и техните производни.

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО РИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***  
(ingrediential economic rilocation) (същото като *ингредиентно икономическо зрелостно разположение* и съкратено от *ингредиентна икономическа зрялост* и *ингредиентно икономическо разположение*) (\*) – вторичен *ингредиентен икономически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна икономическа зрялост* и *ингредиентно икономическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на съставните части на икономиката и на нейните разновидности (както и на икономическите предмети и на техните разновидности) и (2) икономическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икономиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икономическа рипозиция* и *ингредиентната икономическа ридълбочина*.

-----

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икономическо разположение* към понятието за *риикономически локапредмет\** (rieconomic locathing) (съкратено от *локален зрелостен икономически предмет – local ripeness economic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икономическо разположение\** (primary ingrediential economic rilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно икономическо разположение\** (primary ingrediential economic location) и *първичната ингредиентна икономическа зрялост\** (primary ingrediential economic ripeness)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното икономическо разположение* към понятието за *локариикономика\** (locarieconomy) (съкратено от *локална зрелостна икономика – local ripeness economy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икономическо разположение\** (organic ingrediential economic rilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно икономическо разположение\** (organic ingrediential economic location) и *органическата ингредиентна икономическа зрялост\** (organic ingrediential economic ripeness)].

Табл. 1. Разновидности на риикономическия локапредмет според първичното ингредиентно икономическо разположение

Първично ингредиентно икономическо риазпо- ложение (риико- номически локапредмет)		Първично ингредиентно икономическо разположение			
		Ико- номически лока- предмет	Ико- номически интер- предмет	Ико- номически меди- предмет	Ико- номически екстер- предмет
Първична ингредиентна икономическа зрялост	Рииконо- мически предмет	Риико- номически лока- предмет	Риико- номически интер- предмет	Риико- номически меди- предмет	Риико- номически екстер- предмет
	Икоприно- мически предмет	Икопри- номически лока- предмет	Икопри- номически интер- предмет	Икопри- номически меди- предмет	Икопри- номически екстер- предмет
	Икодевено- мически предмет	Икодеве- номически лока- предмет	Икодеве- номически интер- предмет	Икодеве- номически меди- предмет	Икодеве- номически екстер- предмет

Табл. 2. Разновидности на локариикониката според органическото ингредиентно икономическо разположение

Органическо ингредиентно икономическо риазпо- ложение (локари- иконика)		Органическо ингредиентно икономическо разположение			
		Локаико- номика	Интерико- номика	Медиико- номика	Екстерико- номика
Органическа ингредиентна икономическа зрялост	Риико- номика	Лока- риико- номика	Интер- риико- номика	Меди- риико- номика	Екстер- риико- номика
	Икопри- номика	Лока- икопри- номика	Интер- икопри- номика	Меди- икопри- номика	Екстер- икопри- номика
	Икодеве- номика	Лока- икодеве- номика	Интер- икодеве- номика	Меди- икодеве- номика	Екстер- икодеве- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО САМОСЪЗНАНИЕ** (ingredient economic self-consciousness) – вж. *икономически ингредиент*.

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО СЕТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\*** (ingrediential economic setilocation) (същото като *ингредиентно икономическо отделимостно разположение* и съкратено от *ингредиентна икономическа отделимост* и *ингредиентно икономическо разположение*) (\*) – вторичен *ингредиентен икономически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна икономическа отделимост* и *ингредиентно икономическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособените предмети в *икониката* и (2) икономическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икониката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икономическа сетипозиция* и *ингредиентната икономическа сетидълбочина*.

Първичното прилагане на *ингредиентното икономическо сетиразположение* към понятието за *икономически локасетипредмет*\* (economic locasetithing) (съкратено от *локален сетитен икономически предмет* – *local setited economic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икономическо сетиразположение*\* (primary ingrediential economic setilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно икономическо разположение*\* (primary ingrediential economic location) и *първичната ингредиентна икономическа отделимост*\* (primary ingrediential economic severality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното икономическо сетиразположение* към понятието за *локасетиикономика*\* (locasetieconomy) (съкратено от *локална сетитна икономика* – *local setited economy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икономическо сетиразположение*\* (organic ingrediential economic setilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно икономическо разположение*\* (organic ingrediential economic location) и *органическата ингредиентна икономическа отделимост*\* (organic ingrediential economic severality)].

Табл. 1. Разновидности на икономическия локасетипредмет според първичното  
ингредиентно икономическо сетиразположение

Първично ингредиентно икономическо сетиразпо- ложение (икономически локасети- предмет)		Първично ингредиентно икономическо разположение			
		Ико- номически лока- предмет	Ико- номически интер- предмет	Ико- номически меди- предмет	Ико- номически екстер- предмет
Първична ингредиентна икономическа отделимост	Иконо- мически сетипредмет	Ико- номически локасети- предмет	Ико- номически интерсети- предмет	Ико- номически медисети- предмет	Ико- номически екстерсети- предмет
	Иконо- мически инсепарпредмет	Ико- номически локаинсепар- предмет	Ико- номически интеринсепар- предмет	Ико- номически медиинсепар- предмет	Ико- номически екстеринсепар- предмет
	Иконо- мически сепарпредмет	Ико- номически локасепар- предмет	Ико- номически интерсепар- предмет	Ико- номически медисепар- предмет	Ико- номически екстерсепар- предмет

Табл. 2. Разновидности на локасетиикономиката според органическото ингредиентно икономическо сетиразположение

Органическо ингредиентно икономическо сетиразпо- ложение (локасети- икономика)		Органическо ингредиентно икономическо разположение			
		Локаико- номика	Интерико- номика	Медиико- номика	Екстерико- номика
Органическа ингредиентна икономическа отделимост	Сети- икономика	Локасети- икономика	Интерсети- икономика	Медисети- икономика	Екстерсети- икономика
	Инсепа- икономика	Локаинсепа- икономика	Интеринсепа- икономика	Медиинсепа- икономика	Екстеринсепа- икономика
	Сепа- икономика	Локасепа- икономика	Интерсепа- икономика	Медисепа- икономика	Екстерсепа- икономика

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО СТАТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***

(ingrediental economic statilocation) (същото като *ингредиентно икономическо статитно разположение* и съкратено от *ингредиентен икономически статут* и *ингредиентно икономическо разположение*) (\*) – вторичен *ингредиентен икономически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентен икономически статут* и *ингредиентно икономическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното в *икономиката* и (2) икономическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икономиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икономическа статипозиция* и *ингредиентната икономическа статидълбочина*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икономическо статиразположение* към понятието за *икономически локастатипредмет\** (economic locastatithing) (съкратено от *локален статитен икономически предмет* – *local statited economic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икономическо ста-*



-----

*тиразположение\** (primary ingrediential economic statilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно икономическо разположение\** (primary ingrediential economic location) и *първичния ингредиентен икономически статут\** (primary ingrediential economic statute)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното икономическо статиразположение* към понятието за *локастатиикономика\** (locastatieconomy) (съкратено от *локална статитна икономика – local statited economy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икономическо статиразположение\** (organic ingrediential economic statilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно икономическо разположение\** (organic ingrediential economic location) и *органическият ингредиентен икономически статут\** (organic ingrediential economic statute)].

Табл. 1. Разновидности на икономически локастатипредмет според първичното  
ингредиентно икономическо статиразположение

Първично ингредиентно икономическо статиразпо- ложение (икономически локастати- предмет)		Първично ингредиентно икономическо разположение			
		Ико- номически лока- предмет	Ико- номически интер- предмет	Ико- номически меди- предмет	Ико- номически екстер- предмет
Първичен ингредиентен икономически статут	Икономически статит (икономически статипредмет) (статитен икономически предмет)	Ико- номически локастати- предмет	Ико- номически интерстати- предмет	Ико- номически медистати- предмет	Ико- номически екстерстати- предмет
	Икономически субект (икономически субстипредмет) (субститивен икономически предмет)	Ико- номически локасубсти- предмет	Ико- номически интерсубсти- предмет	Ико- номически медисубсти- предмет	Ико- номически екстерсубсти- предмет
	Икономически обект (икономически обтипредмет) (обективен икономически предмет)	Ико- номически локаобти- предмет	Ико- номически интеробти- предмет	Ико- номически медиобти- предмет	Ико- номически екстеробти- предмет
	Икономически обектоид (икономически обсипредмет) (обситивен икономически предмет)	Ико- номически локаобси- предмет	Ико- номически интеробси- предмет	Ико- номически медиобси- предмет	Ико- номически екстеробси- предмет

---

	<b>Икономически ревербат (икономически субтипредмет) (субективен икономически предмет)</b>	Ико- номически локасубти- предмет	Ико- номически интерсубти- предмет	Ико- номически медисубти- предмет	Ико- номически екстерсубти- предмет
--	--	--	---	--	--

Табл. 2. Разновидности на локастатикономиката според органическото ингредиентно икономическо статиразположение

Органическо ингредиентно икономическо статиразпо- ложение (локастати- икономика)		Органическо ингредиентно икономическо разположение			
		Локаико- номика	Интерико- номика	Медиико- номика	Екстерико- номика
Органически ингредиентен икономически статут	Статитна икономика (стати- икономика)	Локастати- икономика	Интерстати- икономика	Медистати- икономика	Екстерстати- икономика
	Субектна икономика (субсти- икономика)	Локасубсти- икономика	Интерсубсти- икономика	Медисубсти- икономика	Екстерсубсти- икономика
	Обективна икономика (обти- икономика)	Локаобти- икономика	Интеробти- икономика	Медиобти- икономика	Екстеробти- икономика
	Обексивна икономика (обси- икономика)	Локаобси- икономика	Интеробси- икономика	Медиобси- икономика	Екстеробси- икономика
	Ревербатна икономика (субти- икономика)	Локасубти- икономика	Интерсубти- икономика	Медисубти- икономика	Екстерсубти- икономика

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО СТРУКТУРИРАНЕ\*** (ingrediental economic structuralization) – вж. *ингредиентен икономически подход*.

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО СЪЗНАНИЕ** (ingredient economic consciousness) – вж. *икономически ингредиент*.

---

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО СЪОТВЕТСТВИЕ\*** (ingrediental economic correspondence) – вж. *ингредиентна икономическа система*.

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО СЪОТВЕТСТВИЕ** (ingrediental economic correspondence) (**ки**) – във:

**абстрактно ингредиентно икономическо съответствие** (вж. *абстрактна ингредиентна икономическа система*);

**ингредиентно икономическо съответствие** (вж. *ингредиентна икономическа система*);

**линейно инверсно абстрактно ингредиентно икономическо съответствие** (*инверсна абстрактна ингредиентна икономическа система*);

**линейно начално абстрактно ингредиентно икономическо съответствие** (вж. *начална абстрактна ингредиентна икономическа система*).

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО СЪСТОЯНИЕ\*** (ingrediental economic state /condition/) (\*) – ингредиентен икономически критерий (вж. *икономическа ингредиентност*), според който *икономическите предмети* (в т.ч. *икономическите обекти, икономическите системи и икономическите ingredienti*) се класифицират на (1) **вътрешна икономическа страна\*** или още **икономически интерсайд\*** (economic inside) на икономическото състояние на някакъв друг по-общ предмет (по-общ обект, по-обща система, по-общ ингредиент), наричана **вътрешно икономическо състояние\*** (internal economic state /condition/) или още **икономическо интерсъстояние\*** (economic interstate) (вж. и *икономическа съдържание* и *икономическа форма*) на този предмет, и (2) негова **външна икономическа страна\*** или още **икономически екстерсайд\*** (economic outside /exside/), наричана негово **външно икономическо състояние\*** (external economic state /condition/) или още **икономическо екстерсъстояние\*** (economic exterstate) (*също*). Ингредиентното икономическо състояние е частен случай на **ингредиентното икономическо естество** (други негови части случаи са *ингредиентната икономическа определеност* и *ингредиентното икономическо същество*). Вж. *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ingredienti*.

Според **ингредиентната икономическа дедуктивност** (*също*) (която разграничава различни степени на преход от абстрактното към конкретното) разновидности на **ингредиентното икономическо състояние** са посочените по-долу ингредиентни класификационни критерии.

**I. Ингредиентна специдантна икономическа стратификационност\*** (ingrediental specidantal economic stratificationality) (вж. *комбинирано примерно пространство на цялостностните идейни дерелвантни типични икономически тенстатингредиенти*), която от своя страна е разновидност и на идейната икономическа ингредиентност и според която се разграничават следните идейни ingredienti на икономическото състояние (в качеството им на значения на специдантната стратификационност):

1. Икономически специдеид – общо понятие за значенията на ингредиентната специдантна икономическа стратификационност.

2. Икономически специдид – единство на икономическия специдент и икономическия специдиднт.

3. Икономически специдент.

4. Икономически специдиднт.

5. Икономически специдант – общо понятие за икономически специдент и икономически специдиднт.

6. Икономически специдат – двойка, състояща се от икономическия специдент и икономическия специдиднт.

Специфично за идейните икономически ingredienti е, че те принадлежат на идейната икономика, което от своя страна означава, че спадат едновременно към фундаменталната икономика и теникономиката, т.е. че те едновременно (1) имат принципиален характер и са с относително ниска разрешителна способност и (2) са по-малко чувствителни към въздействията на външната (околната) среда (вж. *ингредиентна структурна икономическа чувствителност*).

**II. Ингредиентна специфичностна икономическа стратификационност** (аналог на *ингредиентната съдържателна икономическа стратификационност*) (вж. *комбинирано примерно пространство на цялостностните концептуални дерелвантни типични икономически тенстатингредиенти*), която от своя страна е разновидност и на концептуалната икономическа ингредиентност и според която се разграничават следните концептуални ingredienti на икономическото състояние (в качеството им на значения на специфичностната стратификационност):

1. Икономически специоид – общо понятие за значенията на ингредиентната специфичностна икономическа стратификационност.

2. Икономически специфид – единство на икономическото съдържание и икономическата форма.

3. Икономическо съдържание.

---

4. Икономическа форма.

5. Икономически специфат – общо понятие за икономическо съдържание и икономическа форма.

6. Икономически специфат – двойка, състояща се от икономическото съдържание и икономическата форма.

Специфично за концептуалните икономически ingredienti е, че те принадлежат на концептуалната икономика, което от своя страна означава, че спадат едновременно към конструктивната икономика и теникономиката, т.е. че те едновременно (1) имат принципиален характер и са с относително ниска разрешителна способност и (2) са по-чувствителни към въздействията на външната (околната) среда (вж. *ингредиентна структурна икономическа чувствителност*) и в това си качество те са адаптационна конкретизация на идейните икономически ingredienti.

**III. Ингредиентна специфатна икономическа стратификационност\*** (ingrediental specifantal economic stratificationality) (вж. *комбинирано примерно пространство на цялостностните рационални дерелвантни типични икономически тенстатии ingredienti*), която от своя страна е разновидност и на рационалната икономическа ингредиентност и според която се разграничават следните рационални ingredienti на икономическото състояние (в качеството им на значения на специфатната стратификационност):

1. Икономически специотеид – общо понятие за значенията на ингредиентната специфатна икономическа стратификационност.

2. Икономически специфат – единство на икономическия контив и икономическия фортив.

3. Икономически контив (икономически специфат).

4. Икономически фортив (икономически специфат).

5. Икономически специфат – общо понятие за икономически контив и икономически фортив.

6. Икономически специфат – двойка, състояща се от икономическия контив и икономическия фортив.

Специфично за рационалните икономически ingredienti е, че те принадлежат на рационалната икономика, което от своя страна означава, че спадат едновременно към фундаменталната икономика и ексоикономиката, т.е. че те едновременно (1) имат операционален характер и са с относително висока разрешителна способност и (2) са по-малко чувствителни към въздействията на външната (околната) среда (вж. *ингредиентна структурна икономическа чув-*

ствителност) и в това си качество те са операционална конкретизация на идейните икономически ingrediente.

**IV. Ингредиентната контетантна икономическа стратификационност\*** (ingrediental contetantal economic stratificationality) (вж. *комбинирано примерно пространство на цялостностните оперативни дерелвантни типични икономически тенстатингредиенти*), която от своя страна е разновидност и на оперативната икономическа ингредиентност и според която се разграничават следните оперативни ingrediente на икономическото състояние (в качеството им на значения на контетантната стратификационност):

1. Икономически контотеид – общо понятие за значенията на ингредиентната контетантна икономическа стратификационност.

2. Икономически контетит (същото като икономическа удовлетвореност) – единство на икономическия контедент и икономическия контединт.

3. Икономически контедент (същото като икономическа изгодност и като икономическо състояние).

4. Икономически контединт (същото като икономическа задоволеност и като икономически актив).

5. Икономически узеконтединт (*узе* е съкратено от *usable* – ползваем) (същото като икономическа ползваема задоволеност и като ползваем икономически актив).

6. Икономически естконтединт (*ecm* е съкратено от *estimateness* – сметност) (същото като икономическа сметна задоволеност и като сметен икономически актив).

7. Икономически контетант (същото като икономическа пригодност) – общо понятие за икономически контедент и икономически контединт.

8. Икономически контетат – двойка, състояща се от икономическия контедент и икономическия контединт.

Специфично за оперативните икономически ingrediente е, че те принадлежат на оперативната икономика, което от своя страна означава, че спадат едновременно към конструктивната икономика и ексоикономиката, т.е. че те едновременно (1) имат операционален характер и са с относително висока разрешителна способност и (2) са повече чувствителни към въздействията на външната (околната) среда (вж. *ингредиентна структурна икономическа чувствителност*) и в това си качество те едновременно са операционална конкретизация на концептуалните икономически ingrediente и адаптационна конкретизация на рационалните икономически ingrediente.



**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО СЪЩЕСТВО\*** (ingrediental economic foundation) (\*) – ингредиентен икономически критерий (вж. *икономическа ингредиентност*), според който *икономическите предмети* (в т.ч. *икономическите обекти, икономическите системи и икономическите ingredienti*) се класифицират на (1) **вътрешна икономическа страна\*** или още **икономически интерсайд\*** (economic inside) на икономическото същество на някакъв друг по-общ предмет (по-общ обект, по-обща система, по-общ ингредиент), наричана **вътрешно икономическо същество\*** (internal economic foundation) или още **икономическо интерсъщество\*** (economic interfoundation) (вж. и *икономическа субстанция* и *икономическа суперстанта*) на този предмет, и (2) негова **външна икономическа страна\*** или още **икономически екстерсайд\*** (economic outside /exside/), наричана негово **външно икономическо същество\*** (external economic foundation) или още **икономическо екстерсъщество\*** (economic exterfoundation) (*също*). Ингредиентното икономическо същество е частен случай на **ингредиентното икономическо естество** (други негови части случаи са *ингредиентната икономическа определеност* и *ингредиентното икономическо състояние*). Вж. *примерно пространство на дерелвантните типични икономически ingredienti*.

Според *ингредиентната икономическа дедуктивност* (която разграничава различни степени на преход от абстрактното към конкретното) разновидности на **ингредиентното икономическо същество** са посочените по-долу ингредиентни класификационни критерии.

**I. Ингредиентна сустадантна икономическа стратификационност\*** (ingrediental sustadantal economic stratificationality) (вж. *комбинирано примерно пространство на цялостностните идейни дерелвантни типични икономически тенстатии ingredienti*), която от своя страна е разновидност и на идейната икономическа ингредиентност и според която се разграничават следните идейни ingredienti на икономическото същество (в качеството им на значеня на сустадантната стратификационност):

1. Икономически сустодеид – общо понятие за значенията на ингредиентната сустадантна икономическа стратификационност.
2. Икономически сустадит – единство на икономическия субсдант и икономическия суперсдант.
3. Икономически субсдант.
4. Икономически суперсдант.
5. Икономически сустадант – общо понятие за икономически субсдант и икономически суперсдант.

6. Икономически суστάдат – двойка, състояща се от икономическия субсдант и икономическия суперсдант.

Специфично за идейните икономически ингредиенти е, че те принадлежат на идейната икономика, което от своя страна означава, че спадат едновременно към фундаменталната икономика и теникономиката, т.е. че те едновременно (1) имат принципиален характер и са с относително ниска разрешителна способност и (2) са по-малко чувствителни към въздействията на външната (околната) среда (вж. *ингредиентна структурна икономическа чувствителност*).

**II. Ингредиентна сустантивностна икономическа стратификационност** (аналог на *ингредиентната субстанциална икономическа стратификационност*) (вж. *комбинирано тримерно пространство на цялостностните концептуални дерелвантни типични икономически тенстатингредиенти*), която от своя страна е разновидност и на концептуалната икономическа ингредиентност и според която се разграничават следните концептуални ингредиенти на икономическото същество (в качеството им на значения на сустантивностната стратификационност):

1. Икономически сустоид – общо понятие за значенията на ингредиентната сустантивностна икономическа стратификационност.

2. Икономически сустит – единство на икономическата субстанция и икономическата суперстанта.

3. Икономическа субстанция.

4. Икономическа суперстанта.

5. Икономически сустант – общо понятие за икономическа субстанция и икономическа суперстанта.

6. Икономически сусат – двойка, състояща се от икономическата субстанция и икономическата суперстанта.

Специфично за концептуалните икономически ингредиенти е, че те принадлежат на концептуалната икономика, което от своя страна означава, че спадат едновременно към конструктивната икономика и теникономиката, т.е. че те едновременно (1) имат принципиален характер и са с относително ниска разрешителна способност и (2) са по-чувствителни към въздействията на външната (околната) среда (вж. *ингредиентна структурна икономическа чувствителност*) и в това си качество те са адаптационна конкретизация на идейните икономически ингредиенти.

**III. Ингредиентна сусатантна икономическа стратификационност\*** (ingrediential sustatantal economic stratificationality) (вж. *комбинирано тримерно*

-----

*пространство на цялостностните рационални дерелвантни типични икономически тенстатингредиенти*), която от своя страна е разновидност и на рационалната икономическа ингредиентност и според която се разграничават следните рационални ингредиенти на икономическото същество (в качеството им на значения на сусататантната стратификационност):

1. Икономически сусотейд – общо понятие за значенията на ингредиентната сусататантна икономическа стратификационност.
2. Икономически сусататит – единство на икономическия субстант и икономическия суперстант.
3. Икономически субстант.
4. Икономически суперстант.
5. Икономически сусатант – общо понятие за икономически субстант и икономически суперстант.
6. Икономически сусатат – двойка, състояща се от икономическия субстант и икономическия суперстант.

Специфично за рационалните икономически ингредиенти е, че те принадлежат на рационалната икономика, което от своя страна означава, че спадат едновременно към фундаменталната икономика и ексоикономиката, т.е. че те едновременно (1) имат операционален характер и са с относително висока разрешителна способност и (2) са по-малко чувствителни към въздействията на външната (околната) среда (вж. *ингредиентна структурна икономическа чувствителност*) и в това си качество те са операционална конкретизация на идейните икономически ингредиенти.

**IV. Ингредиентната сусататантна икономическа стратификационност\*** (ingrediental sustatatantal economic stratificationality) (вж. *комбинирано примерно пространство на цялостностните оперативни дерелвантни типични икономически тенстатингредиенти*), която от своя страна е разновидност и на оперативната икономическа ингредиентност и според която се разграничават следните оперативни ингредиенти на икономическото същество (в качеството им на значения на сусататантната стратификационност):

1. Икономически сусотатид – общо понятие за значенията на ингредиентната сусататантна икономическа стратификационност.
2. Икономически сусататит – единство на икономическия субстат и икономическия суперстат.
3. Икономически субстат (същото като икономическа съставност).
4. Икономически суперстат (същото като икономически запас).

5. Икономически сустататант – общо понятие за икономически субстат и икономически суперстат.

6. Икономически сустататат – двойка, състояща се от икономическия субстат и икономическия суперстат.

Специфично за оперативните икономически ingredienteти е, че те принадлежат на оперативната икономика, което от своя страна означава, че спадат едновременно към конструктивната икономика и ексоикономиката, т.е. че те едновременно (1) имат операционален характер и са с относително висока разрешителна способност и (2) са повече чувствителни към въздействията на външната (околната) среда (вж. *ингредиентна структурна икономическа чувствителност*) и в това си качество те едновременно са операционална конкретизация на концептуалните икономически ingredienteти и адаптационна конкретизация на рационалните икономически ingredienteти.

## ИНГРЕДИЕНТНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО РАЗПОЛОЖЕНИЕ\*

(ingrediental ecorenomic location) (\*) – първичен *ингредиентен икореномически критерий*, който разграничава *икореномическите предмети* (в т.ч. и *икореномическите обекти*, *икореномическите системи* и *икореномическите ingrediente*ти) според мястото, което те заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икореномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икореномическа позиция* и *ингредиентната икореномическа дълбочина*. *Ингредиентното икореномическо разположение* е частен случай на *ингредиентното икоформномическо разположение*.

**Органическото прилагане** на *ингредиентното икореномическо разположение* към понятието за локаикореномика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икореномическо разположение*\* (organic ingrediental ecorenomic location)]:

(1) *локаикореномика*\* (locacorenomy) [съкратено от и същото като *локална икореномика*\* (local ecorenomy)] – общо понятие за разновидностите на локаикореномиката от гледна точка на *ингредиентното икореномическо разположение*; едни от нейните разновидности са *позиикореномиката*\* (posiacorenomy) (вж. *ингредиентната икореномическа позиция*) и *дипикореномиката*\* (deepcorenomy) (вж. *ингредиентната икореномическа дълбочина*);

(2) *интерикореномика*\* (interecorenomy) [същото като *вътрешна икореномика*\* (internal ecorenomy)], както и съкратено от и същото като *интернална*

-----

**икореномика\*** (internal escorenomy)] – локална икореномика, която се разполага във вътрешното пространство на дадена обособена икореномика (на дадена **икореномическа система**) и която въздейства върху околното (външното) пространство (върху екстерикореномиката, заобикаляща системата) или получава въздействия от нея посредством медиикореномиката (взаимодействието между интерикореномиката и екстерикореномиката е опосредствано, а взаимодействието между интерикореномиката и медиикореномиката, както и взаимодействието между медиикореномиката и екстерикореномиката е непосредствено); едни от нейните разновидности са **интраикореномиката\*** (intraescorenomy) (вж. *ингредиентна икореномическа позиция*) и **инсикореномиката\*** (insecorenomy) (вж. *ингредиентна икореномическа дълбочина*);

(3) **медиикореномика\*** (mediescorenomy) [същото като **междинна икореномика\*** (medial escorenomy), както и съкратено от и същото като **медиална икореномика\*** (medial escorenomy)] – локална икореномика, която е границата на дадена обособена икореномика (респ. на дадена **икореномическа система**) и която непосредствено взаимодейства с околното (външното) пространство (с екстерикореномиката, заобикаляща системата) и с вътрешното пространство (с интерикореномиката); едни от нейните разновидности са **фейсикореномиката\*** (faceescorenomy) (вж. *ингредиентна икореномическа позиция*) и **специкореномиката\*** (speciescorenomy) (вж. *ингредиентна икореномическа дълбочина*);

(4) **екстерикореномика\*** (exterescorenomy) [същото като **външна икореномика\*** (external escorenomy), както и съкратено от и същото като **екстернална икореномика\*** (external escorenomy)] – локална икореномика, която е част от заобикалящото обособената икореномика (респ. **икореномическата система**) пространство, която е непосредствено разположена до медиикореномиката и която взаимодейства с тази система посредством медиикореномиката; едни от нейните разновидности са **екстраикореномиката\*** (extraescorenomy) (вж. *ингредиентна икореномическа позиция*) и **аутсикореномиката\*** (outsecorenomy) (вж. *ингредиентна икореномическа дълбочина*).

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икореномическо разположение* към понятието за икореномически локаредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според **първичното ингредиентно икореномическо разположение\*** (primary ingrediential escorenomic location)]:

(1) **икореномически локапредмет\*** (escorenomic locathing) [съкратено от и същото като **локален икореномически предмет\*** (local escorenomic thing)] –

общо понятие за разновидностите на локаикореномическия предмет от гледна точка на *ингредиентното икореномическо разположение*;

(2) *икореномически интерпредмет\** (ecorenomic interthing) [съкратено *вътрешен икореномически предмет\** (internal ecorenomic thing)] – икореномически предмет, конституиран в интерикореномиката;

(3) *икореномически медипредмет\** (ecorenomic medithing) [същото като *междинен икореномически предмет\** (medial ecorenomic thing)] – икореномически предмет, конституиран в медиикореномиката;

(4) *икореномически екстерпредмет\** (ecorenomic exterthing) [същото като *външен икореномически предмет\** (external ecorenomic thing)] – икореномически предмет, конституиран в екстерикореномиката.

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО РИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\*** (ingrediental ecorenomic rilocation) (същото като *ингредиентно икореномическо зрелостно разположение* и съкратено от *ингредиентна икореномическа зрялост* и *ингредиентно икореномическо разположение*) (\*) – вторичен *ингредиентен икореномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна икореномическа зрялост* и *ингредиентно икореномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на съставните части на икореномиката и на нейните разновидности (както и на икореномическите предмети и на техните разновидности) и (2) икореномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икореномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икореномическа рипозиция* и *ингредиентната икореномическа ридълбочина*. *Ингредиентното икореномическо риразположение* е частен случай на *ингредиентното икофорномическо риразположение*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икореномическо риразположение* към понятието за *риикореномически локапредмет\** (riescorenomic locathing) (съкратено от *локален зрелостен икореномически предмет* – *local ripeness ecorenomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икореномическо риразположение\** (primary ingrediental ecorenomic rilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно икореномическо разположение\** (primary ingrediental ecorenomic location) и *първичната ингредиентна икореномическа зрялост\** (primary ingrediental ecorenomic ripeness)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното икореномическо риразположение* към

-----

понятието за *локариикореномика\** (locariescorenomu) (съкратено от *локална зрелостна икореномика – local ripeness ecorenomu*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икореномическо риразположение\** (organic ingrediential ecorenomic rilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно икореномическо разположение\** (organic ingrediential ecorenomic location) и *органическата ингредиентна икореномическа зрялост\** (organic ingrediential ecorenomic ripeness)].

Табл. 1. Разновидности на риикореномическия локапредмет според първичното  
ингредиентно икореномическо разположение

Първично ингредиентно икореномическо риазпо- ложение (риикоре- номически локапредмет)		Първично ингредиентно икореномическо разположение			
		Икоре- номически лока- предмет	Икоре- номически интер- предмет	Икоре- номически меди- предмет	Икоре- номически екстер- предмет
Първична ингредиентна икореномическа зрялост	Риикоре- номически предмет	Риикоре- номически лока- предмет	Риикоре- номически интер- предмет	Риикоре- номически меди- предмет	Риикоре- номически екстер- предмет
	Икорепри- номически предмет	Икорепри- номически лока- предмет	Икорепри- номически интер- предмет	Икорепри- номически меди- предмет	Икорепри- номически екстер- предмет
	Икоредеве- номически предмет	Икоредеве- номически лока- предмет	Икоредеве- номически интер- предмет	Икоредеве- номически меди- предмет	Икоредеве- номически екстер- предмет



Табл. 2. Разновидности на локариикореномиката според органическото ингредиентно икореномическо разположение

Органическо ингредиентно икореномическо риазпо- ложение (локариико- реномика)		Органическо ингредиентно икореномическо разположение			
		Локаиико- реномика	Интерико- реномика	Медиико- реномика	Екстерико- реномика
Органическа ингредиентна икореномическа зрялост	Риикоре- номика	Лока- риикоре- номика	Интер- риикоре- номика	Меди- риикоре- номика	Екстер- риикоре- номика
	Икорепри- номика	Лока- икорепри- номика	Интер- икорепри- номика	Меди- икорепри- номика	Екстер- икорепри- номика
	Икоредеве- номика	Лока- икоредеве- номика	Интер- икоредеве- номика	Меди- икоредеве- номика	Екстер- икоредеве- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО СЕТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***

(ingrediental economic setilocation) (същото като *ингредиентно икореномическо отделимостно разположение* и съкратено от *ингредиентна икореномическа отделимост* и *ингредиентно икореномическо разположение*) (\*) – вторичен *ингредиентен икореномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна икореномическа отделимост* и *ингредиентно икореномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособените предмети в *икореномиката* и (2) икореномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икореномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икореномическа сетипозиция* и *ингредиентната икореномическа сетидълбочина*. *Ингредиентното икореномическо сетиразположение* е частен случай на *ингредиентното икофорномическо сетиразположение*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икореномическо сетиразположение* към понятието за *икореномически локасетипредмет*\* (economic

locasetithing) (съкратено от *локален сетитен икореномически предмет* – *local setited econonomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икореномическо сетиразположение*\* (primary ingrediential econonomic setilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно икореномическо разположение*\* (primary ingrediential econonomic location) и *първичната ингредиентна икореномическа отделимост*\* (primary ingrediential econonomic severality)]. От своя страна органическото прилагане на *ингредиентното икореномическо сетиразположение* към понятието за *локасетиикореномика*\* (locasetiecononomy) (съкратено от *локална сетитна икореномика* – *local setited econonomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икореномическо сетиразположение*\* (organic ingrediential econonomic setilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно икореномическо разположение*\* (organic ingrediential econonomic location) и *органическата ингредиентна икореномическа отделимост*\* (organic ingrediential econonomic severality)].

Табл. 1. Разновидности на икореномическия локасетипредмет според първичното ингредиентно икореномическо сетиразположение

Първично ингредиентно икореномическо сетиразпо- ложение (икоре- номически локасети- предмет)		Първично ингредиентно икореномическо разположение			
		Икоре- номически лока- предмет	Икоре- номически интер- предмет	Икоре- номически меди- предмет	Икоре- номически екстер- предмет
Първична ингредиентна икореномическа отделимост	Икоре- номически сетипредмет	Икоре- номически локасети- предмет	Икоре- номически интерсети- предмет	Икоре- номически медисети- предмет	Икоре- номически екстерсети- предмет
	Икоре- номически инсепалпредмет	Икоре- номически локаинсепал- предмет	Икоре- номически интеринсепал- предмет	Икоре- номически медиинсепал- предмет	Икоре- номически екстеринсепал- предмет
	Икоре- номически сепалпредмет	Икоре- номически локасепал- предмет	Икоре- номически интерсепал- предмет	Икоре- номически медисепал- предмет	Икоре- номически екстерсепал- предмет

Табл. 2. Разновидности на локасетиикореномиката според органическото ингредиентно икореномическо сетиразположение

Органическо ингредиентно икореномическо сетиразпо- ложение (локасети- икореномика)		Органическо ингредиентно икореномическо разположение			
		Локаиико- форномика	Интерико- форномика	Медиико- форномика	Екстерико- форномика
Органическа ингредиентна икореномическа отделимост	Сетиико- форномика	Локасети- икоре- номика	Интерсети- икоре- номика	Медисети- икоре- номика	Екстерсети- икоре- номика
	Инсепайико- форномика	Локаинсепай- икоре- номика	Интеринсепай- икоре- номика	Медиинсепай- икоре- номика	Екстеринсепай- икоре- номика
	Сепайико- форномика	Локасепай- икоре- номика	Интерсепай- икоре- номика	Медисепай- икоре- номика	Екстерсепай- икоре- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО СТАТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***

(ingrediental economic statilocation) (същото като *ингредиентно икореномическо статитно разположение* и съкратено от *ингредиентен икореномически статут* и *ингредиентно икореномическо разположение*) (\*) – втори-чен *ингредиентен икореномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентен икореномически статут* и *ингредиентно икореномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното в *икореномиката* и (2) икореномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икореномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икореномическа статипозиция* и *ингредиентната икореномическа статидълбочина*. *Ингредиентното икореномическо статиразположение* е частен слумай на *ингредиентното икофорномическо статиразположение*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икореномическо статиразположение* към понятието за *икореномически локастатипредмет\**

-----

(ecorenom ic locastatithing) (съкратено от *локален статитен икореномически предмет – local statited ecorenom ic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икореномическо статистиразположение\** (primary ingrediential ecorenom ic statilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно икореномическо разположение\** (primary ingrediential ecorenom ic location) и *първичния ингредиентен икореномически статут\** (primary ingrediential ecorenom ic statute)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното икореномическо статистиразположение* към понятието за *локастатиикореномика\** (locastatiecorenom y) (съкратено от *локална статитна икореномика – local statited ecorenom y*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икореномическо статистиразположение\** (organic ingrediential ecorenom ic statilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно икореномическо разположение\** (organic ingrediential ecorenom ic location) и *органическия ингредиентен икореномически статут\** (organic ingrediential ecorenom ic statute)].

Табл. 1. Разновидности на икореномическия локастатипредмет според първичното ингредиентно икореномическо статиразположение

Първично ингредиентно икореномическо статиразположение (икореномически локастатипредмет)		Първично ингредиентно икореномическо разположение			
		Икореномически локапредмет	Икореномически интерпредмет	Икореномически медипредмет	Икореномически екстерпредмет
Първичен ингредиентен икореномически статут	Икореномически статит (икореномически статипредмет) (статитен икореномически предмет)	Икореномически локастатипредмет	Икореномически интерстатипредмет	Икореномически медистатипредмет	Икореномически екстерстатипредмет
	Икореномически субект (икореномически субстипредмет) (субститивен икореномически предмет)	Икореномически локасубстипредмет	Икореномически интерсубстипредмет	Икореномически медисубстипредмет	Икореномически екстерсубстипредмет

	<b>Икоре- номически обект (икоре- номически обтипредмет) (обективен икоре- номически предмет)</b>	Икоре- номически локаобти- предмет	Икоре- номически интеробти- предмет	Икоре- номически медиобти- предмет	Икоре- номически екстеробти- предмет
	<b>Икоре- номически обектоид (икоре- номически обсипредмет) (обситивен икоре- номически предмет)</b>	Икоре- номически локаобси- предмет	Икоре- номически интеробси- предмет	Икоре- номически медиобси- предмет	Икоре- номически екстеробси- предмет
	<b>Икоре- номически ревербат (икоре- номически субтипредмет) (субективен икоре- номически предмет)</b>	Икоре- номически локасубти- предмет	Икоре- номически интерсубти- предмет	Икоре- номически медисубти- предмет	Икоре- номически екстерсубти- предмет

Табл. 2. Разновидности на локастатикореномиката според органическото ингредиентно икореномическо статиразположение

Органическо ингредиентно икореномическо статиразположение (локастатикореномика)		Органическо ингредиентно икореномическо разположение			
		Локаикореномика	Интерикореномика	Медиикореномика	Екстерикореномика
Органически ингредиентен икореномически статут	Статитна икореномика (статикореномика)	Локастатикореномика	Интерстатикореномика	Медистатикореномика	Екстерстатикореномика
	Субектна икореномика (субстикореномика)	Локасубстикореномика	Интерсубстикореномика	Медисубстикореномика	Екстерсубстикореномика
	Обективна икореномика (обтикореномика)	Локаобтикореномика	Интеробтикореномика	Медиобтикореномика	Екстеробтикореномика
	Обексивна икореномика (обсикореномика)	Локаобсикореномика	Интеробсикореномика	Медиобсикореномика	Екстеробсикореномика
	Ревербатна икореномика (субстикореномика)	Локасубстикореномика	Интерсубстикореномика	Медисубстикореномика	Екстерсубстикореномика

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОТЕХНОМИЧЕСКО РАЗПОЛОЖЕНИЕ\***

(ingrediental ecotechnomic location) (\*) – първичен *ингредиентен икотехномически критерий*, който разграничава *икотехномическите предмети* (в т.ч. и *икотехномическите обекти*, *икотехномическите системи* и *икотехномическите ingredienti*) според мястото, което те заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икотехномиката* и на



нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икотехномическа позиция* и *ингредиентната икотехномическа дълбочина*. *Ингредиентното икотехномическо разположение* е частен случай на *ингредиентното икофорномическо разположение*.

**Органическото прилагане** на *ингредиентното икотехномическо разположение* към понятието за локаикотехномика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според **органическото ингредиентно икотехномическо разположение**\* (organic ingrediential ecotechnomic location)]:

(1) *локаикотехномика*\* (locaecotechnomy) [съкратено от и същото като *локална икотехномика*\* (local ecotechnomy)] – общо понятие за разновидностите на локаикотехномиката от гледна точка на *ингредиентното икотехномическо разположение*; едни от нейните разновидности са *позиикотехномиката*\* (posiecotechnomy) (вж. *ингредиентната икотехномическа позиция*) и *дипикотехномиката*\* (depecotechnomy) (вж. *ингредиентната икотехномическа дълбочина*);

(2) *интерикотехномика*\* (interecotechnomy) [същото като *вътрешна икотехномика*\* (internal ecotechnomy), както и съкратено от и същото като *интернална икотехномика*\* (internal ecotechnomy)] – локална икотехномика, която се разполага във вътрешното пространство на дадена обособена икотехномика (на дадена *икотехномическа система*) и която въздейства върху околното (външното) пространство (върху екстерикотехномиката, заобикаляща системата) или получава въздействия от нея посредством медиикотехномиката (взаимодействието между интерикотехномиката и екстерикотехномиката е опосредствано, а взаимодействието между интерикотехномиката и медиикотехномиката, както и взаимодействието между медиикотехномиката и екстерикотехномиката е непосредствено); едни от нейните разновидности са *интраикотехномиката*\* (intraecotechnomy) (вж. *ингредиентна икотехномическа позиция*) и *инсекотехномиката*\* (insecotechnomy) (вж. *ингредиентна икотехномическа дълбочина*);

(3) *медиикотехномика*\* (mediecotechnomy) [същото като *междинна икотехномика*\* (medial ecotechnomy), както и съкратено от и същото като *медиална икотехномика*\* (medial ecotechnomy)] – локална икотехномика, която е границата на дадена обособена икотехномика (респ. на дадена *икотехномическа система*) и която непосредствено взаимодейства с околното (външното) пространство (с екстерикотехномиката, заобикаляща системата) и с вътрешното пространство (с интерикотехномиката); едни от нейните разновидности са *фейсикотехномиката*\* (faceecotechnomy) (вж. *ингредиентна икотехномическа дълбочина*);

ка позиция) и **специикотехномиката\*** (speciecotecnomy) (вж. *ингредиентна икотехномическа дълбочина*);

(4) **екстериикотехномика\*** (exterecotecnomy) [същото като **външна икотехномика\*** (external ecotecnomy), както и съкратено от и същото като **екстернална икотехномика\*** (external ecotecnomy)] – локална икотехномика, която е част от заобикалящото обособената икотехномика (респ. **икотехномическата система**) пространство, която е непосредствено разположена до медиикотехномиката и която взаимодейства с тази система посредством медиикотехномиката; едни от нейните разновидности са **екстраикотехномиката\*** (extraecotecnomy) (вж. *ингредиентна икотехномическа позиция*) и **аутсикотехномиката\*** (outsecotecnomy) (вж. *ингредиентна икотехномическа дълбочина*).

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икотехномическо разположение* към понятието за икотехномически локаредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според **първичното ингредиентно икотехномическо разположение\*** (primary ingrediential ecotecnomic location)]:

(1) **икотехномически локапредмет\*** (ecotecnomic locathing) [съкратено от и същото като **локален икотехномически предмет\*** (local ecotecnomic thing)] – общо понятие за разновидностите на локаикотехномическия предмет от гледна точка на *ингредиентното икотехномическо разположение*;

(2) **икотехномически интерпредмет\*** (ecotecnomic interthing) [съкратено **вътрешен икотехномически предмет\*** (internal ecotecnomic thing)] – икотехномически предмет, конституиран в интериикотехномиката;

(3) **икотехномически медипредмет\*** (ecotecnomic medithing) [същото като **междиенен икотехномически предмет\*** (medial ecotecnomic thing)] – икотехномически предмет, конституиран в медиикотехномиката;

(4) **икотехномически екстерпредмет\*** (ecotecnomic exterthing) [същото като **външен икотехномически предмет\*** (external ecotecnomic thing)] – икотехномически предмет, конституиран в екстериикотехномиката.

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОТЕХНОМИЧЕСКО РИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\*** (ingrediential ecotecnomic rilocation) (същото като **ингредиентно икотехномическо зрелостно разположение** и съкратено от **ингредиентна икотехномическа зрялост** и **ингредиентно икотехномическо разположение**) (\*) – вторичен *ингредиентен икотехномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна икотехномическа*

зрялост и *ингредиентно икотехномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на съставните части на икотехномиката и на нейните разновидности (както и на икотехномическите предмети и на техните разновидности) и (2) икотехномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икотехномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икотехномическа рипозиция* и *ингредиентната икотехномическа ридълбочина*. *Ингредиентното икотехномическо риразположение* е частен случай на *ингредиентното икофорномическо риразположение*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икотехномическо риразположение* към понятието за *риикотехномически локапредмет\** (rieccotechnomic locathing) (съкратено от *локален зрелостен икотехномически предмет – local ripeness ecotechnomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икотехномическо риразположение\** (primary ingrediential ecotechnomic rilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно икотехномическо разположение\** (primary ingrediential ecotechnomic location) и *първичната ингредиентна икотехномическа зрялост\** (primary ingrediential ecotechnomic ripeness)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното икотехномическо риразположение* към понятието за *локариикотехномика\** (locarieccotechnomy) (съкратено от *локална зрелостна икотехномика – local ripeness ecotechnomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икотехномическо риразположение\** (organic ingrediential ecotechnomic rilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно икотехномическо разположение\** (organic ingrediential ecotechnomic location) и *органическата ингредиентна икотехномическа зрялост\** (organic ingrediential ecotechnomic ripeness)].

Табл. 1. Разновидности на риикотехномическия локапредмет според първичното  
ингредиентно икотехномическо разположение

Първично ингредиентно икотех- номическо риазпо- ложение (риикотех- номически локапредмет)		Първично ингредиентно икотехномическо разположение			
		Икотех- номически лока- предмет	Икотех- номически интер- предмет	Икотех- номически меди- предмет	Икотех- номически екстер- предмет
Първична ингредиентна икотехномическа зрялост	Риикотех- номически предмет	Риикотех- номически лока- предмет	Риикотех- номически интер- предмет	Риикотех- номически меди- предмет	Риикотех- номически екстер- предмет
	Икотехпри- номически предмет	Икотехпри- номически лока- предмет	Икотехпри- номически интер- предмет	Икотехпри- номически меди- предмет	Икотехпри- номически екстер- предмет
	Икотехдеве- номически предмет	Икотехдеве- номически лока- предмет	Икотехдеве- номически интер- предмет	Икотехдеве- номически меди- предмет	Икотехдеве- номически екстер- предмет

Табл. 2. Разновидности на локариикотехномиката според органическото ингредиентно икотехномическо разположение

Органическо ингредиентно икотех- номическо риразпо- ложение (локари- икотехномика)		Органическо ингредиентно икотехномическо разположение			
		Локаико- техномика	Интерико- техномика	Медиико- техномика	Екстерико- техномика
Органическа ингредиентна икотехномическа зрялост	Риикотех- номика	Лока- риикотех- номика	Интер- риикотех- номика	Меди- риикотех- номика	Екстер- риикотех- номика
	Икотехпри- номика	Лока- икотехпри- номика	Интер- икотехпри- номика	Меди- икотехпри- номика	Екстер- икотехпри- номика
	Икотехдеве- номика	Лока- икотехдеве- номика	Интер- икотехдеве- номика	Меди- икотехдеве- номика	Екстер- икотехдеве- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОТЕХНОМИЧЕСКО СЕТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***  
(ingrediental ecotechnomic setilocation) (същото като *ингредиентно икотехномическо отделимостно разположение* и съкратено от *ингредиентна икотехномическа отделимост* и *ингредиентно икотехномическо разположение*) (\*) – вторичен ингредиентен икотехномически критерий, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна икотехномическа отделимост* и *ингредиентно икотехномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособените предмети в *икотехномиката* и (2) икотехномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икотехномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икотехномическа сетипозиция* и *ингредиентната икотехномическа сетидълбочина*. *Ингредиентното икотехномическо сетиразположение* е частен случай на *ингредиентното икоформномическо сетиразположение*.

-----

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икотехномическо сетиразположение* към понятието за *икотехномически локасетипредмет\** (ecotechnomic locasetithing) (съкратено от *локален сетитен икотехномически предмет – local setited ecotechnomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икотехномическо сетиразположение\** (primary ingrediential ecotechnomic setilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно икотехномическо разположение\** (primary ingrediential ecotechnomic location) и *първичната ингредиентна икотехномическа отделимост\** (primary ingrediential ecotechnomic severality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното икотехномическо сетиразположение* към понятието за *локасети-икотехномика\** (locasetiecotecnomy) (съкратено от *локална сетитна икотехномика – local setited ecotechnomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икотехномическо сетиразположение\** (organic ingrediential ecotechnomic setilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно икотехномическо разположение\** (organic ingrediential ecotechnomic location) и *органическата ингредиентна икотехномическа отделимост\** (organic ingrediential ecotechnomic severality)].

Табл. 1. Разновидности на икотехномическия локасетипредмет според първичното ингредиентно икотехномическо сетиразположение

Първично ингредиентно икотехномическо сетиразположение (икотехномически локасети-предмет)		Първично ингредиентно икотехномическо разположение			
		Икотехномически лока-предмет	Икотехномически интер-предмет	Икотехномически меди-предмет	Икотехномически екстер-предмет
Първична ингредиентна икотехномическа отделимост	Икотехномически сетипредмет	Икотехномически локасети-предмет	Икотехномически интерсети-предмет	Икотехномически медисети-предмет	Икотехномически екстерсети-предмет
	Икотехномически инсепарпредмет	Икотехномически локаинсепар-предмет	Икотехномически интеринсепар-предмет	Икотехномически медиинсепар-предмет	Икотехномически екстеринсепар-предмет
	Икотехномически сепарпредмет	Икотехномически локасепар-предмет	Икотехномически интерсепар-предмет	Икотехномически медисепар-предмет	Икотехномически екстерсепар-предмет

Табл. 2. Разновидности на локасетиикотехномиката според органическото ингредиентно икотехномическо сетиразположение

Органическо ингредиентно икотех- номическо сетиразпо- ложение (локасети- икотехномика)		Органическо ингредиентно икотехномическо разположение			
		Локаико- форномика	Интерико- форномика	Медиико- форномика	Екстерико- форномика
Органическа ингредиентна икотехномическа отделимост	Сетиико- форномика	Локасети- икотех- номика	Интерсети- икотех- номика	Медисети- икотех- номика	Екстерсети- икотех- номика
	Инсепайко- форномика	Локаинсепай- икотех- номика	Интеринсепай- икотех- номика	Медиинсепай- икотех- номика	Екстеринсепай- икотех- номика
	Сепайко- форномика	Локасепай- икотех- номика	Интерсепай- икотех- номика	Медисепай- икотех- номика	Екстерсепай- икотех- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОТЕХНОМИЧЕСКО СТАТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***

(ingrediental ecotechnomic statilocation) (същото като *ингредиентно икотехномическо статитно разположение* и съкратено от *ингредиентен икотехномически статут* и *ингредиентно икотехномическо разположение*) (\*) – вторичен *ингредиентен икотехномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентен икотехномически статут* и *ингредиентно икотехномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното в *икотехномиката* и (2) икотехномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икотехномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икотехномическа статипозиция* и *ингредиентната икотехномическа статидълбочина*. *Ингредиентното икотехномическо статиразположение* е частен случай на *ингредиентното икофорномическо статиразположение*.



-----

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икотехномическо статиразположение* към понятието за *икотехномически локастатипредмет*\* (ecotechnomic locastatithing) (съкратено от *локален статитен икотехномически предмет* – *local statited ecotechnomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **първичното ингредиентно икотехномическо статиразположение**\* (primary ingrediential ecotechnomic statilocation), което е комбинация от **първичното ингредиентно икотехномическо разположение**\* (primary ingrediential ecotechnomic location) и **първичния ингредиентен икотехномически статут**\* (primary ingrediential ecotechnomic statute)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното икотехномическо статиразположение* към понятието за *локастатиикотехномика*\* (locastatiecotechnomy) (съкратено от *локална статитна икотехномика* – *local statited ecotechnomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **органическото ингредиентно икотехномическо статиразположение**\* (organic ingrediential ecotechnomic statilocation), което е комбинация от **органическото ингредиентно икотехномическо разположение**\* (organic ingrediential ecotechnomic location) и **органическият ингредиентен икотехномически статут**\* (organic ingrediential ecotechnomic statute)].

Табл. 1. Разновидности на икотехномическия локастатипредмет според първичното и ингредиентно икотехномическо статиразположение

Първично ингредиентно икотех- номическо статиразпо- ложение (икотех- номически локастати- предмет)		Първично ингредиентно икотехномическо разположение			
		Икотех- номически лока- предмет	Икотех- номически интер- предмет	Икотех- номически меди- предмет	Икотех- номически екстер- предмет
Първичен ингредиентен икотехномически статут	Икотех- номически статит (икотех- номически статипредмет) (статитен икотех- номически предмет)	Икотех- номически локастати- предмет	Икотех- номически интерстати- предмет	Икотех- номически медистати- предмет	Икотех- номически екстерстати- предмет
	Икотех- номически субект (икотех- номически субстипредмет) (субститивен икотех- номически предмет)	Икотех- номически локасубсти- предмет	Икотех- номически интерсубсти- предмет	Икотех- номически медисубсти- предмет	Икотех- номически екстерсубсти- предмет

	<b>Икотех- номически обект (икотех- номически обтипредмет) (обективен икотех- номически предмет)</b>	Икотех- номически локаобти- предмет	Икотех- номически интеробти- предмет	Икотех- номически медиобти- предмет	Икотех- номически екстеробти- предмет
	<b>Икотех- номически обектоид (икотех- номически обсипредмет) (обситивен икотех- номически предмет)</b>	Икотех- номически локаобси- предмет	Икотех- номически интеробси- предмет	Икотех- номически медиобси- предмет	Икотех- номически екстеробси- предмет
	<b>Икотех- номически ревербат (икотех- номически субтипредмет) (субективен икотех- номически предмет)</b>	Икотех- номически локасубти- предмет	Икотех- номически интерсубти- предмет	Икотех- номически медисубти- предмет	Икотех- номически екстерсубти- предмет

Табл. 2. Разновидности на локастатикотехномиката според органическото ингредиентно икотехномическо статиразположение

Органическо ингредиентно икотех- номическо статиразпо- ложение (локастати- икотехномика)		Органическо ингредиентно икотехномическо разположение			
		Лока- икотех- номика	Интер- икотех- номика	Меди- икотех- номика	Екстер- икотех- номика
Органически ингредиентен икотехномически статут	Статитна икотехномика (стати- икотехномика)	Локастати- икотех- номика	Интерстати- икотех- номика	Медистати- икотех- номика	Екстерстати- икотех- номика
	Субектна икотехномика (субсти- икотехномика)	Локасубсти- икотех- номика	Интерсубсти- икотех- номика	Медисубсти- икотех- номика	Екстерсубсти- икотех- номика
	Обективна икотехномика (обти- икотехномика)	Локаобти- икотех- номика	Интеробти- икотех- номика	Медиобти- икотех- номика	Екстеробти- икотех- номика
	Обексивна икотехномика (обси- икотехномика)	Локаобси- икотех- номика	Интеробси- икотех- номика	Медиобси- икотех- номика	Екстеробси- икотех- номика
	Ревербатна икотехномика (субти- икотехномика)	Локасубти- икотех- номика	Интерсубти- икотех- номика	Медисубти- икотех- номика	Екстерсубти- икотех- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОФОРНОМИЧЕСКО ЛОГОРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***  
 (ingrediental ecofornomic logolocation) (същото като *ингредиентно икофорно-  
 мическо логичностно разположение* и съкратено от *ингредиентно икофор-  
 номическо разположение* и *ингредиентна икофорномическа логичност*)  
 (навсякъде икофорномика се подразбира като *икосубфорномика*, а икофорно-

мически – като *икосубфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – втори *ингредиентен икофорномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентно икофорномическо разположение* и *ингредиентна икофорномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) икофорномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икофорномиката* и на нейните разновидности и (2) съставните части на *икофорномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икофорномическо логоразположение* към понятието за *логоикофорномически локапредмет\** (logoecofornomic locathing) (съкратено от *логичностен локален икофорномически предмет – logicalitic local ecofornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икофорномическо логоразположение\** (primary ingrediential ecofornomic logolocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно икофорномическо разположение\** (primary ingrediential ecofornomic location) и *първичната ингредиентна икофорномическа логичност\** (primary ingrediential ecofornomic logicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното икофорномическо логоразположение* към понятието за *логолокаикофорномика\** (logolocaecoformony) (съкратено от *логичностна локална икофорномика – logicalitic local ecoformony*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икофорномическо логоразположение\** (organic ingrediential ecofornomic logolocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно икофорномическо разположение\** (organic ingrediential ecofornomic location) и *органическата ингредиентна икофорномическа логичност\** (organic ingrediential ecofornomic logicity)].

Табл. 1. Разновидности на логоикофорномическия локапредмет според първичното ингредиентно икофорномическо логоразположение

Първична ингредиентна икофорномическа логичност	Първично ингредиентно икофорномическо логоразположение (логоикофорномически локапредмет)	Първично ингредиентно икофорномическо разположение			
		Лого-икофорномически локапредмет	Лого-икофорномически интерпредмет	Лого-икофорномически медипредмет	Лого-икофорномически екстерпредмет
	Икофорномически предмет	Икофорномически локапредмет	Икофорномически интерпредмет	Икофорномически медипредмет	Икофорномически екстерпредмет
	Икотехномически предмет	Икотехномически локапредмет	Икотехномически интерпредмет	Икотехномически медипредмет	Икотехномически екстерпредмет
	Икосубномически предмет (икономически предмет)	Икосубномически (икономически) локапредмет	Икосубномически (икономически) интерпредмет	Икосубномически (икономически) медипредмет	Икосубномически (икономически) екстерпредмет
	Икосуперномически предмет	Икосуперномически локапредмет	Икосуперномически интерпредмет	Икосуперномически медипредмет	Икосуперномически екстерпредмет
	Икоренномически предмет	Икоренномически локапредмет	Икоренномически интерпредмет	Икоренномически медипредмет	Икоренномически екстерпредмет
	Икосоционномически предмет	Икосоционномически локапредмет	Икосоционномически интерпредмет	Икосоционномически медипредмет	Икосоционномически екстерпредмет

-----

<b>Икоекзосуб- номически предмет</b>	Икоекзосуб- номически лока- предмет	Икоекзосуб- номически интер- предмет	Икоекзосуб- номически меди- предмет	Икоекзосуб- номически екстер- предмет
--	--	---	--	--

Табл. 2. Разновидности на логолокаикофорномиката според органическото ингредиентно икофорномическо логоразположение

Органическо ингредиентно икофор- номическо логоразпо- ложение (логолокаико- форномика)		Органическо ингредиентно икофорномическо разположение			
Органическа ингредиентна икофорномическа логичност	Икофор- номика	Лого- лока- икофор- номика	Лого- интер- икофор- номика	Лого- меди- икофор- номика	Лого- екстер- икофор- номика
	Икотех- номика	Лока- икотех- номика	Интер- икотех- номика	Меди- икотех- номика	Екстер- икотех- номика
	Икосуб- номика (икономика)	Лока- икосуб- номика (лока- иконо- мика)	Интер- икосуб- номика (интер- иконо- мика)	Меди- икосуб- номика (меди- иконо- мика)	Екстер- икосуб- номика (екстер- иконо- мика)
	Икосупер- номика	Лока- икосупер- номика	Интер- икосупер- номика	Меди- икосупер- номика	Екстер- икосупер- номика
	Икоре- номика	Лока- икоре- номика	Интер- икоре- номика	Меди- икоре- номика	Екстер- икоре- номика
	Икосоцио- номика	Лока- икосоцио- номика	Интер- икосоцио- номика	Меди- икосоцио- номика	Екстер- икосоцио- номика
	Икоекзосуб- номика	Лока- икоекзосуб- номика	Интер- икоекзосуб- номика	Меди- икоекзосуб- номика	Екстер- икоекзосуб- номика



---

## ИНГРЕДИЕНТНО ИКОФОРНОМИЧЕСКО РАЗПОЛОЖЕНИЕ\*

(ingrediential ecoforonomic location) (навсякъде икофорномика се подразбира като *икосубфорномика*, а икофорномически – като *икосубфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – първичен *ингредиентен икофорномически критерий*, който разграничава *икофорномическите предмети* (в т.ч. и *икофорномическите обекти*, *икофорномическите системи* и *икофорномическите ingredienti*) според мястото, което те заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икофорномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икофорномическа позиция* и *ингредиентната икофорномическа дълбочина*. *Ингредиентното икономическо разположение* е частен случай на *ингредиентното икофорномическо разположение*.

**Органическото прилагане** на *ингредиентното икофорномическо разположение* към понятието за локаикофорномика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икофорномическо разположение\** (organic ingrediential ecoforonomic location)]:

(1) *локаикофорномика\** (locaecoformony) [съкратено от и същото като *локална икофорномика\** (local ecoformony)] – общо понятие за разновидностите на локаикофорномиката от гледна точка на *ингредиентното икофорномическо разположение*; едни от нейните разновидности са *позиикофорномиката\** (posiecoformony) (вж. *ингредиентната икофорномическа позиция*) и *дипикофорномиката\** (deerecoformony) (вж. *ингредиентната икофорномическа дълбочина*);

(2) *интерикофорномика\** (interecoformony) [същото като *вътрешна икофорномика\** (internal ecoformony), както и съкратено от и същото като *интернална икофорномика\** (internal ecoformony)] – локална икофорномика, която се разполага във вътрешното пространство на дадена обособена икофорномика (на дадена *икофорномическа система*) и която въздейства върху околното (външното) пространство (върху екстерикофорномиката, заобикаляща системата) или получава въздействия от нея посредством медиикофорномиката (взаимодействието между интерикофорномиката и екстерикофорномиката е опосредствано, а взаимодействието между интерикофорномиката и медиикофорномиката, както и взаимодействието между медиикофорномиката и екстерикофорномиката е непосредствено); едни от нейните разновидности са *интраикофорномиката\** (intraecoformony) (вж. *ингредиентна икофорномическа позиция*) и *инсикофорномиката\** (insecoformony) (вж. *ингредиентна икофорномическа дълбочина*);

(3) *медиикофорномика\** (mediecoforconomy) [същото като *междинна икофорномика\** (medial ecoforconomy), както и съкратено от и същото като *медиална икофорномика\** (medial ecoforconomy)] – локална икофорномика, която е границата на дадена обособена икофорномика (респ. на дадена *икофорномическа система*) и която непосредствено взаимодейства с околното (външното) пространство (с екстериикофорномиката, заобикаляща системата) и с вътрешното пространство (с интериикофорномиката); едни от нейните разновидности са *фейсикофорномиката\** (faceecoforconomy) (вж. *ингредиентна икофорномическа позиция*) и *специикофорномиката\** (speciecoforconomy) (вж. *ингредиентна икофорномическа дълбочина*);

(4) *екстериикофорномика\** (exterecoforconomy) [същото като *външна икофорномика\** (external ecoforconomy), както и съкратено от и същото като *екстернална икофорномика\** (external ecoforconomy)] – локална икофорномика, която е част от заобикалящото обособената икофорномика (респ. *икофорномическата система*) пространство, която е непосредствено разположена до медиикофорномиката и която взаимодейства с тази система посредством медиикофорномиката; едни от нейните разновидности са *екстраикофорномиката\** (extraecoforconomy) (вж. *ингредиентна икофорномическа позиция*) и *аутсикофорномиката\** (outsecoforconomy) (вж. *ингредиентна икофорномическа дълбочина*).

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икофорномическо разположение* към понятието за икофорномически локаредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икофорномическо разположение\** (primary ingrediential ecoforconomic location)]:

(1) *икофорномически локапредмет\** (ecoforconomic locathing) [съкратено от и същото като *локален икофорномически предмет\** (local ecoforconomic thing)] – общо понятие за разновидностите на локаиикофорномическия предмет от гледна точка на *ингредиентното икофорномическо разположение*;

(2) *икофорномически интерпредмет\** (ecoforconomic interthing) [съкратено *вътрешен икофорномически предмет\** (internal ecoforconomic thing)] – икофорномически предмет, конституиран в интериикофорномиката;

(3) *икофорномически медипредмет\** (ecoforconomic medithing) [същото като *междинен икофорномически предмет\** (medial ecoforconomic thing)] – икофорномически предмет, конституиран в медиикофорномиката;

(4) *икофорномически екстерпредмет\** (ecoforconomic exterthing) [същото като *външен икофорномически предмет\** (external ecoforconomic thing)] – икофорномически предмет, конституиран в екстериикофорномиката.

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОФОРНОМИЧЕСКО РИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\*** (ingrediential ecofornomic rilocation) (същото като *ингредиентно икофорномическо зрелостно разположение* и съкратено от *ингредиентна икофорномическа зрялост* и *ингредиентно икофорномическо разположение*) (навсякъде икофорномика се подразбира като *икосубфорномика*, а икофорномически – като *икосубфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен икофорномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна икофорномическа зрялост* и *ингредиентно икофорномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на съставните части на икофорномиката и на нейните разновидности (както и на икофорномическите предмети и на техните разновидности) и (2) икофорномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икофорномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икофорномическа рипозиция* и *ингредиентната икофорномическа ридълбочина*. Частен случай на *ингредиентното икофорномическо риразположение* е *ингредиентното икономическо риразположение*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икофорномическо риразположение* към понятието за *риикофорномически локапредмет\** (riecofornomic locathing) (съкратено от *локален зрелостен икофорномически предмет* – *local ripeness ecofornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икофорномическо риразположение\** (primary ingrediential ecofornomic rilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно икофорномическо разположение\** (primary ingrediential ecofornomic location) и *първичната ингредиентна икофорномическа зрялост\** (primary ingrediential ecofornomic ripeness)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното икофорномическо риразположение* към понятието за *локариикофорномика\** (locariecofornomy) (съкратено от *локална зрелостна икофорномика* – *local ripeness ecofornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икофорномическо риразположение\** (organic ingrediential ecofornomic rilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно икофорномическо разположение\** (organic ingrediential ecofornomic location) и *органическата ингредиентна икофорномическа зрялост\** (organic ingrediential ecofornomic ripeness)].

Табл. 1. Разновидности на риикофорномическия локапредмет според първичното ингредиентно икофорномическо разположение

Първично ингредиентно икофор- номическо риазпо- ложение (риикофор- номически локапредмет)		Първично ингредиентно икофорномическо разположение			
		Икофор- номически лока- предмет	Икофор- номически интер- предмет	Икофор- номически меди- предмет	Икофор- номически екстер- предмет
Първична ингредиентна икофорномическа зрялост	Риикофор- номически предмет	Риикофор- номически лока- предмет	Риикофор- номически интер- предмет	Риикофор- номически меди- предмет	Риикофор- номически екстер- предмет
	Икофорпри- номически предмет	Икофорпри- номически лока- предмет	Икофорпри- номически интер- предмет	Икофорпри- номически меди- предмет	Икофорпри- номически екстер- предмет
	Икофордеве- номически предмет	Икофордеве- номически лока- предмет	Икофордеве- номически интер- предмет	Икофордеве- номически меди- предмет	Икофордеве- номически екстер- предмет

Табл. 2. Разновидности на локариикофорномиката според органическото ингредиентно икофорномическо разположение

Органическо ингредиентно икофор- номическо риазпо- ложение (локариико- форномика)		Органическо ингредиентно икофорномическо разположение			
		Локаико- форномика	Интерико- форномика	Медиико- форномика	Екстерико- форномика
Органическа ингредиентна икофорномическа зрялост	Риикофор- номика	Лока- риикофор- номика	Интер- риикофор- номика	Меди- риикофор- номика	Екстер- риикофор- номика
	Икофорпри- номика	Лока- икофорпри- номика	Интер- икофорпри- номика	Меди- икофорпри- номика	Екстер- икофорпри- номика
	Икофордеве- номика	Лока- икофордеве- номика	Интер- икофордеве- номика	Меди- икофордеве- номика	Екстер- икофордеве- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОФОРНОМИЧЕСКО СЕТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***  
(ingrediental ecofornomic setilocation) (същото като *ингредиентно икофорномическо отделимостно разположение* и съкратено от *ингредиентна икофорномическа отделимост* и *ингредиентно икофорномическо разположение*) (навсякъде икофорномика се подразбира като *икосубфорномика*, а икофорномически – като *икосубфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен икофорномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентна икофорномическа отделимост* и *ингредиентно икофорномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособените предмети в *икофорномиката* и (2) икофорномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икофорномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икофорномическа сетипозиция* и *ингредиентната икофорномическа сетидълбочина*. Частен случай на *ингреди-*

ентното икофорномическо сетиразположение е ингредиентното икономическо сетиразположение.

**Първичното прилагане** на ингредиентното икофорномическо сетиразположение към понятието за **икофорномически локасетипредмет\*** (ecofornomic locasetithing) (съкратено от **локален сетитен икофорномически предмет – local setited ecofornomic thing**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **първичното ингредиентно икофорномическо сетиразположение\*** (primary ingrediential ecofornomic setilocation), което е комбинация от **първичното ингредиентно икофорномическо разположение\*** (primary ingrediential ecofornomic location) и **първичната ингредиентна икофорномическа отделимост\*** (primary ingrediential ecofornomic severality)]. От своя страна **органическото прилагане** на ингредиентното икофорномическо сетиразположение към понятието за **локасетиикофорномика\*** (locasetiecofornomy) (съкратено от **локална сетитна икофорномика – local setited ecofornomy**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **органическото ингредиентно икофорномическо сетиразположение\*** (organic ingrediential ecofornomic setilocation), което е комбинация от **органическото ингредиентно икофорномическо разположение\*** (organic ingrediential ecofornomic location) и **органическата ингредиентна икофорномическа отделимост\*** (organic ingrediential ecofornomic severality)].

Табл. 1. Разновидности на икофорномическия локасетипредмет според първичното ингредиентно икофорномическо сетиразположение

Първично ингредиентно икофор- номическо сетиразпо- ложение (икофор- номически локасети- предмет)		Първично ингредиентно икофорномическо разположение			
		Икофор- номически лока- предмет	Икофор- номически интер- предмет	Икофор- номически меди- предмет	Икофор- номически екстер- предмет
Първична ингредиентна икофорномическа отделимост	Икофор- номически сетипредмет	Икофор- номически локасети- предмет	Икофор- номически интерсети- предмет	Икофор- номически медисети- предмет	Икофор- номически екстерсети- предмет
	Икофор- номически инсепарпредмет	Икофор- номически локаинсепар- предмет	Икофор- номически интеринсепар- предмет	Икофор- номически медиинсепар- предмет	Икофор- номически екстеринсепар- предмет
	Икофор- номически сепарпредмет	Икофор- номически локасепар- предмет	Икофор- номически интерсепар- предмет	Икофор- номически медисепар- предмет	Икофор- номически екстерсепар- предмет

Табл. 2. Разновидности на локасетиикофорномиката според органическото ингредиентно икофорномическо сетиразположение

Органическо ингредиентно икофор- номическо сетиразпо- ложение (локасетиико- форномика)		Органическо ингредиентно икофорномическо разположение			
		Локаико- форномика	Интерико- форномика	Медиико- форномика	Екстерико- форномика
Органическо ингредиентна икофорномическа отделимост	Сетиико- форномика	Локасети- икофор- номика	Интерсети- икофор- номика	Медисети- икофор- номика	Екстерсети- икофор- номика
	Инсепайко- форномика	Локаинсепай- икофор- номика	Интеринсепай- икофор- номика	Медиинсепай- икофор- номика	Екстеринсепай- икофор- номика
	Сепайко- форномика	Локасепай- икофор- номика	Интерсепай- икофор- номика	Медисепай- икофор- номика	Екстерсепай- икофор- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО ИКОФОРНОМИЧЕСКО СТАТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***

(ingrediental ecofornomic statilocation) (същото като *ингредиентно икофорномическо статитно разположение* и съкратено от *ингредиентен икофорномически статут* и *ингредиентно икофорномическо разположение*) (навсякъде икофорномика се подразбира като икосубфорномика, а икофорномически – като икосубфорномически, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен икофорномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентен икофорномически статут* и *ингредиентно икофорномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното в *икофорномиката* и (2) икофорномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *икофорномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната икофорномическа статипозиция* и *ингредиентната икофорноми-*



-----  
ческа статидълбочина. Частен случай на *ингредиентното икофорномическо статистиразположение* е *ингредиентното икономическо статистиразположение*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното икофорномическо статистиразположение* към понятието за *икофорномически локастатипредмет\** (ecofornomic locastatithing) (съкратено от *локален статитен икофорномически предмет – local statited ecofornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно икофорномическо статистиразположение\** (primary ingrediential ecofornomic statilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно икофорномическо разположение\** (primary ingrediential ecofornomic location) и *първичния ингредиентен икофорномически статут\** (primary ingrediential ecofornomic statute)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното икофорномическо статистиразположение* към понятието за *локастатикофорномика\** (locastatiecofornomy) (съкратено от *локална статитна икофорномика – local statited ecofornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно икофорномическо статистиразположение\** (organic ingrediential ecofornomic statilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно икофорномическо разположение\** (organic ingrediential ecofornomic location) и *органическия ингредиентен икофорномически статут\** (organic ingrediential ecofornomic statute)].

Табл. 1. Разновидности на икофорномическия локастатипредмет според първичното ингредиентно икофорномическо статиразположение

Първично ингредиентно икофорномическо статиразположение (икофорномически локастатипредмет)		Първично ингредиентно икофорномическо разположение			
		Икофорномически локапредмет	Икофорномически интерпредмет	Икофорномически медипредмет	Икофорномически екстерпредмет
Първичен ингредиентен икофорномически статут	Икофорномически статит (икофорномически статипредмет) (статитен икофорномически предмет)	Икофорномически локастатипредмет	Икофорномически интерстатипредмет	Икофорномически медистатипредмет	Икофорномически екстерстатипредмет
	Икофорномически субект (икофорномически субстипредмет) (субститивен икофорномически предмет)	Икофорномически локасубстипредмет	Икофорномически интерсубстипредмет	Икофорномически медисубстипредмет	Икофорномически екстерсубстипредмет

	<b>Икофор- номически обект (икофор- номически обтипредмет) (обективен икофор- номически предмет)</b>	Икофор- номически локаобти- предмет	Икофор- номически интеробти- предмет	Икофор- номически медиабти- предмет	Икофор- номически екстеробти- предмет
	<b>Икофор- номически обектоид (икофор- номически обсипредмет) (обситивен икофор- номически предмет)</b>	Икофор- номически локаобси- предмет	Икофор- номически интеробси- предмет	Икофор- номически медиаобси- предмет	Икофор- номически екстеробси- предмет
	<b>Икофор- номически ревербат (икофор- номически субтипредмет) (субективен икофор- номически предмет)</b>	Икофор- номически локасубти- предмет	Икофор- номически интерсубти- предмет	Икофор- номически медисубти- предмет	Икофор- номически екстерсубти- предмет

Табл. 2. Разновидности на локастатикофорномиката според органическото ингредиентно икофорномическо статиразположение

Органическо ингредиентно икофор- номическо статиразпо- ложение (локастатико- форномика)		Органическо ингредиентно икофорномическо разположение			
		Лока- икофор- номика	Интер- икофор- номика	Меди- икофор- номика	Екстер- икофор- номика
Органически ингредиентен икофорномически статут	Статитна икофорномика (стати- икофорномика)	Локастати- икофор- номика	Интерстати- икофор- номика	Медистати- икофор- номика	Екстерстати- икофор- номика
	Субектна икофорномика (субсти- икофорномика)	Локасубсти- икофор- номика	Интерсубсти- икофор- номика	Медисубсти- икофор- номика	Екстерсубсти- икофор- номика
	Обективна икофорномика (обти- икофорномика)	Локаобти- икофор- номика	Интеробти- икофор- номика	Медиобти- икофор- номика	Екстеробти- икофор- номика
	Обексивна икофорномика (обси- икофорномика)	Локаобси- икофор- номика	Интеробси- икофор- номика	Медиобси- икофор- номика	Екстеробси- икофор- номика
	Ревербатна икофорномика (субти- икофорномика)	Локасубти- икофор- номика	Интерсубти- икофор- номика	Медисубти- икофор- номика	Екстерсубти- икофор- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО СУБНОМИЧЕСКО РАЗПОЛОЖЕНИЕ\*** (ingrediental subnomic location) (\*) – първичен *ингредиентен субномически критерий*, който разграничава *субномическите предмети* (в т.ч. и *субномическите обекти*, *субномическите системи* и *субномическите ingredienti*) според мястото, което те заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното прост-

ранство на субномиката и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната субномическа позиция* и *ингредиентната субномическа дълбочина*. *Ингредиентното икономическо разположение* е частен случай на *ингредиентното субномическо разположение*.

**Органическото прилагане** на *ингредиентното субномическо разположение* към понятието за локасубномика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според **органическото ингредиентно субномическо разположение\*** (organic ingrediential subnomic location)]:

(1) **локасубномика\*** (locasubnomy) [съкратено от и същото като **локална субномика\*** (local subnomy)] – общо понятие за разновидностите на локасубномиката от гледна точка на *ингредиентното субномическо разположение*; едни от нейните разновидности са **позисубномиката\*** (posisubnomy) (вж. *ингредиентната субномическа позиция*) и **дипсубномиката\*** (deepsubnomy) (вж. *ингредиентната субномическа дълбочина*);

(2) **интерсубномика\*** (intersubnomy) [същото като **вътрешна субномика\*** (internal subnomy), както и съкратено от и същото като **интернална субномика\*** (internal subnomy)] – локална субномика, която се разполага във вътрешното пространство на дадена обособена субномика (на дадена **субномическа система**) и която въздейства върху околното (външното) пространство (върху екстерсубномиката, заобикаляща системата) или получава въздействия от нея посредством медисубномиката (взаимодействието между интерсубномиката и екстерсубномиката е опосредствано, а взаимодействието между интерсубномиката и медисубномиката, както и взаимодействието между медисубномиката и екстерсубномиката е непосредствено); едни от нейните разновидности са **интрасубномиката\*** (intrasubnomy) (вж. *ингредиентна субномическа позиция*) и **инсубномиката\*** (inssubnomy) (вж. *ингредиентна субномическа дълбочина*);

(3) **медисубномика\*** (medisubnomy) [същото като **междинна субномика\*** (medial subnomy), както и съкратено от и същото като **медиална субномика\*** (medial subnomy)] – локална субномика, която е границата на дадена обособена субномика (респ. на дадена **субномическа система**) и която непосредствено взаимодейства с околното (външното) пространство (с екстерсубномиката, заобикаляща системата) и с вътрешното пространство (с интерсубномиката); едни от нейните разновидности са **фейсубномиката\*** (facesubnomy) (вж. *ингредиентна субномическа позиция*) и **специсубномиката\*** (specisubnomy) (вж. *ингредиентна субномическа дълбочина*);

(4) **екстерсубномика\*** (extersubnomy) [същото като **външна субномика\*** (external subnomy), както и съкратено от и същото като **екстернална субномика\*** (external subnomy)] – локална субномика, която е част от заобикалящото обособената субномика (респ. **субномическата система**) пространство, която е непосредствено разположена до медисубномиката и която взаимодейства с тази система посредством медисубномиката; едни от нейните разновидности са **екстрасубномиката\*** (extrasubnomy) (вж. *ингредиентна субномическа позиция*) и **аутсубномиката\*** (outssubnomy) (вж. *ингредиентна субномическа дълбочина*).

**Първичното прилагане** на *ингредиентното субномическо разположение* към понятието за субномически локаредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според **първичното ингредиентно субномическо разположение\*** (primary ingrediential subnomic location)]:

(1) **субномически локапредмет\*** (subnomic locathing) [съкратено от и същото като **локален субномически предмет\*** (local subnomic thing)] – общо понятие за разновидностите на локасубномическия предмет от гледна точка на *ингредиентното субномическо разположение*;

(2) **субномически интерпредмет\*** (subnomic interthing) [същото като **вътрешен субномически предмет\*** (internal subnomic thing)] – субномически предмет, конституиран в интерсубномиката;

(3) **субномически медипредмет\*** (subnomic medithing) [същото като **междинен субномически предмет\*** (medial subnomic thing)] – субномически предмет, конституиран в медисубномиката;

(4) **субномически екстерпредмет\*** (subnomic exterthing) [същото като **външен субномически предмет\*** (external subnomic thing)] – субномически предмет, конституиран в екстерсубномиката.

**ИНГРЕДИЕНТНО СУБНОМИЧЕСКО РИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\*** (ingrediential subnomic rilocation) (същото като **ингредиентно субномическо зрелостно разположение** и съкратено от **ингредиентна субномическа зрялост** и **ингредиентно субномическо разположение**) (\*) – вторичен *ингредиентен субномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна субномическа зрялост* и *ингредиентно субномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на съставните части на субномиката и на нейните разновидности (както и на субномическите предмети и на техните разновидности) и (2) субномическите предмети според мястото, което заемат във взаимотно-

шението между вътрешното и външното пространство на *субномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната субномическа рипозиция* и *ингредиентната субномическа ридълбочина*. Частен случай на *ингредиентното субномическо риразположение* е *ингредиентното икономическо риразположение*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното субномическо риразположение* към понятието за *рисубномически локапредмет\** (risubnomic locathing) (съкратено от *локален зрелостен субномически предмет – local ripeness subnomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно субномическо риразположение\** (primary ingrediential subnomic rilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно субномическо разположение\** (primary ingrediential subnomic location) и *първичната ингредиентна субномическа зрялост\** (primary ingrediential subnomic ripeness)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното субномическо риразположение* към понятието за *лока-рисубномика\** (locarisubnomy) (съкратено от *локална зрелостна субномика – local ripeness subnomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно субномическо риразположение\** (organic ingrediential subnomic rilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно субномическо разположение\** (organic ingrediential subnomic location) и *органическата ингредиентна субномическа зрялост\** (organic ingrediential subnomic ripeness)].

Табл. 1. Разновидности на рисубномическия локапредмет според първичното ингредиентно субномическо разположение

Първично ингредиентно субномическо разположение (рисубномически локапредмет)		Първично ингредиентно субномическо разположение			
		Субномически локапредмет	Субномически интерпредмет	Субномически медипредмет	Субномически екстерпредмет
Първична ингредиентна субномическа зрялост	Рисубномически предмет	Рисубномически локапредмет	Рисубномически интерпредмет	Рисубномически медипредмет	Рисубномически екстерпредмет
	Субприномически предмет	Субприномически локапредмет	Субприномически интерпредмет	Субприномически медипредмет	Субприномически екстерпредмет
	Субдевенномически предмет	Субдевенномически локапредмет	Субдевенномически интерпредмет	Субдевенномически медипредмет	Субдевенномически екстерпредмет



Табл. 2. Разновидности на локарисубномиката според органическото ингредиентно субномическо разположение

Органическо ингредиентно субномическо разположение (локари-субномика)		Органическо ингредиентно субномическо разположение			
		Локасуб-номика	Интерсуб-номика	Медисуб-номика	Екстерсуб-номика
Органическа ингредиентна субномическа зрялост	Рисуб-номика	Лока-рисуб-номика	Интер-рисуб-номика	Меди-рисуб-номика	Екстер-рисуб-номика
	Субпри-номика	Лока-субпри-номика	Интер-субпри-номика	Меди-субпри-номика	Екстер-субпри-номика
	Субдеве-номика	Лока-субдеве-номика	Интер-субдеве-Номика	Меди-субдеве-номика	Екстер-субдеве-номика

**ИНГРЕДИЕНТНО СУБНОМИЧЕСКО СЕТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***

(ingrediental subnomic setilocation) (същото като *ингредиентно субномическо отделимостно разположение* и съкратено от *ингредиентна субномическа отделимост* и *ингредиентно субномическо разположение*) (\*) – вторичен *ингредиентен субномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна субномическа отделимост* и *ингредиентно субномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособените предмети в субномиката и (2) субномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на субномиката и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната субномическа сетипозиция* и *ингредиентната субномическа сетидълбочина*. Частен случай на *ингредиентното субномическо сетиразположение* е *ингредиентното икономическо сетиразположение*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното субномическо сетиразположение* към понятието за *субномически локасетиипредмет\** (subnomic lo-

locasetithing) (съкратено от *локален сетитен субномически предмет* – *local setited subnomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно субномическо сетиразположение*\* (primary ingrediential subnomic setilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно субномическо разположение*\* (primary ingrediential subnomic location) и *първичната ингредиентна субномическа отделимост*\* (primary ingrediential subnomic severality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното субномическо сетиразположение* към понятието за *локасетисубномика*\* (locasetisubnomy) (съкратено от *локална сетитна субномика* – *local setited subnomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно субномическо сетиразположение*\* (organic ingrediential subnomic setilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно субномическо разположение*\* (organic ingrediential subnomic location) и *органическата ингредиентна субномическа отделимост*\* (organic ingrediential subnomic severality)].

Табл. 1. Разновидности на субномическия локасетипредмет според първичното  
ингредиентно субномическо сетиразположение

Първично ингредиентно субномическо сетиразпо- ложение (субномически локасети- предмет)		Първично ингредиентно субномическо разположение			
		Суб- номически лока- предмет	Суб- номически интер- предмет	Суб- номически меди- предмет	Суб- номически екстер- предмет
Първична ингредиентна субномическа отделимост	Субно- мически сетипредмет	Суб- номически локасети- предмет	Суб- номически интерсети- предмет	Суб- номически медисети- предмет	Суб- номически екстерсети- предмет
	Субно- мически инсепапредмет	Суб- номически локаинсепа- предмет	Суб- номически интеринсепа- предмет	Суб- номически медиинсепа- предмет	Суб- номически екстеринсепа- предмет
	Субно- мически сепапредмет	Суб- номически локасепа- предмет	Суб- номически интерсепа- предмет	Суб- номически медисепа- предмет	Суб- номически екстерсепа- предмет

Табл. 2. Разновидности на локасетисубномиката според органическото ингредиентно субномическо сетиразположение

Органическо ингредиентно субномическо сетиразположение (локасети-субномика)		Органическо ингредиентно субномическо разположение			
		Локасуб-номика	Интерсуб-номика	Медисуб-номика	Екстерсуб-номика
Органическа ингредиентна субномическа отделимост	Сети-субномика	Локасети-субномика	Интерсети-субномика	Медисети-субномика	Екстерсети-субномика
	Инсепасубномика	Локаинсепасубномика	Интеринсепасубномика	Медиинсепасубномика	Екстеринсепасубномика
	Сепасубномика	Локасепасубномика	Интерсепасубномика	Медисепасубномика	Екстерсепасубномика

**ИНГРЕДИЕНТНО СУБНОМИЧЕСКО СТАТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\*** (ingrediental subnomic statilocation) (същото като *ингредиентно субномическо статитно разположение* и съкратено от *ингредиентен субномически статут* и *ингредиентно субномическо разположение*) (\*) – вторичен *ингредиентен субномически критерий*, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентен субномически статут* и *ингредиентно субномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното в *субномиката* и (2) субномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *субномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната субномическа статипозиция* и *ингредиентната субномическа статидълбочина*. Частен случай на *ингредиентното субномическо статиразположение* е *ингредиентното икономическо статиразположение*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното субномическо статиразположение* към понятието за *субномически локастатипредмет\** (subnomic locastatithing) (съкратено от *локален статитен субномически предмет* – *local statited subnomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в

табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно субномическо статистиразположение\** (primary ingrediential subnomic statilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно субномическо разположение\** (primary ingrediential subnomic location) и *първичния ингредиентен субномически статут\** (primary ingrediential subnomic statute)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното субномическо статистиразположение* към понятието за *локастатисубномика\** (locastatisubnomy) (съкратено от *локална статитна субномика – local statited subnomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно субномическо статистиразположение\** (organic ingrediential subnomic statilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно субномическо разположение\** (organic ingrediential subnomic location) и *органическият ингредиентен субномически статут\** (organic ingrediential subnomic statute)].

Табл. 1. Разновидности на субномическия локастатипредмет според първичното ингредиентно субномическо статиразположение

Първично ингредиентно субномическо статиразпо- ложение (субномически локастати- предмет)		Първично ингредиентно субномическо разположение			
		Суб- номически лока- предмет	Суб- номически интер- предмет	Суб- номически меди- предмет	Суб- номически екстер- предмет
Първичен ингредиентен субномически статут	Субномически статит (субномически статипредмет) (статитен субномически предмет)	Суб- номически локастати- предмет	Суб- номически интерстати- предмет	Суб- номически медистати- предмет	Суб- номически екстерстати- предмет
	Субномически субект (субномически субстипредмет) (субститивен субномически предмет)	Суб- номически локасубсти- предмет	Суб- номически интерсубсти- предмет	Суб- номически медисубсти- предмет	Суб- номически екстерсубсти- предмет
	Субномически обект (субномически обтипредмет) (обективен субномически предмет)	Суб- номически локаобти- предмет	Суб- номически интеробти- предмет	Суб- номически медиобти- предмет	Суб- номически екстеробти- предмет
	Субномически обектоид (субномически обсипредмет) (обситивен субномически предмет)	Суб- номически локаобси- предмет	Суб- номически интеробси- предмет	Суб- номически медиобси- предмет	Суб- номически екстеробси- предмет

---

	<b>Субномически ревербат (субномически субтипредмет) (субективен субномически предмет)</b>	Суб- номически локасубти- предмет	Суб- номически интерсубти- предмет	Суб- номически медисубти- предмет	Суб- номически екстерсубти- предмет
--	--	--	---	--	--

Табл. 2. Разновидности на локастатисубномика според органическото ингредиентно субномическо статиразположение

Органическо ингредиентно субномическо статиразположение (локастатисубномика)		Органическо ингредиентно субномическо разположение			
		Лока-субномика	Интер-субномика	Меди-субномика	Екстер-субномика
Органически ингредиентен субномически статут	Статитна субномика (статисубномика)	Локастатисубномика	Интерстатисубномика	Медистатисубномика	Екстерстатисубномика
	Субектна субномика (субстисубномика)	Локасубстисубномика	Интерсубстисубномика	Медисубстисубномика	Екстерсубстисубномика
	Обективна субномика (обтисубномика)	Локаобтисубномика	Интеробтисубномика	Медиобтисубномика	Екстеробтисубномика
	Обексивна субномика (обсисубномика)	Локаобсисубномика	Интеробсисубномика	Медиобсисубномика	Екстеробсисубномика
	Ревербатна субномика (субтисубномика)	Локасубтисубномика	Интерсубтисубномика	Медисубтисубномика	Екстерсубтисубномика

**ИНГРЕДИЕНТНО СУБНОМИЧЕСКО ХИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***

(ingrediental subnomic hilocation) (същото като *ингредиентно субномическо историчностно разположение* и съкратено от *ингредиентно субномическо разположение* и *ингредиентна субномическа историчност*) (\*) – вторичен ингредиентен субномически критерий, който е логическо произведение (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентно субномическо разположение*



и *ингредиентна субномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) субномическите предмети според мястото, което заемат в взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *субномиката* и на нейните разновидности и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на субномиката в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното субномическо хиразположение* към понятието за *хисубномически локапредмет\** (hisubnomic locathing) (съкратено от *историчностен локален субномически предмет – historicitical local subnomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно субномическо хиразположение\** (primary ingrediential subnomic hilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно субномическо разположение\** (primary ingrediential subnomic location) и *първичната ингредиентна субномическа историчност\** (primary ingrediential subnomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното субномическо хиразположение* към понятието за *хилокасубномика\** (hilocasubnomy) (съкратено от *историчностна локационна субномика – historicitical local subnomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно субномическо хиразположение\** (organic ingrediential subnomic hilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно субномическо разположение\** (organic ingrediential subnomic location) и *органическата ингредиентна субномическа историчност\** (organic ingrediential subnomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хисубномическия локапредмет според първичното ингредиентно субномическо хиразположение

Първична ингредиентна субномическа историчност	Първично ингредиентно субномическо хиразпо- ложение (хисубно- мически локапредмет)	Първично ингредиентно субномическо разположение			
		Хисто- субно- мически лока- предмет	Хисто- субно- мически интер- предмет	Хисто- субно- мически меди- предмет	Хисто- субно- мически екстер- предмет
	Суб- номически предмет	Суб- номически лока- предмет	Суб- номически интер- предмет	Суб- номически меди- предмет	Суб- номически екстер- предмет
	Консуб- номически предмет	Консуб- номически лока- предмет	Консуб- номически интер- предмет	Консуб- номически меди- предмет	Консуб- номически екстер- предмет
	Просуб- номически предмет	Просуб- номически лока- предмет	Просуб- номически интер- предмет	Просуб- номически меди- предмет	Просуб- номически екстер- предмет
	Икосуб- номически предмет	Икосуб- номически лока- предмет	Икосуб- номически интер- предмет	Икосуб- номически меди- предмет	Икосуб- номически екстер- предмет
	Екссуб- номически предмет	Екссуб- номически лока- предмет	Екссуб- номически интер- предмет	Екссуб- номически меди- предмет	Екссуб- номически екстер- предмет
	Фисуб- номически предмет	Фисуб- номически лока- предмет	Фисуб- номически интер- предмет	Фисуб- номически меди- предмет	Фисуб- номически екстер- предмет

Табл. 2. Разновидности на хилокасубномиката според органическото ингредиентно субномическо хиразположение

Органическо ингредиентно субномическо хиразпо- ложение (хилока- субномика)		Органическо ингредиентно субномическо разположение			
		Хисто- лока- суб- номика	Хисто- интер- суб- номика	Хисто- меди- суб- номика	Хисто- екстер- суб- номика
Органическа ингредиентна субномическа историчност	Суб- номика	Лока- суб- номика	Интер- суб- номика	Меди- суб- номика	Екстер- суб- номика
	онсуб- номика	Лока- консуб- номика	Интер- консуб- номика	Меди- консуб- номика	Екстер- консуб- номика
	Просуб- номика	Лока- просуб- номика	Интер- просуб- номика	Меди- просуб- номика	Екстер- просуб- номика
	Икосуб- номика	Лока- икосуб- номика	Интер- икосуб- номика	Меди- икосуб- номика	Екстер- икосуб- номика
	Екссуб- номика	Лока- екссуб- номика	Интер- екссуб- номика	Меди- екссуб- номика	Екстер- екссуб- номика
	Фисуб- номика	Лока- фисуб- номика	Интер- фисуб- номика	Меди- фисуб- номика	Екстер- фисуб- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО ФОРНОМИЧЕСКО ЛОГОРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***  
(ingrediental fornomic logolocation) (същото като *ингредиентно форномическо логичностно разположение* и съкратено от *ингредиентно форномическо разположение* и *ингредиентна форномическа логичност*) (навсякъде форномика се подразбира като субфорномика, а форномически – като субфорномически, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от

първичните критерии *ингредиентно форномическо разположение* и *ингредиентна форномическа логичност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *форномиката* и на нейните разновидности и (2) съставните части на *форномиката*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното форномическо логоразположение* към понятието за *логофорномически локапредмет*\* (logofornomic locathing) (съкратено от *логичностен локален форномически предмет* – *logicalitic local fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно форномическо логоразположение*\* (primary ingrediential fornomic logolocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно форномическо разположение*\* (primary ingrediential fornomic location) и *първичната ингредиентна форномическа логичност*\* (primary ingrediential fornomic logicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното форномическо логоразположение* към понятието за *логолокафорномика*\* (logolocaformony) (съкратено от *логичностна локална форномика* – *logicalitic local fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно форномическо логоразположение*\* (organic ingrediential fornomic logolocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно форномическо разположение*\* (organic ingrediential fornomic location) и *органическата ингредиентна форномическа логичност*\* (organic ingrediential fornomic logicity)].

Табл. 1. Разновидности на логофорномическия локапредмет според първичното ингредиентно форномическо логоразположение

Първична ингредиентна форномическа логичност	Първично ингредиентно форномическо логоразпо- ложение (логофорно- мически локапредмет)	Първично ингредиентно форномическо разположение			
		Лого- форно- мически лока- предмет	Лого- форно- мически интер- предмет	Лого- форно- мически меди- предмет	Лого- форно- мически екстер- предмет
	Фор- номически предмет	Фор- номически лока- предмет	Фор- номически интер- предмет	Фор- номически меди- предмет	Фор- номически екстер- предмет
	Тех- номически предмет	Тех- номически лока- предмет	Тех- номически интер- предмет	Тех- номически меди- предмет	Тех- номически екстер- предмет
	Суб- номически предмет	Суб- номически лока- предмет	Суб- номически интер- предмет	Суб- номически меди- предмет	Суб- номически екстер- предмет
	Супер- номически предмет	Супер- номически лока- предмет	Супер- номически интер- предмет	Супер- номически меди- предмет	Супер- номически екстер- предмет
	Ре- номически предмет	Ре- номически лока- предмет	Ре- номически интер- предмет	Ре- номически меди- предмет	Ре- номически екстер- предмет
	Социо- номически предмет	Социо- номически лока- предмет	Социо- номически интер- предмет	Социо- номически меди- предмет	Социо- номически екстер- предмет

-----

Екзосуб- номически предмет	Екзосуб- номически лока- предмет	Екзосуб- номически интер- предмет	Екзосуб- номически меди- предмет	Екзосуб- номически екстер- предмет
----------------------------------	---	--	---	---

Табл. 2. Разновидности на логолокафорномика според органическото ингредиентно форномическо логоразположение

Органическо ингредиентно форномическо логоразпо- ложение (логолока- форномика)		Органическо ингредиентно форномическо разположение			
		Лого- лока- фор- номика	Лого- интер- фор- номика	Лого- меди- фор- номика	Лого- екстер- фор- номика
Органическа ингредиентна форномическа логичност	Фор- номика	Лока- фор- номика	Интер- фор- номика	Меди- фор- номика	Екстер- фор- номика
	Тех- номика	Лока- тех- номика	Интер- тех- номика	Меди- тех- номика	Екстер- тех- номика
	Суб- номика	Лока- суб- номика	Интер- суб- номика	Меди- суб- номика	Екстер- суб- номика
	Супер- номика	Лока- супер- номика	Интер- супер- номика	Меди- супер- номика	Екстер- супер- номика
	Ре- номика	Лока- ре- номика	Интер- ре- номика	Меди- ре- номика	Екстер- ре- номика
	Социо- номика	Лока- социо- номика	Интер- социо- номика	Меди- социо- номика	Екстер- социо- номика
	Екзосуб- номика	Лока- екзосуб- номика	Интер- екзосуб- номика	Меди- екзосуб- номика	Екстер- екзосуб- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО ФОРНОМИЧЕСКО РАЗПОЛОЖЕНИЕ\*** (ingrediental fornomic location) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните произ-

водни) (\*) – първичен *ингредиентен форномически критерий*, който разграничава *форномическите предмети* (в т.ч. и *форномическите обекти*, *форномическите системи* и *форномическите ингредиенти*) според мястото, което те заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *форномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната форномическа позиция* и *ингредиентната форномическа дълбочина*. *Ингредиентното икономическо разположение* е частен случай на *ингредиентното форномическо разположение*.

**Органическото прилагане** на *ингредиентното форномическо разположение* към понятието за локафорномика поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно форномическо разположение*\* (organic ingrediential fornomic location)]:

(1) *локафорномика*\* (locafornomy) [съкратено от и същото като *локална форномика*\* (local fornomy)] – общо понятие за разновидностите на локафорномиката от гледна точка на *ингредиентното форномическо разположение*; едни от нейните разновидности са *позифорномиката*\* (posifornomy) (вж. *ингредиентната форномическа позиция*) и *дипфорномиката*\* (deepfornomy) (вж. *ингредиентната форномическа дълбочина*);

(2) *интерфорномика*\* (interfornomy) [същото като *вътрешна форномика*\* (internal fornomy), както и съкратено от и същото като *интернална форномика*\* (internal fornomy)] – локална форномика, която се разполага във вътрешното пространство на дадена обособена форномика (на дадена *форномическа система*) и която въздейства върху околното (външното) пространство (върху екстерфорномиката, заобикаляща системата) или получава въздействия от нея посредством медифорномиката (взаимодействието между интерфорномиката и екстерфорномиката е опосредствано, а взаимодействието между интерфорномиката и медифорномиката, както и взаимодействието между медифорномиката и екстерфорномиката е непосредствено); едни от нейните разновидности са *интрафорномиката*\* (intrafornomy) (вж. *ингредиентна форномическа позиция*) и *инсфорномиката*\* (insfornomy) (вж. *ингредиентна форномическа дълбочина*);

(3) *медифорномика*\* (medifornomy) [същото като *междинна форномика*\* (medial fornomy), както и съкратено от и същото като *медиална форномика*\* (medial fornomy)] – локална форномика, която е границата на дадена обособена форномика (респ. на дадена *форномическа система*) и която непосредствено взаимодейства с околното (външното) пространство (с екстерфорномиката, заобикаляща системата) и с вътрешното пространство (с интерфор-



номиката); едни от нейните разновидности са **фейсфорномиката\*** (facefornomy) (вж. *ингредиентна форномическа позиция*) и **специфорномиката\*** (specifornomy) (вж. *ингредиентна форномическа дълбочина*);

(4) **екстерфорномика\*** (exterfornomy) [същото като **външна форномика\*** (external fornomy), както и съкратено от и същото като **екстернална форномика\*** (external fornomy)] – локална форномика, която е част от заобикалящото обособената форномика (респ. **форномическата система**) пространство, която е непосредствено разположена до медифорномиката и която взаимодейства с тази система посредством медифорномиката; едни от нейните разновидности са **екстрафорномиката\*** (extrafornomy) (вж. *ингредиентна форномическа позиция*) и **аутсфорномиката\*** (outsfornomy) (вж. *ингредиентна форномическа дълбочина*).

**Първичното прилагане** на *ингредиентното форномическо разположение* към понятието за форномически локаредмет поражда следните негови разновидности [т.е. разновидности според **първичното ингредиентно форномическо разположение\*** (primary ingrediential fornomic location)]:

(1) **форномически локапредмет\*** (fornomic locathing) [съкратено от и същото като **локален форномически предмет\*** (locational fornomic thing)] – общо понятие за разновидностите на локафорномическия предмет от гледна точка на *ингредиентното форномическо разположение*;

(2) **форномически интерпредмет\*** (fornomic interthing) [същото като **вътрешен форномически предмет\*** (internal fornomic thing)] – форномически предмет, конституиран в интерфорномиката;

(3) **форномически медипредмет\*** (fornomic medithing) [същото като **междинен форномически предмет\*** (medial fornomic thing)] – форномически предмет, конституиран в медифорномиката;

(4) **форномически екстерпредмет\*** (fornomic exterthing) [същото като **външен форномически предмет\*** (external fornomic thing)] – форномически предмет, конституиран в екстерфорномиката.

**ИНГРЕДИЕНТНО ФОРНОМИЧЕСКО РИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\*** (ingrediential fornomic rilocation) (същото като *ингредиентно форномическо зрелостно разположение* и съкратено от *ингредиентна форномическа зрелост* и *ингредиентно форномическо разположение*) (навсякъде форномика се подразбира като субфорномика, а форномически – като субфорномически, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните

критерии *ингредиентна форномическа зрялост* и *ингредиентно форномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) степените на зрялост на съставните части на форномиката и на нейните разновидности (както и на форномическите предмети и на техните разновидности) и (2) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *форномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната форномическа рипозиция* и *ингредиентната форномическа ридълбочина*. Частен случай на *ингредиентното форномическо риразположение* е *ингредиентното икономическо риразположение*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното форномическо риразположение* към понятието за *рифорномически локапредмет*\* (rifornomic locathing) (съкратено от *локален зрелостен форномически предмет* – *local ripeness fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно форномическо риразположение*\* (primary ingrediential fornomic rilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно форномическо разположение*\* (primary ingrediential fornomic location) и *първичната ингредиентна форномическа зрялост*\* (primary ingrediential fornomic ripeness)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното форномическо риразположение* към понятието за *локарифорномика*\* (locarifornomy) (съкратено от *локална зрелостна форномика* – *local ripeness fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно форномическо риразположение*\* (organic ingrediential fornomic rilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно форномическо разположение*\* (organic ingrediential fornomic location) и *органическата ингредиентна форномическа зрялост*\* (organic ingrediential fornomic ripeness)].

Табл. 1. Разновидности на риформическия локапредмет според първичното ингредиентно форномическо разположение

Първично ингредиентно форномическо разположение (риформически локапредмет)		Първично ингредиентно форномическо разположение			
		Фор-номически лока-предмет	Фор-номически интер-предмет	Фор-номически меди-предмет	Фор-номически екстер-предмет
Първична ингредиентна форномическа зрялост	Риформически предмет	Риформически лока-предмет	Риформически интер-предмет	Риформически меди-предмет	Риформически екстер-предмет
	Форприномически предмет	Форприномически лока-предмет	Форприномически интер-предмет	Форприномически меди-предмет	Форприномически екстер-предмет
	Фордевенормически предмет	Фордевенормически лока-предмет	Фордевенормически интер-предмет	Фордевенормически меди-предмет	Фордевенормически екстер-предмет

Табл. 2. Разновидности на локарифорномиката според органическото ингредиентно форномическо риразположение

Органическо ингредиентно форномическо риразположение (локарифорномика)		Органическо ингредиентно форномическо разположение			
		Локафорномика	Интерфорномика	Медифорномика	Екстерфорномика
Органическа ингредиентна форномическа зрялост	Рифорномика	Локарифорномика	Интеррифорномика	Медирифорномика	Екстеррифорномика
	Форприномика	Локафорприномика	Интерфорприномика	Медифорприномика	Екстерфорприномика
	Фордевеномика	Локафордевеномика	Интерфордевеномика	Медифордевеномика	Екстерфордевеномика

**ИНГРЕДИЕНТНО ФОРНОМИЧЕСКО СЕТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***

(ingrediental fornomic setilocation) (същото като *ингредиентно форномическо отделимостно разположение* и съкратено от *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентно форномическо разположение*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентна форномическа отделимост* и *ингредиентно форномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) необособените и обособените предмети във *форномиката* и (2) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *форномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната форномическа сетипозиция* и *ингредиентната форномическа сетидълбочина*. Частен случай на *ингредиентното форномическо сетиразположение* е *ингредиентното икономическо сетиразположение*.

-----

**Първичното прилагане** на *ингредиентното форномическо сетиразположение* към понятието за **форномически локасетипредмет\*** (fornomic locasetithing) (съкратено от *локален сетитен форномически предмет – local setited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според **първичното ингредиентно форномическо сетиразположение\*** (primary ingrediential fornomic setilocation), което е комбинация от **първичното ингредиентно форномическо разположение\*** (primary ingrediential fornomic location) и **първичната ингредиентна форномическа отделимост\*** (primary ingrediential fornomic severality)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното форномическо сетиразположение* към понятието за **локасетифорномика\*** (locasetifornomy) (съкратено от *локална сетитна форномика – local setited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според **органическото ингредиентно форномическо сетиразположение\*** (organic ingrediential fornomic setilocation), което е комбинация от **органическото ингредиентно форномическо разположение\*** (organic ingrediential fornomic location) и **органическата ингредиентна форномическа отделимост\*** (organic ingrediential fornomic severality)].

Табл. 1. Разновидности на форномическия локасетипредмет според първичното  
ингредиентно форномическо сетиразположение

Първично ингредиентно форномическо сетиразпо- ложение (форномически локасети- предмет)		Първично ингредиентно форномическо разположение			
		Фор- номически лока- предмет	Фор- номически интер- предмет	Фор- номически меди- предмет	Фор- номически екстер- предмет
Първична ингредиентна форномическа отделимост	Форно- мически сетипредмет	Фор- номически локасети- предмет	Фор- номически интерсети- предмет	Фор- номически медисети- предмет	Фор- номически екстерсети- предмет
	Форно- мически инсепалпредмет	Фор- номически локаинсепал- предмет	Фор- номически интеринсепал- предмет	Фор- номически медиинсепал- предмет	Фор- номически екстеринсепал- предмет
	Форно- мически сепалпредмет	Фор- номически локасепал- предмет	Фор- номически интерсепал- предмет	Фор- номически медисепал- предмет	Фор- номически екстерсепал- предмет

Табл. 2. Разновидности на локасетифорномиката според органическото ингредиентно форномическо сетиразположение

Органическо ингредиентно форномическо сетиразпо- ложение (локасети- форномика)		Органическо ингредиентно форномическо разположение			
		Локафор- номика	Интерфор- номика	Медифор- номика	Екстерфор- номика
Органическа ингредиентна форномическа отделимост	Сети- форномика	Локасети- форномика	Интерсети- форномика	Медисети- форномика	Екстерсети- форномика
	Инсеп- форномика	Локаинсеп- форномика	Интеринсеп- форномика	Медиинсеп- форномика	Екстеринсеп- форномика
	Сеп- форномика	Локасеп- форномика	Интерсеп- форномика	Медисеп- форномика	Екстерсеп- форномика

**ИНГРЕДИЕНТНО ФОРНОМИЧЕСКО СТАТИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***  
(ingrediental fornomic statilocation) (същото като *ингредиентно форномическо статитно разположение* и съкратено от *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентно форномическо разположение*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентен форномически статут* и *ингредиентно форномическо разположение* и по този начин разграничава съвместно (1) субективното и обективното във *форномиката* и (2) форномическите предмети според мястото, което заемат във взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *форномиката* и на нейните разновидности. Затова едни от неговите разновидности са *ингредиентната форномическа статипозиция* и *ингредиентната форномическа статидълбочина*. Частен случай на *ингредиентното форномическо статиразположение* е *ингредиентното икономическо статиразположение*.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното форномическо статиразположение* към понятието за *форномически локастатипредмет\** (fornomic

locastatithing) (съкратено от *локален статитен форномически предмет – local statited fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно форномическо статистиразположение\** (primary ingrediential fornomic statilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно форномическо разположение\** (primary ingrediential fornomic location) и *първичния ингредиентен форномически статут\** (primary ingrediential fornomic statute)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното форномическо статистиразположение* към понятието за *локастатифорномика\** (locastatifornomy) (съкратено от *локална статитна форномика – local statited fornomy*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно форномическо статистиразположение\** (organic ingrediential fornomic statilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно форномическо разположение\** (organic ingrediential fornomic location) и *органическият ингредиентен форномически статут\** (organic ingrediential fornomic statute)].



Табл. 1. Разновидности на форномическия локастатипредмет според първичното ингредиентно форномическо статиразположение

Първично ингредиентно форномическо статиразположение (форномически локастатипредмет)		Първично ингредиентно форномическо разположение			
		Фор-номически лока-предмет	Фор-номически интер-предмет	Фор-номически меди-предмет	Фор-номически екстер-предмет
Първичен ингредиентен форномически статут	Форномически статит (форномически статипредмет) (статитен форномически предмет)	Фор-номически локастатипредмет	Фор-номически интерстатипредмет	Фор-номически медистатипредмет	Фор-номически екстерстатипредмет
	Форномически субект (форномически субстипредмет) (субститивен форномически предмет)	Фор-номически локасубстипредмет	Фор-номически интерсубстипредмет	Фор-номически медисубстипредмет	Фор-номически екстерсубстипредмет
	Форномически обект (форномически обтипредмет) (обективен форномически предмет)	Фор-номически локаобтипредмет	Фор-номически интеробтипредмет	Фор-номически медиобтипредмет	Фор-номически екстеробтипредмет
	Форномически обектоид (форномически обсипредмет) (обситивен форномически предмет)	Фор-номически локаобсипредмет	Фор-номически интеробсипредмет	Фор-номически медиобсипредмет	Фор-номически екстеробсипредмет

---

	<b>Форномически ревербат (форномически субтипредмет) (субективен форномически предмет)</b>	Фор- номически локасубти- предмет	Фор- номически интерсубти- предмет	Фор- номически медисубти- предмет	Фор- номически екстерсубти- предмет
--	--	--	---	--	--

Табл. 2. Разновидности на локастатифорномиката според органическото ингредиентно форномическо статиразположение

Органическо ингредиентно форномическо статиразположение (локастатифорномика)		Органическо ингредиентно форномическо разположение			
		Локафорномика	Интерфорномика	Медифорномика	Екстерфорномика
Органически ингредиентен форномически статут	Статитна форномика (статифорномика)	Локастатифорномика	Интерстатифорномика	Медистатифорномика	Екстерстатифорномика
	Субектна форномика (субстифорномика)	Локасубстифорномика	Интерсубстифорномика	Медисубстифорномика	Екстерсубстифорномика
	Обективна форномика (обтифорномика)	Локаобтифорномика	Интеробтифорномика	Медиобтифорномика	Екстеробтифорномика
	Обексивна форномика (обсифорномика)	Локаобсифорномика	Интеробсифорномика	Медиобсифорномика	Екстеробсифорномика
	Ревербатна форномика (субтифорномика)	Локасубтифорномика	Интерсубтифорномика	Медисубтифорномика	Екстерсубтифорномика

**ИНГРЕДИЕНТНО ФОРНОМИЧЕСКО ХИЛОГОРАЗПОЛОЖЕНИЕ\*** (ingrediental fornomic hilogolocation) (същото като *ингредиентно форномическо историчностно-логичностно разположение* и съкратено от *ингредиентно форномическо разположение, ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което

е валидно и за техните производни) (\*) – третичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение (конюнкция)* от първичните критерии *ингредиентно форномическо разположение*, *ингредиентна форномическа логичност* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) икономическите предмети според мястото, което заемат в взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *форномиката* и на нейните разновидности, (2) съставните части на *форномиката* и (3) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката*; *ингредиентен форномически критерий*, който едновременно изразява пространствеността, логиката на състоянието и историята на развитието на *форномиката*.

Тогава **първичното прилагане** на *ингредиентното форномическо хилогоразположение* [т.е. на *първичното ингредиентно форномическо хилогоразположение\** (primary ingrediential fornomic hilogolocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно форномическо разположение\** (primary ingrediential fornomic location), *първичната ингредиентна форномическа логичност\** (primary ingrediential fornomic logicality) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за *хилогофорномически локапредмет\** (hilogofornomic locathing) (съкратено от *историчностно-логичностен локален формационен предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *локапървичното ингредиентно форномическо хилогоразположение\** (locaprimarily ingrediential fornomic hilogolocation)];

(2) към понятието за *хилогофорномически интерпредмет\** (hilogofornomic interthing) (съкратено от *историчностно-логичностен вътрешен формационен предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *интерпървичното ингредиентно форномическо хилогоразположение\** (interprimarily ingrediential fornomic hilogolocation)];

(3) към понятието за *хилогофорномически медипредмет\** (hilogofornomic medithing) (съкратено от *историчностно-логичностен междинен формационен предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 3 [т.е. разновидности според *медипървичното ингредиентно форномическо хилогоразположение\** (mediprimarily ingrediential fornomic hilogolocation)];

(4) към понятието за *хилогофорномически екстерпредмет\** (hilogofornomic exterthing) (съкратено от *историчностно-логичностен външен формационен предмет*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 4 [т.е. разновидности според *екстерпървичното ингредиентно форно-*

-----  
*мическо хилогоразположение\** (exterprimary ingrediential foronomic  
 hilogolocation)].

Табл. 1. Разновидности на хилогофорномическия локапредмет според локапървичното ингредиентно форномическо хилогоразположение

Лока- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Локапървично ингредиентно форномическо разположение						
	Лого- форно- мически лока- предмет	Лого- суб- форно- мически лока- предмет	Лого- кон- форно- мически лока- предмет	Лого- про- форно- мически лока- предмет	Лого- ико- форно- мически лока- предмет	Лого- екс- форно- мически лока- предмет	Лого- фи- форно- мически лока- предмет
Хисто- форно- мически лока- предмет	Форно- мически лока- предмет	Суб- форно- мически лока- предмет	Кон- форно- мически лока- предмет	Про- форно- мически лока- предмет	Ико- форно- мически лока- предмет	Екс- форно- мически лока- предмет	Фи- форно- мически лока- предмет
Хисто- техно- мически лока- предмет	Техно- мически лока- предмет	Суб- техно- мически лока- предмет	Кон- техно- мически лока- предмет	Про- техно- мически лока- предмет	Ико- техно- мически лока- предмет	Екс- техно- мически лока- предмет	Фи- техно- мически лока- предмет
Хисто- субно- мически лока- предмет	Субно- мически лока- предмет	Суб- субно- мически лока- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) лока- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) лока- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) лока- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) лока- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) лока- предмет
Хисто- суперно- мически лока- предмет	Суперно- мически лока- предмет	Суб- суперно- мически лока- предмет	Кон- суперно- мически лока- предмет	Про- суперно- мически лока- предмет	Ико- суперно- мически лока- предмет	Екс- суперно- мически лока- предмет	Фи- суперно- мически лока- предмет
Хисто- рено- мически лока- предмет	Рено- мически лока- предмет	Суб- рено- мически лока- предмет	Кон- рено- мически лока- предмет	Про- рено- мически лока- предмет	Ико- рено- мически лока- предмет	Екс- рено- мически лока- предмет	Фи- рено- мически лока- предмет

---

<b>Хисто-социономически лока-предмет</b>	Социономически лока-предмет	Субсоциономически лока-предмет	Консоциономически лока-предмет	Просоциономически лока-предмет	Икосоциономически лока-предмет	Ексоциономически лока-предмет	Фисоциономически лока-предмет
<b>Хисто-екзосубномически лока-предмет</b>	Екзосубномически лока-предмет	Субекзосубномически лока-предмет	Конекзосубномически лока-предмет	Проекзосубномически лока-предмет	Икоекзосубномически лока-предмет	Екзекзосубномически лока-предмет	Фиекзосубномически лока-предмет

Табл. 2. Разновидности на хилогофорномическия интерпредмет според интерпървичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина

Интер- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Интерпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически интер- предмет	Лого- суб- форно- мически интер- предмет	Лого- кон- форно- мически интер- предмет	Лого- про- форно- мически интер- предмет	Лого- ико- форно- мически интер- предмет	Лого- екс- форно- мически интер- предмет	Лого- фи- форно- мически интер- предмет
Хисто- форно- мически интер- предмет	Форно- мически интер- предмет	Суб- форно- мически интер- предмет	Кон- форно- мически интер- предмет	Про- форно- мически интер- предмет	Ико- форно- мически интер- предмет	Екс- форно- мически интер- предмет	Фи- форно- мически интер- предмет
Хисто- техно- мически интер- предмет	Техно- мически интер- предмет	Суб- техно- мически интер- предмет	Кон- техно- мически интер- предмет	Про- техно- мически интер- предмет	Ико- техно- мически интер- предмет	Екс- техно- мически интер- предмет	Фи- техно- мически интер- предмет
Хисто- субно- мически интер- предмет	Субно- мически интер- предмет	Суб- субно- мически интер- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) интер- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) интер- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) интер- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) интер- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) интер- предмет
Хисто- суперно- мически интер- предмет	Суперно- мически интер- предмет	Суб- суперно- мически интер- предмет	Кон- суперно- мически интер- предмет	Про- суперно- мически интер- предмет	Ико- суперно- мически интер- предмет	Екс- суперно- мически интер- предмет	Фи- суперно- мически интер- предмет
Хисто- рено- мически интер- предмет	Рено- мически интер- предмет	Суб- рено- мически интер- предмет	Кон- рено- мически интер- предмет	Про- рено- мически интер- предмет	Ико- рено- мически интер- предмет	Екс- рено- мически интер- предмет	Фи- рено- мически интер- предмет



---

<b>Хисто-социономически интерпредмет</b>	Социономически интерпредмет	Субсоциономически интерпредмет	Консоциономически интерпредмет	Просоциономически интерпредмет	Икосоциономически интерпредмет	Ексоциономически интерпредмет	Фисоциономически интерпредмет
<b>Хистоекзосубномически интерпредмет</b>	Екзосубномически интерпредмет	Субекзосубномически интерпредмет	Конекзосубномически интерпредмет	Проекзосубномически интерпредмет	Икоекзосубномически интерпредмет	Екзекзосубномически интерпредмет	Фиекзосубномически интерпредмет

Табл. 3. Разновидности на хилогофорномическия медипредмет според медипървичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина

Меди- първична ингре- диентна форно- мическа логичност	Медипървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого- форно- мически меди- предмет	Лого- суб- форно- мически меди- предмет	Лого- кон- форно- мически меди- предмет	Лого- про- форно- мически меди- предмет	Лого- ико- форно- мически меди- предмет	Лого- екс- форно- мически меди- предмет	Лого- фи- форно- мически меди- предмет
Хисто- форно- мически меди- предмет	Форно- мически меди- предмет	Суб- форно- мически меди- предмет	Кон- форно- мически меди- предмет	Про- форно- мически меди- предмет	Ико- форно- мически меди- предмет	Екс- форно- мически меди- предмет	Фи- форно- мически меди- предмет
Хисто- техно- мически меди- предмет	Техно- мически меди- предмет	Суб- техно- мически меди- предмет	Кон- техно- мически меди- предмет	Про- техно- мически меди- предмет	Ико- техно- мически меди- предмет	Екс- техно- мически меди- предмет	Фи- техно- мически меди- предмет
Хисто- субно- мически меди- предмет	Субно- мически меди- предмет	Суб- субно- мически меди- предмет	Кон- субно- мически (консуно- мически) меди- предмет	Про- субно- мически (проно- мически) меди- предмет	Ико- субно- мически (иконо- мически) меди- предмет	Екс- субно- мически (ексно- мически) меди- предмет	Фи- субно- мически (фино- мически) меди- предмет
Хисто- суперно- мически меди- предмет	Суперно- мически меди- предмет	Суб- суперно- мически меди- предмет	Кон- суперно- мически меди- предмет	Про- суперно- мически меди- предмет	Ико- суперно- мически меди- предмет	Екс- суперно- мически меди- предмет	Фи- суперно- мически меди- предмет
Хисто- рено- мически меди- предмет	Рено- мически меди- предмет	Суб- рено- мически меди- предмет	Кон- рено- мически меди- предмет	Про- рено- мически меди- предмет	Ико- рено- мически меди- предмет	Екс- рено- мически меди- предмет	Фи- рено- мически меди- предмет

---

<b>Хисто-соционо-мически меди-предмет</b>	Соционо-мически меди-предмет	Суб-соционо-мически меди-предмет	Кон-соционо-мически меди-предмет	Про-соционо-мически меди-предмет	Ико-соционо-мически меди-предмет	Екс-соционо-мически меди-предмет	Фи-соционо-мически меди-предмет
<b>Хисто-екзосубно-мически меди-предмет</b>	Екзо-субно-мически меди-предмет	Суб-екзо-субно-мически меди-предмет	Кон-екзо-субно-мически меди-предмет	Про-екзо-субно-мически меди-предмет	Ико-екзо-субно-мически меди-предмет	Екс-екзо-субно-мически меди-предмет	Фи-екзо-субно-мически меди-предмет

Табл. 4. Разновидности на хилогофорномическия екстерпредмет според екстерпървичната ингредиентна форномическа хилогодълбочина

Екстер-първична ингредиентна форномическа логичност	Екстерпървична ингредиентна форномическа историчност						
	Лого-форномически екстерпредмет	Лого-суб-форномически екстерпредмет	Лого-кон-форномически екстерпредмет	Лого-про-форномически екстерпредмет	Лого-ико-форномически екстерпредмет	Лого-екс-форномически екстерпредмет	Лого-фи-форномически екстерпредмет
Хисто-форномически екстерпредмет	Форномически екстерпредмет	Суб-форномически екстерпредмет	Кон-форномически екстерпредмет	Про-форномически екстерпредмет	Ико-форномически екстерпредмет	Екс-форномически екстерпредмет	Фи-форномически екстерпредмет
Хисто-техномически екстерпредмет	Техномически екстерпредмет	Суб-техномически екстерпредмет	Кон-техномически екстерпредмет	Про-техномически екстерпредмет	Ико-техномически екстерпредмет	Екс-техномически екстерпредмет	Фи-техномически екстерпредмет
Хисто-субномически екстерпредмет	Субномически екстерпредмет	Суб-субномически екстерпредмет	Кон-субномически (консуномически) екстерпредмет	Про-субномически (прономически) екстерпредмет	Ико-субномически (икономически) екстерпредмет	Екс-субномически (ексномически) екстерпредмет	Фи-субномически (финомически) екстерпредмет
Хисто-суперномически екстерпредмет	Суперномически екстерпредмет	Суб-суперномически екстерпредмет	Кон-суперномически екстерпредмет	Про-суперномически екстерпредмет	Ико-суперномически екстерпредмет	Екс-суперномически екстерпредмет	Фи-суперномически екстерпредмет
Хисто-реномически екстерпредмет	Реномически екстерпредмет	Суб-реномически екстерпредмет	Кон-реномически екстерпредмет	Про-реномически екстерпредмет	Ико-реномически екстерпредмет	Екс-реномически екстерпредмет	Фи-реномически екстерпредмет

---

<b>Хисто-социономически екстер-предмет</b>	Социономически екстер-предмет	Субсоциономически екстер-предмет	Консоциономически екстер-предмет	Просоциономически екстер-предмет	Икосоциономически екстер-предмет	Ексосоциономически екстер-предмет	Фисоциономически екстер-предмет
<b>Хисто-екзосубномически екстер-предмет</b>	Екзосубномически екстер-предмет	Субекзосубномически екстер-предмет	Конекзосубномически екстер-предмет	Проекзосубномически екстер-предмет	Икоекзосубномически екстер-предмет	Екзоекзосубномически екстер-предмет	Фиекзосубномически екстер-предмет

От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното форномическо хилогоразположение* [т.е. на **органическото ингредиентно форномическо хилогоразположение\*** (organic ingrediential fornomic hilogolocation)], което е комбинация от **органическото ингредиентно форномическо разположение\*** (organic ingrediential fornomic location), **органическото ингредиентна форномическа логичност\*** (organic ingrediential fornomic logicality) и **органическото ингредиентна форномическа историчност\*** (organic ingrediential fornomic historicity)]:

(1) към понятието за **хилоголокафорномика\*** (hilogolocaforному) (съкратено от **историчностно-логичностна локална форномика**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 5 [т.е. разновидности според **локаномическото ингредиентно форномическо хилогоразположение\*** (locanomic ingrediential fornomic hilogolocation)];

(2) към понятието за **хилогоинтерфорномика\*** (hilogointerforному) (съкратено от **историчностно-логичностна вътрешна форномика**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според **интерномическото ингредиентно форномическо хилогоразположение\*** (internomic ingrediential fornomic hilogolocation)];

(3) към понятието за **хилогомедифорномика\*** (hilogomediforному) (съкратено от **историчностно-логичностна междинна форномика**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 6 [т.е. разновидности според **мединомическото ингредиентно форномическо хилогоразположение\*** (medinomic ingrediential fornomic hilogolocation)];

(4) към понятието за **хилоекстерфорномика\*** (hilogoexterforному) (съкратено от **историчностно-логичностна външна форномика**) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 8 [т.е. разновидности според **екстерно-**

-----  
*мическото ингредиентно форномическо хилогоразположение\** (externomic  
ingrediental fornomic hilogolocation)];

Табл. 5. Разновидности на хилоголокафорномиката според локаорганическото  
ингредиентно форномическо хилогоразположение

Лока- органи- ческа форно- мическа ЛОГИЧНОСТ	Локаорганическа форномическа историчност						
	Лого- лока- фор- номика	Лого- лока- субфор- номика	Лого- лока- конфор- номика	Лого- лока- профор- номика	Лого- лока- икофор- номика	Лого- лока- ексфор- номика	Лого- лока- фифор- номика
Хисто- лока- фор- номика	Лока- фор- номика	Лока- суб- фор- номика	Лока- кон- фор- номика	Лока- про- фор- номика	Лока- ико- фор- номика	Лока- екс- фор- номика	Лока- фи- фор- номика
Хисто- лока- тех- номика	Лока- тех- номика	Лока- суб- тех- номика	Лока- кон- тех- номика	Лока- про- тех- номика	Лока- ико- тех- номика	Лока- екс- тех- номика	Лока- фи- тех- номика
Хисто- лока- суб- номика	Лока- суб- номика	Лока- суб- суб- номика (лока- суб- номика)	Лока- кон- суб- номика (лока- кон- номика)	Лока- про- суб- номика (лока- про- номика)	Лока- ико- суб- номика (лока- ико- номика)	Лока- екс- суб- номика (лока- екс- номика)	Лока- фи- суб- номика (лока- фи- номика)
Хисто- лока- супер- номика	Лока- супер- номика	Лока- суб- супер- номика	Лока- кон- супер- номика	Лока- про- супер- номика	Лока- ико- супер- номика	Лока- екс- супер- номика	Лока- фи- супер- номика
Хисто- лока- ре- номика	Лока- ре- номика	Лока- суб- ре- номика	Лока- кон- ре- номика	Лока- про- ре- номика	Лока- ико- ре- номика	Лока- екс- ре- номика	Лока- фи- ре- номика
Хисто- лока- социо- номика	Лока- социо- номика	Лока- суб- социо- номика	Лока- кон- социо- номика	Лока- про- социо- номика	Лока- ико- социо- номика	Лока- екс- социо- номика	Лока- фи- социо- номика
Хисто- лока- екзосуб- номика	Лока- екзосуб- номика	Лока- суб- екзосуб- номика	Лока- кон- екзосуб- номика	Лока- про- екзосуб- номика	Лока- ико- екзосуб- номика	Лока- екс- екзосуб- номика	Лока- фи- екзосуб- номика

Табл. 6. Разновидности на хилогоинтерфорномика според интерорганическото  
ингредиентно форномическо хилогоразположение

Интер- органи- ческа форно- мическа ЛОГИЧНОСТ	Интерорганическа форномическа историчност						
	Лого- интер- фор- номика	Лого- интер- субфор- номика	Лого- интер- конфор- номика	Лого- интер- профор- номика	Лого- интер- икофор- номика	Лого- интер- ексфор- номика	Лого- интер- фифор- номика
Хисто- интер- фор- номика	Интер- фор- номика	Интер- суб- фор- номика	Интер- кон- фор- номика	Интер- про- фор- номика	Интер- ико- фор- номика	Интер- екс- фор- номика	Интер- фи- фор- номика
Хисто- интер- тех- номика	Интер- тех- номика	Интер- суб- тех- номика	Интер- кон- тех- номика	Интер- про- тех- номика	Интер- ико- тех- номика	Интер- екс- тех- номика	Интер- фи- тех- номика
Хисто- интер- суб- номика	Интер- суб- номика	Интер- суб- суб- номика (интер- суб- номика)	Интер- кон- суб- номика (интер- кон- номика)	Интер- про- суб- номика (интер- про- номика)	Интер- ико- суб- номика (интер- ико- номика)	Интер- екс- суб- номика (интер- екс- номика)	Интер- фи- суб- номика (интер- фи- номика)
Хисто- интер- супер- номика	Интер- супер- номика	Интер- суб- супер- номика	Интер- кон- супер- номика	Интер- про- супер- номика	Интер- ико- супер- номика	Интер- екс- супер- номика	Интер- фи- супер- номика
Хисто- интер- ре- номика	Интер- ре- номика	Интер- суб- ре- номика	Интер- кон- ре- номика	Интер- про- ре- номика	Интер- ико- ре- номика	Интер- екс- ре- номика	Интер- фи- ре- номика
Хисто- интер- социо- номика	Интер- социо- номика	Интер- суб- социо- номика	Интер- кон- социо- номика	Интер- про- социо- номика	Интер- ико- социо- номика	Интер- екс- социо- номика	Интер- фи- социо- номика
Хисто- интер- екзосуб- номика	Интер- екзосуб- номика	Интер- суб- екзосуб- номика	Интер- кон- екзосуб- номика	Интер- про- екзосуб- номика	Интер- ико- екзосуб- номика	Интер- екс- екзосуб- номика	Интер- фи- екзосуб- номика



Табл. 7. Разновидности на хилогомедифорномиката според медиорганическото ингридиентно форномическо хилогоразположение

Меди- органи- ческа форно- мическа ЛОГИЧНОСТ	Медиорганическа форномическа историчност						
	Лого- меди- фор- номика	Лого- меди- субфор- номика	Лого- меди- конфор- номика	Лого- меди- профор- номика	Лого- меди- икофор- номика	Лого- меди- ексфор- номика	Лого- меди- фифор- номика
Хисто- меди- фор- номика	Меди- фор- номика	Меди- суб- фор- номика	Меди- кон- фор- номика	Меди- про- фор- номика	Меди- ико- фор- номика	Меди- екс- фор- номика	Меди- фи- фор- номика
Хисто- меди- тех- номика	Меди- тех- номика	Меди- суб- тех- номика	Меди- кон- тех- номика	Меди- про- тех- номика	Меди- ико- тех- номика	Меди- екс- тех- номика	Меди- фи- тех- номика
Хисто- меди- суб- номика	Меди- суб- номика	Меди- суб- суб- номика (меди- суб- номика)	Меди- кон- суб- суб- номика (меди- кон- суб- номика)	Меди- про- суб- суб- номика (меди- про- суб- номика)	Меди- ико- суб- суб- номика (меди- ико- суб- номика)	Меди- екс- суб- суб- номика (меди- екс- суб- номика)	Меди- фи- суб- суб- номика (меди- фи- суб- номика)
Хисто- меди- супер- номика	Меди- супер- номика	Меди- суб- супер- номика	Меди- кон- супер- номика	Меди- про- супер- номика	Меди- ико- супер- номика	Меди- екс- супер- номика	Меди- фи- супер- номика
Хисто- меди- ре- номика	Меди- ре- номика	Меди- суб- ре- номика	Меди- кон- ре- номика	Меди- про- ре- номика	Меди- ико- ре- номика	Меди- екс- ре- номика	Меди- фи- ре- номика
Хисто- меди- социо- номика	Меди- социо- номика	Меди- суб- социо- номика	Меди- кон- социо- номика	Меди- про- социо- номика	Меди- ико- социо- номика	Меди- екс- социо- номика	Меди- фи- социо- номика
Хисто- меди- екзосуб- номика	Меди- екзосуб- номика	Меди- суб- екзосуб- номика	Меди- кон- екзосуб- номика	Меди- про- екзосуб- номика	Меди- ико- екзосуб- номика	Меди- екс- екзосуб- номика	Меди- фи- екзосуб- номика

Табл. 8. Разновидности на хилогоекстерфорномика според екстерорганическото  
ингредиентно форномическо хилогоразположение

Ексетр- органи- ческа форно- мическа ЛОГИЧНОСТ	Екстерорганическа форномическа историчност						
	Лого- екстер- фор- номика	Лого- екстер- субфор- номика	Лого- екстер- конфор- номика	Лого- екстер- профор- номика	Лого- екстер- икофор- номика	Лого- екстер- ексфор- номика	Лого- екстер- фифор- номика
Хисто- екстер- фор- номика	Екстер- фор- номика	Екстер- суб- фор- номика	Екстер- кон- фор- номика	Екстер- про- фор- номика	Екстер- ико- фор- номика	Екстер- екс- фор- номика	Екстер- фи- фор- номика
Хисто- екстер- тех- номика	Екстер- тех- номика	Екстер- суб- тех- номика	Екстер- кон- тех- номика	Екстер- про- тех- номика	Екстер- ико- тех- номика	Екстер- екс- тех- номика	Екстер- фи- тех- номика
Хисто- екстер- суб- номика	Екстер- суб- номика	Екстер- суб- суб- номика (екстер- суб- номика)	Екстер- кон- суб- номика (екстер- кон- номика)	Екстер- про- суб- номика (екстер- про- номика)	Екстер- ико- суб- номика (екстер- ико- номика)	Екстер- екс- суб- номика (екстер- екс- номика)	Екстер- фи- суб- номика (екстер- фи- номика)
Хисто- екстер- супер- номика	Екстер- супер- номика	Екстер- суб- супер- номика	Екстер- кон- супер- номика	Екстер- про- супер- номика	Екстер- ико- супер- номика	Екстер- екс- супер- номика	Екстер- фи- супер- номика
Хисто- екстер- ре- номика	Екстер- ре- номика	Екстер- суб- ре- номика	Екстер- кон- ре- номика	Екстер- про- ре- номика	Екстер- ико- ре- номика	Екстер- екс- ре- номика	Екстер- фи- ре- номика
Хисто- екстер- социо- номика	Екстер- социо- номика	Екстер- суб- социо- номика	Екстер- кон- социо- номика	Екстер- про- социо- номика	Екстер- ико- социо- номика	Екстер- екс- социо- номика	Екстер- фи- социо- номика
Хисто- екстер- екзосуб- номика	Екстер- екзосуб- номика	Екстер- суб- екзосуб- номика	Екстер- кон- екзосуб- номика	Екстер- про- екзосуб- номика	Екстер- ико- екзосуб- номика	Екстер- екс- екзосуб- номика	Екстер- фи- екзосуб- номика

---

**ИНГРЕДИЕНТНО      ФОРНОМИЧЕСКО      ХИРАЗПОЛОЖЕНИЕ\***

(ingrediental fornomic hilocation) (същото като *ингредиентно форномическо историчностно разположение* и съкратено от *ингредиентно форномическо разположение* и *ингредиентна форномическа историчност*) (навсякъде форномика се подразбира като *субфорномика*, а форномически – като *субфорномически*, което е валидно и за техните производни) (\*) – вторичен *ингредиентен форномически критерий*, който е *логическо произведение* (конюнкция) от първичните критерии *ингредиентно форномическо разположение* и *ингредиентна форномическа историчност* и по този начин разграничава съвместно (1) форномическите предмети според мястото, което заемат в взаимоотношението между вътрешното и външното пространство на *форномиката* и на нейните разновидности и (2) степените (периодите и етапите) на развитието на *форномиката* в нейната цялост.

**Първичното прилагане** на *ингредиентното форномическо хиразположение* към понятието за *хифорномически локапредмет\** (hifornomic locathing) (съкратено от *историчностен локален форномически предмет* – *historicitical local fornomic thing*) поражда неговите разновидности, посочени в табл. 1 [т.е. разновидности според *първичното ингредиентно форномическо хиразположение\** (primary ingrediental fornomic hilocation), което е комбинация от *първичното ингредиентно форномическо разположение\** (primary ingrediental fornomic location) и *първичната ингредиентна форномическа историчност\** (primary ingrediental fornomic historicity)]. От своя страна **органическото прилагане** на *ингредиентното форномическо хиразположение* към понятието за *хилокафорномика\** (hilocafornomy) (съкратено от *историчностна локационна форномика* – *historicitical local fornomy*) поражда нейните разновидности, посочени в табл. 2 [т.е. разновидности според *органическото ингредиентно форномическо хиразположение\** (organic ingrediental fornomic hilocation), което е комбинация от *органическото ингредиентно форномическо разположение\** (organic ingrediental fornomic location) и *органическата ингредиентна форномическа историчност\** (organic ingrediental fornomic historicity)].

Табл. 1. Разновидности на хифорномическия локапредмет според първичното ингредиентно форномическо хиразположение

Първична ингредиентна форномическа историчност	Първично ингредиентно форномическо хиразпо- ложение (хифорно- мически локапредмет)	Първично ингредиентно форномическо разположение			
		Хисто- форно- мически лока- предмет	Хисто- форно- мически интер- предмет	Хисто- форно- мически меди- предмет	Хисто- форно- мически екстер- предмет
	Фор- номически предмет	Фор- номически лока- предмет	Фор- номически интер- предмет	Фор- номически меди- предмет	Фор- номически екстер- предмет
	Субфор- номически предмет	Субфор- номически лока- предмет	Субфор- номически интер- предмет	Субфор- номически меди- предмет	Субфор- номически екстер- предмет
	Конфор- номически предмет	Конфор- номически лока- предмет	Конфор- номически интер- предмет	Конфор- номически меди- предмет	Конфор- номически екстер- предмет
	Профор- номически предмет	Профор- номически лока- предмет	Профор- номически интер- предмет	Профор- номически меди- предмет	Профор- номически екстер- предмет
	Икофор- номически предмет	Икофор- номически лока- предмет	Икофор- номически интер- предмет	Икофор- номически меди- предмет	Икофор- номически екстер- предмет
Първична ингредиентна форномическа историчност	Ексфор- номически предмет	Ексфор- номически лока- предмет	Ексфор- номически интер- предмет	Ексфор- номически меди- предмет	Ексфор- номически екстер- предмет
	Фифор- номически предмет	Фифор- номически лока- предмет	Фифор- номически интер- предмет	Фифор- номически меди- предмет	Фифор- номически екстер- предмет

Табл. 2. Разновидности на хилокафорномиката според органическото ингредиентно форномическо хиразположение

Органическо ингредиентно форномическо хиразпо- ложение (хилока- форномика)		Органическо ингредиентно форномическо разположение			
		Хисто- лока- фор- номика	Хисто- интер- фор- номика	Хисто- меди- фор- номика	Хисто- екстер- фор- номика
Органическа ингредиентна форномическа историчност	Фор- номика	Лока- фор- номика	Интер- фор- номика	Меди- фор- номика	Екстер- фор- номика
	Субфор- номика	Лока- субфор- номика	Интер- субфор- номика	Меди- субфор- номика	Екстер- субфор- номика
	Конфор- номика	Лока- конфор- номика	Интер- конфор- номика	Меди- конфор- номика	Екстер- конфор- номика
	Профор- номика	Лока- профор- номика	Интер- профор- номика	Меди- профор- номика	Екстер- профор- номика
	Икофор- номика	Лока- икофор- номика	Интер- икофор- номика	Меди- икофор- номика	Екстер- икофор- номика
	Ексфор- номика	Лока- ексфор- номика	Интер- ексфор- номика	Меди- ексфор- номика	Екстер- ексфор- номика
	Фифор- номика	Лока- фифор- номика	Интер- фифор- номика	Меди- фифор- номика	Екстер- фифор- номика

**ИНГРЕДИЕНТНО-АЛТЕРНАТИВЕН РАЗХОД\*** (ingrediently-opportunity cost) (в микр.) – същото като *алтернативен разход (в микр.)*.

---

**ИНГРЕДИЕНТНО-АЛТЕРНАТИВЕН РАЗХОД** (ingrediently-opportunity cost) (**ки**) – във:

*дъгов ингредиентно-алтернативен разход (същото като среден алтернативен разход (в микр.));*

*ингредиентно-алтернативен разход (в микр.) (същото като алтернативен разход (в микр.));*

*намаляващ пределен ингредиентно-алтернативен разход (в микр.) (същото като намаляващ пределен алтернативен разход (в микр.));*

*нарастващ пределен ингредиентно-алтернативен разход (в микр.) (същото като нарастващ пределен алтернативен разход (в микр.));*

*постоянен ингредиентно-алтернативен разход (в микр.) (същото като постоянен алтернативен разход (в микр.));*

*пределен ингредиентно-алтернативен разход (в микр.) (същото като пределен алтернативен разход (в микр.));*

*променлив ингредиентно-алтернативен разход (в микр.) (същото като променлив алтернативен разход (в микр.));*

*среден ингредиентно-алтернативен разход (в микр.) (същото като среден алтернативен разход (в микр.));*

*точков ингредиентно-алтернативен разход (в микр.) (същото като пределен алтернативен разход (в микр.)).*

**ИНГРЕДИЕНТНОСТ** (ingredientality) (**кд**) – във:

*възпроизводствена икономическа ингредиентност;*

**ексоикономическа ингредиентност** (вж. *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*);

**идейна икономическа ингредиентност** (вж. *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*);

*икономическа ингредиентност (на икономическата система);*

*икономическа ингредиентност (на икономическия предмет);*

*икореномическа ингредиентност;*

*икотехномическа ингредиентност;*

*икофорномическа ингредиентност;*

*ингредиентност на икономическата система;*

**конструктивна икономическа ингредиентност** (вж. *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*);

**концептуална икономическа ингредиентност** (вж. *тримерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*);

-----

**оперативна икономическа ингредиентност** (вж. *примерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*);

*принцип на икономическата ингредиентност* (същото като *икономическа ингредиентност*) ;

*разширена икономическа ингредиентност*;

**рационална икономическа ингредиентност** (вж. *примерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*);

*субномическа ингредиентност*;

*субстантивностна икономическа ингредиентност*;

**теникономическа ингредиентност** (вж. *примерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*);

*форномическа ингредиентност*.

**фундаментална икономическа ингредиентност** (вж. *примерно пространство на дерелвантните типични икономически ингредиенти*);

*функционална икономическа ингредиентност*;

*ценностна възпроизводствена икономическа ингредиентност*;

*ценностна икономическа ингредиентност*.

## ИНГРЕДИЕНТНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*

(ingredientality of the economic system; ingredient attribute of the economic system), **икономическа ингредиентност**, (\*) – един от *изходните признаци на икономическата система* (на системата от икономически отношения в нейната цялост като система на общественото производство); същото като *икономическа ингредиентност*. Този признак (свойство) е характеристика на устойчивостта на измененията в поведението на общественото производство, на ролята на икономическите отношения при нейното постигане и поддържане. В своята основа той е свързан с най-общите определения на производствения процес (както и на всеки *икономически процес*), разглеждан като система, която превръща (трансформира) факторите в резултати (респ. производствените фактори в продукти). В областта на производството за този признак са специфични две собствени значения: **фактори** (factors /inputs/), които са вход на дадената система, и **резултати** (issues /results, outcomes, outputs/), които са неин изход. Докато *целесъобразността на икономическата система* е обусловена от потенциалните характеристики на системата на общественото производство, от взаимобусловеността между възможностите на ресурсите да индуцират определени потребности и възможността на потребностите да “поглъщат” оп-

ределени ресурси, то ингредиентността е признак на функционирането и осъществяването на производството, на неговата кинематичност.

Между потенциалния момент в целесъобразността и кинематичния момент в ингредиентността на общественото производство има най-тесни зависимости. Ресурсите се превръщат във фактори, а част от резултатите под формата на възстановяване и натрупване се заделят за поддържане и разширяване на ресурсите, което от своя страна е предпоставка за следващо нарастване на факторите, следователно – и за по-нататъшното цялостно разрастване на *икономическата система*. Наред с това увеличаването на резултатите подбужда развитието на потребностите (*възвишаването на потребностите*), а това от своя страна мотивира по-нататъшното нарастване на резултатите. Устойчивостта на тези процеси се поддържа чрез множество от *обратни икономически връзки* между изхода и входа на икономическата система, чрез редица от регулиращи механизми. В тях са включени два типа *оператори за обратна икономическа връзка*. Първият тип са оператори за *положителни обратни икономически връзки* и чрез тях се осигурява динамиката на производството. В случая нарастването на факторите на производството води до увеличаване на неговите резултати и, обратно, увеличаването на резултатите от производството осигурява по-нататъшно нарастване на факторите. Вторият тип са оператори за *отрицателни обратни икономически връзки* и те осигуряват устойчивост на икономическото поведение при условия на динамичност. Така двата типа зависимости между факторите и резултатите създават *динамична устойчивост на икономическата система* във функционирането на общественото производство. По силата на ингредиентността като изходен признак на икономическата система икономическите отношения могат да се изследват като момент в сложния процес на възпроизводството на факторите и на неговата взаимозависимост с възпроизводството на резултатите или като момент в сложния процес на възпроизводството на резултатите и на неговата взаимозависимост с възпроизводството на факторите.

**ИНГРЕДИЕНТНО-СЪЗИДАТЕЛНА ВЪЗМОЖНОСТ** (ingredient-constructive possibility) (**ки**) – във:

*вдлъбната граница на ингредиентно-съзидателните възможности (в микр.)* (същото като *вдлъбната граница на съзидателните възможности (в микр.)*);

*граница на ингредиентно-съзидателните възможности (в микр.);*



-----

*изпъкнала граница на ингредиентно-съзидателните възможности (в микр.) (същото като изпъкнала граница на съзидателните възможности (в микр.));*

*крива на ингредиентно-съзидателните възможности (в микр.);*

*линейна граница на ингредиентно-съзидателните възможности (в микр.) (същото като линейна граница на съзидателните възможности (в микр.));*

*нелинейна граница на ингредиентно-съзидателните възможности (в микр.) (същото като нелинейна граница на съзидателните възможности (в микр.));*

*област на ингредиентно-съзидателните възможности (в микр.);*

*повърхнина на ингредиентно-съзидателните възможности (в микр.);*

*хиперповърхнина на ингредиентно-съзидателните възможности (в микр.).*

**ИНГРЕДИЕНТОР** (ingredientor) (кд) – във:

*абстрактен икономически ингредиентор;*

*възпроизводствен икономически ингредиентор (същото като възпроизводствен икономически субстанциатор);*

*диспозиционен икономически ингредиентор (същото като икономически диспозификатор);*

*икономически ингредиентор;*

**икономически ингредиентор от втори ранг** (вж икономически ингредиентор);

**икономически ингредиентор от нулев ранг** (вж икономически ингредиентор);

**икономически ингредиентор от първи ранг** (вж икономически ингредиентор);

**икономически ингредиентор от трети ранг** (вж икономически ингредиентор);

*конкретен икономически ингредиентор;*

*консидерен икономически ингредиентор (същото като икономически консидерофикатор);*

*обратен абстрактен икономически ингредиентор;*

*обратен възпроизводствен икономически ингредиентор (същото като обратен възпроизводствен икономически субстанциатор);*

*обратен диспозиционен икономически ингредиентор (същото като обратен икономически диспозификатор);*

- 
- обратен икономически ингредиентор;*  
*обратен конкретен икономически ингредиентор;*  
*обратен консидерен икономически ингредиентор (същото като обратен икономически консидерофикатор);*  
*обратен проявен икономически ингредиентор (същото като обратен икономически феноформатор);*  
*обратен ресурсно-субстанциален икономически ингредиентор (същото като обратен сметен икономически субстанциатор);*  
*обратен специфичностен икономически ингредиентор (същото като обратен икономически спецификатор);*  
*обратен стратификационен икономически ингредиентор (същото като обратен икономически стратификатор);*  
*обратен субстанциален икономически ингредиентор (същото като обратен икономически субстанциатор);*  
*обратен същинен икономически ингредиентор (същото като обратен икономически есконтентор);*  
*обратен характеристичен икономически ингредиентор (същото като обратен икономически характеристификатор);*  
*прав абстрактен икономически ингредиентор;*  
*прав възпроизводствен икономически ингредиентор (същото като прав възпроизводствен икономически субстанциатор);*  
*прав диспозиционен икономически ингредиентор (същото като прав икономически диспозификатор);*  
*прав икономически ингредиентор;*  
*прав конкретен икономически ингредиентор;*  
*прав консидирен икономически ингредиентор (същото като прав икономически консидерофикатор);*  
*прав проявен икономически ингредиентор (същото като прав икономически феноформатор);*  
*прав ресурсно-субстанциален икономически ингредиентор (същото като прав сметен икономически субстанциатор);*  
*прав специфичностен икономически ингредиентор (същото като прав икономически спецификатор);*  
*прав стратификационен икономически ингредиентор (същото като прав икономически стратификатор);*  
*прав субстанциален икономически ингредиентор (същото като прав икономически субстанциатор);*

-----  
*прав същинен икономически ингредиентор (същото като прав икономически есконтентор);*

*прав характеристичен икономически ингредиентор (същото като прав икономически характеристикатор);*

*проявен икономически ингредиентор (същото като икономически феноформатор);*

*ресурсно-субстанциален икономически ингредиентор (същото като сметен икономически субстанциатор);*

*специфичностен икономически ингредиентор (същото като икономически спецификатор);*

*стратисубстанциален икономически ингредиентор (същото като икономически стратисубстанциатор);*

*стратификационен икономически ингредиентор (същото като икономически стратификатор);*

*субстанциален икономически ингредиентор (същото като икономически субстанциатор);*

*същинен икономически ингредиентор (същото като икономически есконтентор);*

*характеристичен икономически ингредиентор (същото като икономически характеристикатор).*

**ИНГРЕДИЕНТОР НА АБСТРАКТНАТА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (ingredientor of the abstract ingediental economic system) – същото като *абстрактен икономически ингредиентор*.

**ИНГРЕДИЕНТОР НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (ingredientor of the economic system) (**ки**) – **ВЪВ:**

*ингредиентор на абстрактната ингредиентна икономическа система (същото като абстрактен икономически ингредиентор);*

*ингредиентор на конкретната ингредиентна икономическа система (същото като конкретен икономически ингредиентор).*

**ИНГРЕДИЕНТОР НА ИНГРЕДИЕНТНАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (ingredientor of the ingediental economic system) (**ки**) – **ВЪВ:**

*ингредиентор на абстрактната ингредиентна икономическа система (същото като абстрактен икономически ингредиентор);*

*ингредиентор на конкретната ингредиентна икономическа система (същото като конкретен икономически ингредиентор).*

---

**ИНГРЕДИЕНТОР НА КОНКРЕТНАТА ИНГРЕДИЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (ingredientor of the concrete ingediental economic system)

– същото като *конкретен икономически ингредитор*.

**ИНГРЕДОР** (ingredor) (кд) – във:

*икономически ингредор;*

*ингредор на икономическата система (същото като икономически ингредор);*

**постоянна пределна ингредерна креативност на икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност*);

**пределна ингредерна креативност на икономическия ингредор** (вж. *еластичност на икономическия ингредер към икономическия ингредор, степенна динамична ингредиентна икономическа функция*);

**променлива пределна ингредерна креативност на икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност*);

**постоянна средна ингредерна креативност на икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция с постоянни коефициенти на еластичност*);

**променлива средна ингредерна креативност на икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция с променливи коефициенти на еластичност*);

**средна ингредерна креативност на икономическия ингредор** (вж. *еластичност на икономическия ингредер към икономическия ингредор, степенна динамична ингредиентна икономическа функция*).

**ИНГРЕДОР НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (economic system ingredor) – същото като *икономически ингредор*.**ИНДЕКС** (index) (кд) – във:

*агрегатен валутнокурсен индекс (в межд.);*

*агрегатен индекс на цените (в макр.);*

*валутнокурсен индекс (в межд.);*

*външнотърговско-претеглен индекс на валутния курс (в межд.);*

*единичен валутнокурсен индекс (в межд.);*

*индекс на валутния курс (в межд.) (същото като валутнокурсен индекс (в межд.));*

---

*индекс на данъците и таксите (в макр.);*  
*индекс на ефективния валутен курс (в межд.) (същото като валутнокурс-  
сов индекс (в межд.));*  
*индекс на икономическа корелация;*  
**индекс за икономическа размитост** (вж. *индикатор за икономическа  
размитост*);  
*индекс на икономическото модулиране;*  
*индекс на инфлацията (в макр.) (същото като темп на инфлацията (в  
макр.));*  
*индекс на Ласпейрес;*  
*индекс на Пааше;*  
*индекс на Слуцки, Е.;*  
*индекс на цените (в макр.);*  
*индекс на цените на дребно (същото като консумативен ценови индекс (в  
макр.));*  
*консумативен ценови индекс (в макр.);*  
*номинален валутнокурс-индекс (в межд.);*  
*производствен ценови индекс (в макр.);*  
*реален валутнокурс-индекс (в межд.);*  
*среден индекс на цените (в макр.);*  
*ценови индекс на brutния вътрешен продукт при постоянни тегла (в  
макр.);*  
*ценови индекс на brutния национален продукт при постоянни тегла (в  
макр.);*  
*ценови индекс при постоянни тегла (в макр.).*

**ИНДЕКС ЗА ИКОНОМИЧЕСКА РАЗМИТОСТ\*** (economic fuzziness index)  
– вж. *индикатор за икономическа размитост*.

**ИНДЕКС НА БРУТНИЯ ВЪТРЕШЕН ПРОДУКТ ПРИ ПОСТОЯННИ  
ТЕГЛА** (fixed-weighted index for gross domestic product) (**ки**) – във:  
*ценови индекс на brutния вътрешен продукт при постоянни тегла (в  
макр.).*

**ИНДЕКС НА БРУТНИЯ НАЦИОНАЛЕН ПРОДУКТ ПРИ ПОСТОЯННИ  
ТЕГЛА** (fixed-weighted index for gross national product) (**ки**) – във:  
*ценови индекс на brutния национален продукт при постоянни тегла (в  
макр.).*

---

**ИНДЕКС НА ВАЛУТНИЯ КУРС** (exchange-rate index) (в межд.) – същото като *валутнокурсен индекс (в межд.)*.

**ИНДЕКС НА ВАЛУТНИЯ КУРС** (exchange rate index) (**ки**) – във:  
*външнотърговско-претеглен индекс на валутния курс (в межд.);*  
*индекс на валутния курс (в межд.)* (същото като *валутнокурсен индекс (в межд.)*).

**ИНДЕКС НА ДАНЪЦИТЕ И ТАКСИТЕ** (tax' and price index) (в макр.) – показва с колко процента трябва да се измени *доходът (в макр.)* [респ. *брутният вътрешен продукт (в макр.)* или *брутният национален продукт (в макр.)*] при определено изменение на *данъците (в макр.)* и на *консумативния ценови индекс (в макр.)* [на средния индекс по *потребителската кошница (в макр.)*], така че да не се промени реалният *разполагаем личен доход (в макр.)* на икономическите агенти (респ. на *икономическите единици*).

**ИНДЕКС НА ЕФЕКТИВНИЯ ВАЛУТЕН КУРС** (effective exchange rate index) (в межд.) – същото като *валутнокурсен индекс (в межд.)*.

**ИНДЕКС НА ИКОНОМИЧЕСКА КОРЕЛАЦИЯ** (economic correlation index) – *коэффициент на икономическа корелация* между две нелинейни случайни икономически величини  $X$  и  $Y$ .

**ИНДЕКС НА ИКОНОМИЧЕСКОТО МОДУЛИРАНЕ** (economic modulation index) – вж. *честотно-хармонично икономическо модулиране*.

**ИНДЕКС НА ИНФЛАЦИЯТА** (inflation index) (в макр.) – същото като *темпа на инфлацията (в макр.)*.

**ИНДЕКС НА ЛАСПЕЙРЕС** (Laspeyres index) (в макр.) – индекс на растежа на *реалния брутен национален продукт (в макр.)* [респ. на *реалния брутен национален продукт (в макр.)*], определян по цени към базовата година, т.е. по постоянни цени.

**ИНДЕКС НА ПААШЕ** (Paasche price index) (в макр.) – индекс на цените на продуктите при променливи относителни тегла на благата (т.е. изчисляван по относителните тегла на благата към текущата година). Същото като *дефлатор (в макр.)*.

**ИНДЕКС НА СЛУЦКИ, Е. (Slutsky index) (ки) – във:**

*индекс на Слуцки, Е. (в микр.) (същото като потребителен ефект на заместването на Дж. Хикс (в микр.));*

*производствен индекс на Слуцки, Е. (в микр.) (същото като производствен ефект на заместването на Дж. Хикс (в микр.)).*

**ИНДЕКС НА ЦЕНИТЕ** (price index) (в макр.) – представен в процент осреднен претеглен темп на растежа на цените на продуктите през текущата година спрямо определена базова година. Основни видове индекси на цените са индексът на производствените цени РРІ [*производственият ценови индекс (в макр.)*], индексът на цените на потребителските стоки СРІ [*консумативният ценови индекс (в макр.)*] и дефлаторът (в макр.)  $p$  [разновидности на последния са *дефлаторът на brutния вътрешен продукт (в макр.)* и *дефлаторът на brutния национален продукт (в макр.)*]. При тяхното изчисляване могат да се използват индексът на Ласпейрес и индексът на Пааше, като първият от тях е преимуществено прилаганият в практиката на определянето на ценовите индекси. При **индекса на Ласпейрес** (Laspeyres index) (в макр.)  $I_L$  (с постоянни тегла на продуктите от базовата година) се използва формулата

$$I_L = \frac{\sum_{i=1}^n P_{it} q_{i0}}{\sum_{i=1}^n P_{i0} q_{i0}},$$

а при **индекса на Пааше** (в макр.) (Paasche index)  $I_P$  (с постоянни тегла на продуктите от текущата година) – формулата

$$I_P = \frac{\sum_{i=1}^n P_{it} q_{it}}{\sum_{i=1}^n P_{i0} q_{it}},$$

където  $P_{it}$  е цената на  $i$ -тата стока или услуга през текущата  $t$ -та година ( $i = 1, 2, \dots, n$ ),  $P_{i0}$  – цената на  $i$ -тата стока или услуга през базовата година ( $i = 1, 2, \dots, n$ ),  $n$  – броят на видовете стоки и услуги, за които се определя съответния ценови индекс,  $q_{it}$  – количеството на  $i$ -тата стока или услуга през текущата  $t$ -та година ( $i = 1, 2, \dots, n$ ),  $q_{i0}$  – количеството на  $i$ -тата стока или услуга през базовата година ( $i = 1, 2, \dots, n$ ).

Използването на ценовите индекси се характеризира с някои неизбежни недостатъци, произтичащи от появата на нови видове продукти, които не са съществували в базовата година, и от промените в относителните тегла на потребяваните продукти (относителните дялове в общите разходи за тяхното придобиване). Обикновено се използват постоянни относителни дялове към базовата година, за да се открие чистото влияние на ценовите изменения. Това обстоятелство обаче довежда до надценяване от страна на потребителския ценови индекс на действителното жизнено равнище, когато през времето от базовата до текущата година е спаднал относителният дял на по-скъпите продукти (обикновено поради повишаване на техните цени), както и, обратно, действителното жизнено равнище се подценява, когато спада относителният дял на по-евтините продукти. Разглежданите ценови индекси имат и този недостатък, че не отразяват промените в качеството на продуктите (когато те не са довели до изменение на съответните цени). Това е така, защото в действителност промяната в потребителските свойства на продуктите има отношение към техните относителни тегла, тъй като например повишеното качество на едно и също количество продукти може да се редуцира като промяна на количеството при едно и също качество. Поради това, че през последните десетилетия в страните с развита пазарна икономика качеството на продуктите расте по-бързо от техните цени, прилаганата методология води до завишено значение на ценовия индекс в сравнение с действителното му равнище, което би се получило при отчитане на нарастването на качеството. В този смисъл е надценен и *темпът на инфлацията (в макр.)*.

**ИНДЕКС НА ЦЕНИТЕ** (price index) (**ки**) – във:

*агрегатен индекс на цените (в макр.);*

*индекс на цените (в макр.);*

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

*среден индекс на цените (в макр.).*

**ИНДЕКС НА ЦЕНИТЕ НА ДРЕБНО** (consumer price index – CPI) (в макр.) – същото като *консумативен ценови индекс (в макр.)*.

**ИНДЕКСАЦИЯ** (indexation) (**кд**) – във:

*инфлационна индексация (в макр.).*



**ИНДЕКСИРАНЕ НА ДОХОДИТЕ** (income indexation) (в макр.) – същото като *постиндексиране (в макр.)*.

**ИНДЕКСИРАЩО МНОЖЕСТВО НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (indexing set of the economic system) – *множество* от индекси  $I = \{i\}$  на всички икономически подмножества  $V_i$  ( $i \in I$ ) в качеството им на елементи (по-общо – компоненти) на декартовото произведение  $\times \bar{V}$ , където  $\bar{V}$  е семейство от тези подмножества. Подмножествата  $V_i$  ( $i \in I$ ) са елементи (наричани още икономически обекти) на икономическата система  $S$ . Вж. *абстрактна икономическа система*.

**ИНДИВИД** (individual) (**ки**) – ВЪВ:

*динамична функция на полезността на индивида (в микр.);*

*дискретна интегрална интертемпорална функция на полезността на индивида (в микр.);*

*икономическа дееспособност на индивида;*

*икономическа недееспособност на индивида;*

*интегрална интертемпорална функция на полезността на индивида (в микр.);*

*крива на безразличието на индивида (в микр.);*

**максимална икономическа недееспособност на индивида** (вж. *икономическа недееспособност на индивида*);

**минимална икономическа недееспособност на индивида** (вж. *икономическа недееспособност на индивида*);

*модел на жизнения цикъл на индивида (в микр.);*

*непрекъсната интегрална интертемпорална функция на полезността на индивида (в микр.);*

*пределна полезност на първоначалното богатство на индивида (в микр.);*

*пределно обществено благосъстояние на индивида (в микр.);*

*първоначално богатство на индивида (в микр.);*

*функция на общата полезност на индивида (в микр.).*

**ИНДИВИДНА ИКОНОМИЧЕСКА ПРОМЕНЛИВА\*** (individual economic variable) – същото като *предметна икономическа променлива*. Вж. и *икономическа предикативност*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ЕДИНИЧЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual unitary consumption cost) (**ки**) – ВЪВ:

---

*индивидуален полезностен единичен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ЕКВИВАЛЕНТЕН ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual equivalent consumer's economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор;*

*индивидуален продуктов полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор;*

*индивидуален разходно-еквивалентен потребителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ЕКВИВАЛЕНТЕН ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual equivalent producer's economic choice) (**ки**) –

във:

*индивидуален приходно-еквивалентен производителски икономически избор;*

*индивидуален продуктов стойностно-еквивалентен производителски икономически избор;*

*индивидуален стойностно-еквивалентен производителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual economic choice) (в теорията за икономическото възпроизводство) – определяне от индивида като възпроизводствена икономическа единица на комбинация от икономически блага (в т.ч. и от икономически продукти) [фиксиране на точка от **пространството на индивидуалните икономически блага** (individual economic goods space) (на икономическите блага на индивида) (вж. *пространство на икономическите блага*), в т.ч. и от **пространството на индивидуалните икономически продукти** (individual economic products space) (на икономическите продукти на индивида) (вж. *пространство 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*); определяне на набора от икономически блага, които трябва да бъдат възпроизведени според желанието на индивида. Представлява частен случай на **индивидуалния избор** (individual choice) и е разновидност на **икономическия избор**. Намира се в зависимост от *индивидуалното икономическо предпочитание*. Негова разновидност е *индивидуалният продуктов икономически избор*. Според

-----

*ингредиентната икономическа възпроизводственост* негови разновидности са още *индивидуалният производителски икономически избор* (в т.ч. *индивидуалният стойностно-еквивалентен производителски икономически избор* и *индивидуалният приходно-еквивалентен производителски икономически избор*) и *индивидуалният потребителски икономически избор* (в т.ч. *индивидуалният полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор* и *индивидуалният разходно-еквивалентен потребителски икономически избор*). Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание негови разновидности са също *индивидуалният ценностно-еквивалентен икономически избор* и *индивидуалният парично-еквивалентен икономически избор*.

## **ИНДИВИДУАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual economic choice)

**(ки)** – във:

- индивидуален икономически избор;*
- индивидуален парично-еквивалентен икономически избор;*
- индивидуален полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор;*
- индивидуален потребителски икономически избор;*
- индивидуален приходно-еквивалентен производителски икономически избор;*
- индивидуален продуктов икономически избор;*
- индивидуален продуктов парично-еквивалентен икономически избор;*
- индивидуален продуктов полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор;*
- индивидуален продуктов потребителски икономически избор;*
- индивидуален продуктов ценностно-еквивалентен икономически избор;*
- индивидуален производителски икономически избор;*
- индивидуален разходно-еквивалентен потребителски икономически избор;*
- индивидуален ценностно-еквивалентен икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (individual economic product) (подразбира се като индивидуален стопанствен икономически продукт) – *икономически продукт*  $q = q(I)$ , който участва в индивидуалното икономическо възпроизводство [в т.ч. в индивидуалното икономическо производство и в индивидуалното икономическо потребление (тези два фази в своята общност образуват индивидуалното икономическо стопанисване)] на инди-

вида като *възпроизводствена икономическа единица* (в т.ч. като производител и като потребител), който от своя страна се възпроизвежда като *трудов производствен икономически фактор*. Служи като идентификатор на *икономическата потенциалност [индивидуална продуктова]*  $q = q(I)$  от специфични единици и затова има същото като нея означение. Според ценностната икономическа ингредиентност неговите разновидности са *творческият икономически продукт [индивидуален]* и *работният икономически продукт [индивидуален]*. В зависимост от това къде е ситуиран (в производството или в потреблението) (т.е. според *ингредиентната икономическа възпроизводственост*), индивидуалният икономически продукт може да бъде разграничен на (а) *производствен икономически продукт [индивидуален]* (същото като индивидуално *унифективно икономическо благо*)  $qp(I)$  – когато той е резултат на индивидуалното икономическо производство [тогава той служи като идентификатор на *производителските икономически способности [индивидуални продуктови]* от  $qp(I)$  специфични единици и затова има същото като тях означение], и (б) *потребителен икономически продукт [индивидуален]*  $qc(I)$  – когато той е ресурс на индивидуалното икономическо потребление [в потреблението икономическият продукт (в консумативната му част) се употребява за възпроизводството на трудовия производствен икономически фактор] [тогава той служи като идентификатор на *потребителските икономически способности [индивидуални продуктови]* от  $qc(I)$  специфични единици и затова има същото като тях означение]. В този контекст, когато не е посочено друго, под индивидуален икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалният производствен икономически продукт.

На фиг. 1 са посочени разновидностите на индивидуалния икономически продукт  $q(I)$ , които се конституират, когато едновременно се вземат под внимание направлението на неговото използване и ингредиентната икономическа възпроизводственост. Тогава според направлението на използването им (1) индивидуалният производствен икономически продукт  $qp(I)$  съществува в две форми – като *индивидуален производителен производствен икономически продукт\** (individual productive production economic product)  $qp_p(I)$  и *индивидуален консумативен производствен икономически продукт\** (individual consumptive production economic product)  $qp_c(I)$ , а (2) индивидуалният потребителен икономически продукт  $qc(I)$  съществува само в една форма – като *индивидуален консумативен потребителен икономически продукт\** (individual consumptive consumption economic product)  $qc_c(I)$ . От своя страна, според ингредиентната икономическа възпроизводственост (1) индивидуалният произво-

дителен икономически продукт  $q_p(I)$  съществува само в една форма – като индивидуален производителен производствен икономически продукт  $qp_p(I)$  (2) а индивидуалният консумативен икономически продукт  $q_c(I)$  съществува в две форми – като индивидуален консумативен производствен икономически продукт  $qp_c(I)$  и индивидуален консумативен потребителен икономически продукт  $qc_c(I)$ .



Фиг. 1. Разновидности на индивидуалния икономически продукт според направленията на неговото използване и според ингредиентната икономическа възпроизводственост

Според възпроизводствената икономическа пълнота се разграничават (1) **индивидуален необходим икономически продукт\*** (individual indispensable economic product)  $iq = iq(I)$  [в т.ч. **индивидуален необходим производствен икономически продукт\*** (individual indispensable production economic product)  $iqr = iqr(I)$  и **индивидуален необходим потребителен икономически про-**

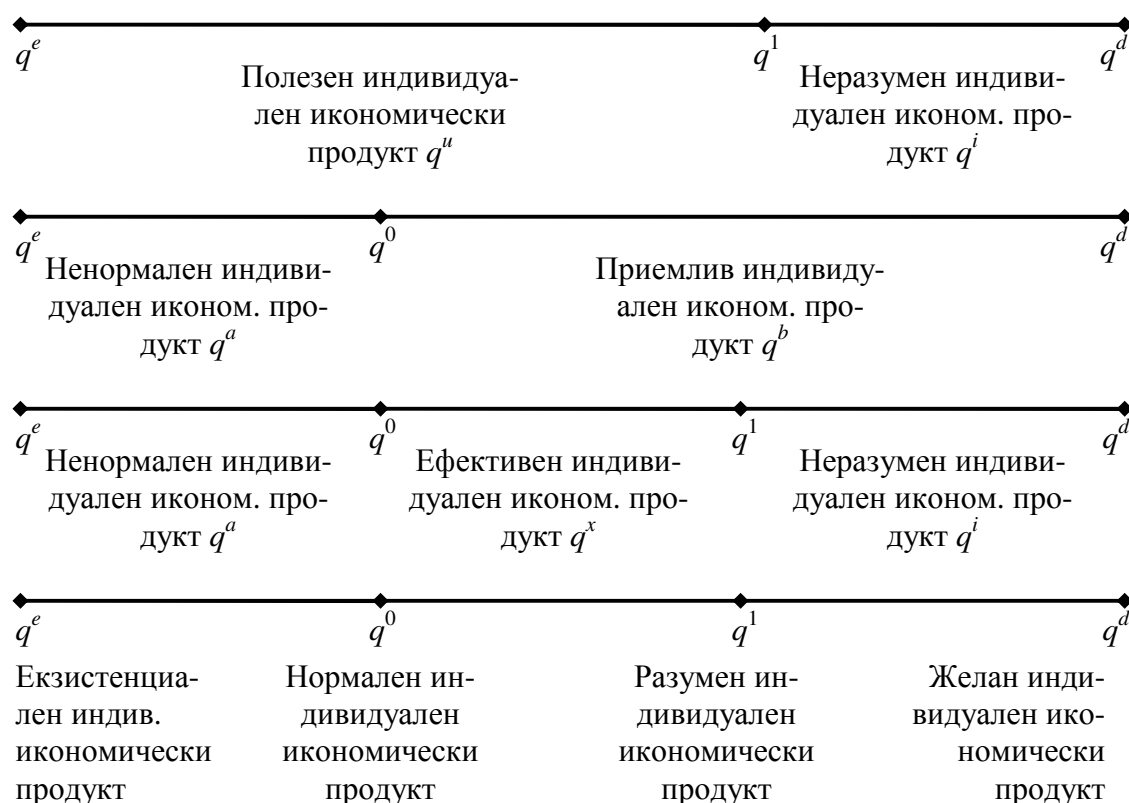
дукт\* (individual indispensable consumption economic product)  $iqc = iqc(I)$ , (2) *индивидуален принадлеен икономически продукт\** (individual surplus economic product)  $sq = sq(I)$  [в т.ч. *индивидуален принадлеен производствен икономически продукт\** (individual surplus production economic product)  $sqr = sqr(I)$  и *индивидуален принадлеен потребителен икономически продукт\** (individual surplus consumption economic product)  $sqc = sqc(I)$ ] и (3) *индивидуален цялостен икономически продукт\** (individual entire economic product)  $eq = eq(I)$  [в т.ч. *индивидуален цялостен производствен икономически продукт\** (individual entire production economic product)  $eqp = eqp(I)$  и *индивидуален цялостен потребителен икономически продукт\** (individual entire consumption economic product)  $eqc = eqc(I)$ ]. Когато не е посочено друго, под индивидуален икономически продукт обикновено се подразбира индивидуалният цялостен икономически продукт.

Според факторната икономическа обусловеност разновидности на индивидуалния икономически продукт са *индивидуалният трудово-обусловен икономически продукт\** (individual labourly-conditional economic product)  $q(I)(L)$ , *индивидуалният физическо-обусловен продукт\** (individual physically-conditional economic product)  $q(I)(H)$  и *индивидуалният трудово-физическо обусловен икономически продукт\** (individual labourly-physically-conditional economic product)  $q_c(I)(LH)$ . Според ингредиентната икономическа изразимост той се подразделя на *индивидуален ценностен икономически продукт\** (individual worth economic product)  $q(w)$ , *индивидуален стойностен икономически продукт\** (individual value economic product)  $q(I)(v)$ , *индивидуален полезностен икономически продукт* (individual utility economic product)  $q(I)(u)$ , *индивидуален специфичен икономически продукт* (individual specific economic product)  $q(s)$ , *индивидуален натурален икономически продукт\** (individual natural economic product)  $q(n)$ , *индивидуален трудово-изразен икономически продукт* (individual labourly-expressed economic product)  $q(I)(l)$ , *индивидуален парично-изразен икономически продукт* (individual monetarily-expressed economic product)  $q(I)(m)$  и т.н.

Според характера на икономическото поведение на индивида като стопанска възпроизводствена икономическа единица (като производител и като потребител) се различават следните разновидности на индивидуалния икономически продукт: (1) *желан икономически продукт [индивидуален]* (в т.ч. *желан производствен икономически продукт [индивидуален]* и *желан потребителен икономически продукт [индивидуален]*); (2) *ефективен икономически продукт [индивидуален]* (същото като *възпроизводим икономически продукт [индиви-*

дуален] (в т.ч. ефективен производствен икономически продукт [индивидуален] и ефективен потребителен икономически продукт [индивидуален]); (3) нормален икономически продукт [индивидуален] (същото като минимален равновесен ефективен икономически продукт [индивидуален]) (в т.ч. нормален производствен икономически продукт [индивидуален] и нормален потребителен икономически продукт [индивидуален]); (4) разумен икономически продукт [индивидуален] (същото като максимален равновесен ефективен икономически продукт [индивидуален]) (в т.ч. разумен производствен икономически продукт [индивидуален] и разумен потребителен икономически продукт [индивидуален]); (5) равновесен ефективен икономически продукт [индивидуален] (същото като резултантен икономически продукт [индивидуален]) (в т.ч. равновесен ефективен производствен икономически продукт [индивидуален] и равновесен ефективен потребителен икономически продукт [индивидуален]); (6) свръхэффективен икономически продукт [индивидуален] (същото като неравновесен ефективен икономически продукт [индивидуален]) (в т.ч. свръхэффективен производствен икономически продукт [индивидуален] и свръхэффективен потребителен икономически продукт [индивидуален]); (7) екзистенциален икономически продукт [индивидуален] (същото като минимален ненормален икономически продукт [индивидуален]) (в т.ч. екзистенциален производствен икономически продукт [индивидуален] и екзистенциален потребителен икономически продукт [индивидуален]); (8) ненормален икономически продукт [индивидуален] (същото като недостатъчен икономически продукт [индивидуален]) (в т.ч. ненормален производствен икономически продукт [индивидуален] и ненормален потребителен икономически продукт [индивидуален]); (9) приемлив икономически продукт [индивидуален] (в т.ч. приемлив производствен икономически продукт [индивидуален] и приемлив потребителен икономически продукт [индивидуален]); (10) неразумен икономически продукт [индивидуален] (същото като несползван икономически продукт [индивидуален]) (в т.ч. неразумен производствен икономически продукт [индивидуален] и неразумен потребителен икономически продукт [индивидуален]); (11) полезен производствен икономически продукт [индивидуален] (в т.ч. полезен производствен икономически продукт [индивидуален] и полезен потребителен икономически продукт [индивидуален]), (12) неефективен икономически продукт [индивидуален] (в т.ч. неефективен производствен икономически продукт [индивидуален] и неефективен потребителен икономически продукт [индивидуален]), (13) нисък непревишаващ икономически продукт [индивидуален] (в т.ч. нисък непревишаващ производствен икономически продукт [индивидуален] и нисък непре-

вишаващ потребителен икономически продукт [индивидуален]), (14) висок непревишаващ икономически продукт [индивидуален] (в т.ч. висок непревишаващ производствен икономически продукт [индивидуален] и висок непревишаващ потребителен икономически продукт [индивидуален]), (15) непревишаващ икономически продукт [индивидуален] (в т.ч. непревишаващ производствен икономически продукт [индивидуален] и непревишаващ потребителен икономически продукт [индивидуален]), (16) неравновесен икономически продукт [индивидуален] (в т.ч. неравновесен производствен икономически продукт [индивидуален] и неравновесен потребителен икономически продукт [индивидуален]). Зависимостите между тях са показани във фиг. 2 като **скала на индивидуалния икономически продукт** (scale of individual economic product).



Фиг. 2. Скала на поведенческите разновидности на индивидуалния икономически продукт

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен индивидуален икономически продукт  $q(I) = q(I)(E)$  се конституират още и съответстващите на последния понятия за **индивидуален консуматорски продукт\*** (individual consumptionary product)  $q(I)(C)$ , **индивидуален стопански**



-----

*продукт\** (individual production protoeconomic product)  $q(I)(P)$ , *индивидуален пазарно-икономически продукт\** (individual marketly-economic product)  $q(I)(M)$  и *индивидуален финансово-пазарно-икономически продукт\** (individual financially-marketly-economic product)  $q(I)(N)$ . Общо за всички тях е понятието за *индивидуален поддържащ продукт\** (individual sustenance /sustaining/ product)  $q(I)(Z)$  (за индивидуален продукт при поддържането).

**ИНДИВИДУАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (individual economic product) (**ки**) – във:

*индивидуален икономически продукт;*

*криви на ценностните ingrediente на индивидуалния икономически продукт;*

*пределни ценостни ingrediente на индивидуалния икономически продукт;*

*ценностни ingrediente на индивидуалния икономически продукт.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ОБЩ ПОКУПЕН РАЗХОД** (individual total purchase cost) (**ки**) – във:

*индивидуален факторов общ купен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ОБЩ ПОСТОЯНЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual total fixed consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален полезностен общ постоянен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ОБЩ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual total consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален полезностен общ потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ постоянен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ променлив потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ пълен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ОБЩ ПРИХОД** (individual total revenue) (в микр.) – общ размер на прихода (в парично изражение), който индивидът като производител е получил от продажбата на целия обем на създадения или от използването на приложения от него определен *вид икономически ingredient* (в т.ч. и *икономически продукт*). Ако не е посочено друго, под индивидуален общ приход се подразбира *индивидуалният продуктов общ приход (в микр.)*, който е негова разновидност.

---

**ИНДИВИДУАЛЕН ОБЩ ПРИХОД** (individual total revenue) (**ки**) – във:

*индивидуален общ приход (в микр.);*

*индивидуален продуктов общ приход (в микр.);*

*индивидуален факторов общ приход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ОБЩ ПРОДУКТ** (individual total product) (в микр.) – обем на определен вид *икономически продукт* (измерен в специфични единици), произведен за определено време от даден индивид като *икономическа единица*. Макар че индивидуалният общ продукт е резултат от прилагането на комбинация от няколко вида *производствени икономически фактори* на индивида, той се интерпретира като общ продукт на единствено променливия производствен фактор (докато останалите *входни икономически фактори (в микр.)* на индивида са постоянни величини).

**ИНДИВИДУАЛЕН ОБЩ ПРОМЕНЛИВ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual total variable consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален ползностен общ променлив потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ОБЩ ПЪЛЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual total full consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален ползностен общ пълен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПАРИЧНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual monetarily-equivalent economic choice) (в теорията за *икономическото възпроизводство*) – определяне от индивида като *възпроизводствена 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 еднакъв общ паричен израз (по определени постоянни цени) (или еднакъв общ паричен приход от продажбата им, или еднакъв общ паричен разход за покупката им); равнопарично определяне на набора от икономически блага (в т.ч. и от икономически продукти), които трябва да бъдат възпроизведени според желанието на индивида. Равният (еднаквият, постоян-

ният) общ паричен израз 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 общия паричен израз на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните блага, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общия паричен израз на същата комбинация, предизвикано от намаляването на другите блага. Индивидуалният парично-еквивалентният икономически избор е вид индивидуален предметно-еквивалентен икономически избор, тъй като паричното изразяване на индивидуалното *икономическо богатство* е един от видовете определяне на *икономическата ценност* (в т.ч. на *икономическата стойност* и на *икономическата полезност*). Парично-еквивалентният икономически избор представлява частен случай на **индивидуалния парично-еквивалентния избор\*** (individual monetarily-equivalent choice). Намира се в зависимост от *индивидуалното парично-еквивалентно икономическото предпочитание*. Негова разновидност е *индивидуалният продуктов парично-еквивалентен икономически избор*. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* негови разновидности са още *индивидуалният приходно-еквивалентен производителски икономически избор* и *индивидуалният разходно-еквивалентен потребителски икономически избор*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПАРИЧНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual monetarily-equivalent economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален парично-еквивалентен икономически избор;*

*индивидуален продуктов парично-еквивалентен икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОКУПЕН РАЗХОД** (individual purchase cost) (**ки**) – във:

*индивидуален пределен покупен разход за трудов фактор (в микр.);*

*индивидуален пределен покупен разход за физически фактор (в микр.);*

*индивидуален среден покупен разход за трудов фактор (в микр.);*

*индивидуален среден покупен разход за физически фактор (в микр.);*

*индивидуален факторов общ покупен разход (в микр.);*

*индивидуален факторов покупен разход (в микр.);*

*индивидуален факторов пределен покупен разход (в микр.);*

*индивидуален факторов среден покупен разход (в микр.).*

---

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОКУПЕН РАЗХОД ЗА ТРУДОВ ФАКТОР** (individual labour factor purchase cost) (**ки**) – във:

*индивидуален пределен попуен разход за трудов фактор (в микр.);*

*индивидуален среден попуен разход за трудов фактор (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОКУПЕН РАЗХОД ЗА ФИЗИЧЕСКИ ФАКТОР** (individual purchase cost for the physical factor) (**ки**) – във:

*индивидуален пределен попуен разход за физически фактор (в микр.);*

*индивидуален среден попуен разход за физически фактор (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ЕДИНИЧЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility unitary consumption cost) (в микр.) (\*) – *индивидуален полезностен потребителен разход (в микр.)* (в парични единици), извършен от даден индивид като *икономическа единица* за индуцирането в *икономическото потребление* на единица *икономическа полезност* (последната измерена в полезностни единици). Негови разновидности са *индивидуаленият полезностен среден потребителен разход (в микр.)* и *индивидуаленият полезностен пределен потребителен разход (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ОБЩ ПОСТОЯНЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility total fixed consumption cost) (в микр.) (\*) – постоянна съставна част на *индивидуаления полезностен общ пълен потребителен разход (в микр.)* на даден индивид като *икономическа единица*. С него индивидът купува съвкупност (набор) от икономически продукти, чието потребление индуцира за него нулева *обща икономическа полезност* (вж. *екзистенциална обща полезност на потребителния икономически продукт [индивидуална]*). Той не се променя с промяната на общата икономическа полезност над нулата.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ОБЩ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility total consumption cost) (в микр.) (\*) – изразен в парични единици разход на даден индивид като *икономическа единица* за индуцирането в *икономическото потребление* на целия обем *икономическа полезност* (последната измерена в полезностни единици), т.е. на *общата икономическа полезност*, която е конституирана като полезностна оценка на същият този индивид. Състои се най-вече от разходи за покупката на *икономически продукти*, притежаващи за индивида разглежданата обща икономическа полезност. Разграничават се *индивидуален полезностен общ пълен потребителен разход (в*

микро.), индивидуален полезен общ постоянен потребителен разход (в микро.) и индивидуален полезен общ променлив потребителен разход (в микро.).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ОБЩ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual utility total consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален полезен общ постоянен потребителен разход (в микро.);*  
*индивидуален полезен общ потребителен разход (в микро.);*  
*индивидуален полезен общ променлив потребителен разход (в микро.);*  
*индивидуален полезен общ пълен потребителен разход (в микро.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ОБЩ ПРОМЕНЛИВ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility total variable consumption cost) (в микро.) (\*) – променлива съставна част на индивидуалния полезен общ пълен потребителен разход (в микро.) на даден индивид като икономическа единица. Той се променя с промяната на общата икономическа полезност на индивида.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ОБЩ ПЪЛЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility total full consumption cost) (в микро.) (\*) – пълен размер на индивидуалния полезен общ потребителен разход на даден индивид като икономическа единица за индуцирането при нея на определен обем обща икономическа полезност. Представлява сума от индивидуалния полезен общ постоянен потребителен разход (в микро.) и индивидуалния полезен общ променлив потребителен разход (в микро.).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПОСТОЯНЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility fixed consumption cost) (в микро.) (\*) – постоянна съставна част на полезностния пълен потребителен разход (в микро.) на даден индивид като икономическа единица. С него индивидът купува съвкупност (набор) от икономически продукти, чието потребление индуцира за него нулева обща икономическа полезност (вж. *екзистенциална обща полезност на потребителния икономически продукт [индивидуална]*). Той не се променя с промяната на общата икономическа полезност над нулата. Проявява се само като индивидуален полезен общ постоянен потребителен разход (в микро.).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПОСТОЯНЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual utility fixed consumption cost) (**ки**) – във:

---

*индивидуален полезен общ постоянен потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен постоянен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility consumption cost) (в микр.) (\*) – изразен в парични единици разход на даден индивид като *икономическа единица* за индуцирането в *икономическото потребление* на *икономическа полезност* (последната измерена в полезностни единици), която е конституирана като полезностна оценка на същият този индивид. Състои се най-вече от разходи за покупката на *икономически продукти*, притежаващи за индивида разглежданата икономическа полезност. Разграничават се *индивидуален полезен общ потребителен разход (в микр.)*, *индивидуален полезен среден потребителен разход (в микр.)* и *индивидуален полезен пределен потребителен разход (в микр.)*, както и *индивидуален полезен пълен потребителен разход (в микр.)*, *индивидуален полезен постоянен потребителен разход (в микр.)* и *индивидуален полезен променлив потребителен разход (в микр.)*. Индивидуаленият полезен среден и индивидуаленият полезен пределен потребителен разход се обединяват под общото наименование *индивидуален полезен единичен потребителен разход (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual utility consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален полезен единичен потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен общ постоянен потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен общ потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен общ променлив потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен общ пълен потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен постоянен потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен пределен потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен променлив потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен пълен потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен среден потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен среден променлив потребителен разход (в микр.);  
индивидуален полезен среден пълен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРЕДЕЛЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility marginal consumption cost) (в микр.) (\*) – прираст на *индивидуалния ползностен общ потребителен разход (в микр.)* (изразен в парични единици) на даден индивид като *икономическа единица*, породен от нарастването с единица на обема на неговата *обща икономическа ползност* (последната измерена в ползностни единици). Той е съотношението между диференциалното нарастване на обема на ползностения общ потребителен разход и диференциалното нарастване на обема на общата ползност на индивида. Може да се разглежда като допълнителния ползностен потребителен разход, направени за индуциравето на една допълнителна единица *икономическа ползност*, т.е. е разликата между ползностения общ потребителен разход, направен за целия обем на общата икономическа ползност, включваща посочената допълнителна единица от нея, и ползностения общ потребителен разход за създаването на обем на общата икономическа ползност без тази допълнителна единица. Представлява първа производна от *индивидуалната функция на ползностения общ потребителен разход (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОМЕНЛИВ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility variable consumption cost) (в микр.) (\*) – променлива съставна част на *индивидуалния ползностен пълен потребителен разход (в микр.)* на даден индивид като *икономическа единица*. Той се променя с промяната на общата икономическа ползност. Разграничават се *индивидуален ползностен общ променлив потребителен разход (в микр.)* и *индивидуален ползностен среден променлив потребителен разход (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОМЕНЛИВ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual utility variable consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален ползностен общ променлив потребителен разход (в микр.);*  
*индивидуален ползностен променлив потребителен разход (в микр.);*  
*индивидуален ползностен среден променлив потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПЪЛЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility full consumption cost) (в микр.) (\*) – сума от *индивидуаления ползностен постоянен потребителен разход (в микр.)* и *индивидуаления ползностен променлив потребителен разход (в микр.)*. Разграничват се *индивидуален ползностен общ пълен потребителен разход (в микр.)* и *индивидуаления ползностен среден пълен потребителен разход (в микр.)*.

---

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПЪЛЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД**

(individual utility full consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален полезностен общ пълен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен пълен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен среден пълен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН СРЕДЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗ-**

**ХОД\*** (individual utility average consumption cost) (в микр.) (\*) – частно между *индивидуалния полезностен общ потребителен разход (в микр.)* на даден индивид като *икономическа единица* и *обема на нейната обща икономическа полезност*. Показва (в парични единици) величината на *индивидуалния полезностен потребителен разход (в микр.)*, който **средно** е направен за единица *икономическа полезност* (последната измерена в полезностни единици). Разновидност е на *индивидуалния полезностен единичен потребителен разход (в микр.)*. Разграничават се *индивидуалния полезностен среден пълен потребителен разход (в микр.)*, *индивидуалния полезностен среден постоянен потребителен разход (в микр.)* и *индивидуалния полезностен среден променлив потребителен разход (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН СРЕДЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗ-**

**ХОД** (individual utility average consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален полезностен среден потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен среден променлив потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен среден пълен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН СРЕДЕН ПРОМЕНЛИВ ПОТРЕ-**

**БИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility average variable consumption cost) (в микр.) (\*) – частно между *индивидуалния полезностен общ променлив потребителен разход (в микр.)* на даден индивид като *икономическата единица* (изразен в парични единици) и *обема на нейната обща икономическа полезност* (в полезностни единици). Показват какъв полезностен променлив потребителен разход на икономическата единица се прави за индуцирането на единица *икономическа полезност* при индивида. Представлява съставна част на *индивидуалния полезностен среден пълен потребителен разход (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН СРЕДЕН ПЪЛЕН ПОТРЕБИТЕ-**

**ЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility average full consumption cost) (в микр.) (\*) –



пълен размер на *индивидуалния ползностен среден потребителен разход* (в *микр.*) (изразен в парични единици) на даден индивид като *икономическа единица* за индуцирането на единица *икономическа ползност*; частно между *индивидуалния ползностен общ пълен потребителен разход* (в *микр.*) на индивида и обема на неговата *обща икономическа ползност*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual utility-equivalent economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален ползностно-еквивалентен потребителски икономически избор*;

*индивидуален продуктов ползностно-еквивалентен потребителски икономически избор*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual utility-equivalent consumer's economic choice) (в теорията за *икономическото потребление*) – определяне от индивида потребител като *икономическа единица* на комбинация от *потребителни икономически блага* (в т.ч. и от *потребителни икономически продукти*) (фиксиране на точка от *пространството на потребителните икономически блага*, в т.ч. и от *пространството на потребителните икономически продукти*), предназначени за *икономическо потребление*, като изборът се прави измежду множество от комбинации от потребителни блага, всяка една от които (комбинации) има (носи) за индивида потребител една и съща (еднаква по величина) *обща икономическа ползност* (в частност индивидуална обща икономическа стойност); равноползностно определяне на набора от потребителни икономически блага (в т.ч. и от потребителни икономически продукти), които трябва да бъдат потребени според желанието на индивида потребител. Равната (еднаквата, постоянната) обща икономическа ползност на различните комбинации от потребителни икономически блага (измежду които комбинации се прави изборът) се дължи на обстоятелството, че с преминаването от една към друга комбинация количествата на едни видове потребителни блага се увеличават за сметка на намаляването на количествата на други видове потребителни блага, като нарастването (положителният прираст) на общата икономическа ползност на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните блага, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общата икономическа ползност на същата комбинация, предизвикано от намаляването на другите блага. Индивидуалният ползностно-еквивалентен пот-

ребителски икономически избор представлява частен случай на **индивидуалния полезностно-еквивалентен производителския избор\*** (individual utility-equivalent consumer's choice) и едновременно (съвместно) е разновидност на индивидуалния потребителски икономически избор и на индивидуалния ценностно-еквивалентен икономически избор, както и на полезностно-еквивалентния потребителски икономически избор. Намира се в зависимост от индивидуалното полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание. Негова разновидност е индивидуалният продуктов полезностно-еквивалентен производителски икономически избор.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОЛЕЗНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual utility-equivalent consumer's economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор;*

*индивидуален продуктов полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОСТОЯНЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual fixed consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален полезностен общ постоянен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен постоянен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален полезностен единичен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ постоянен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ променлив потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ пълен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен постоянен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен пределен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен променлив потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен пълен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен среден потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен среден променлив потребителен разход (в микр.);*

---

*индивидуален ползностен среден пълен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИЗЛИШЪК** (individual consumer's surplus) (в микр.) – *потребителски излишък (в микр.)*, получен от индивидуалния потребител.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual consumer's economic choice) (в теорията за *икономическото потребление*) – определяне от индивидуалния потребител като *икономическа единица* на комбинация от *потребителни икономически блага* (в т.ч. и от *потребителни икономически продукти*) [фиксиране на точка от **пространство на индивидуалните потребителни икономически блага** (individual consumptional economic goods space) (вж. *пространство на потребителните икономически блага*) (на икономическите блага на индивида потребител), в т.ч. и от **пространство на индивидуалните потребителни икономически продукти** (individual consumptional economic products space) (вж. *пространство на потребителните икономически продукти*) (на икономическите продукти на индивида потребител)], предназначени за *икономическо потребление*; определяне на набора от икономически блага, които трябва да бъдат консумирани според желанието на индивида потребител. Представлява частен случай на **индивидуалния потребителски избор** (individual consumer's choice) и е едновременно разновидност на *потребителския икономически избор* и на *индивидуалния икономически избор*. Зависи от *индивидуалното потребителско икономическо предпочитание*. Негова разновидност е *индивидуалният продуктов потребителски икономически избор*. Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание негови разновидности са също *индивидуалният ползностно-еквивалентен потребителски икономически избор* и *индивидуалният разходно-еквивалентен потребителски икономически избор*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual consumer's economic choice) (**ки**) – **ВЪВ:**

*индивидуален ползностно-еквивалентен потребителски икономически избор;*

*индивидуален потребителски икономически избор;*

*индивидуален продуктов ползностно-еквивалентен потребителски икономически избор;*

*индивидуален продуктов потребителски икономически избор;*

---

*индивидуален разходно-еквивалентен потребителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРЕДЕЛЕН ПОКУПЕН РАЗХОД** (individual marginal purchase cost) (**ки**) – във:

*индивидуален факторов пределен покупен разход (в микр.);*

*индивидуален пределен покупен разход за трудов фактор (в микр.);*

*индивидуален пределен покупен разход за физически фактор (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРЕДЕЛЕН ПОКУПЕН РАЗХОД ЗА ТРУДОВ ФАКТОР** (individual labour factor marginal purchase cost) (в микр.) – съотношение между частното диференциално нарастване на *индивидуалния факторов общ покупен разход (в микр.)* и диференциалното нарастване на обема на даден *трудов производствен икономически фактор* (т.е. първа частна производна на индивидуалния факторов общ покупен разход към обема на трудовия фактор) на индивида производител в качеството му на *икономическа единица*. Показва с колко парични единици нараства индивидуалният факторовт общ покупен разход (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на другите производствени фактори) при нарастване с една времева единица на дадения трудов фактор (т.е. е индивидуалният покупен разход, който индуцира последната единица трудов фактор).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРЕДЕЛЕН ПОКУПЕН РАЗХОД ЗА ФИЗИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (individual physical factor marginal purchase cost) (в микр.) – съотношение между частното диференциално нарастване на *индивидуалния факторов общ покупен разход (в микр.)* и диференциалното нарастване на обема на даден *физически производствен икономически фактор* (т.е. първа частна производна на индивидуалния факторов общ покупен разход към обема на физическия фактор) на индивида производител в качеството му на *икономическа единица*. Показва с колко парични единици нараства индивидуалният факторовт общ покупен разход (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на другите производствени фактори) при нарастване с една единица на дадения физически фактор (т.е. е индивидуалният покупен разход, който индуцира последната единица физически фактор).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРЕДЕЛЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual marginal consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален ползностен пределен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРЕДЕЛЕН ПРИХОД** (individual marginal revenue) (в микр.) – величина (в парично изражение) на нарастването на *индивидуалния общ приход (в микр.)* на индивида като производител, получен от продажбата на създадения от него *икономически ингредиент*, което (нарастване) при постоянни други условия е породено от нарастването с една специфична единица на създадения или на използвания икономически ингредиент. Представлява съотношението между диференциалното нарастване на индивидуалния общ приход и диференциалното нарастване на обема на икономическия ингредиент (първа производна функция на индивидуалния общ приход към обема на ингредиента). Ако не е посочено друго, под индивидуален пределен приход се подразбира *индивидуалният продуктов пределен приход (в микр.)*, който е негова разновидност.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРЕДЕЛЕН ПРИХОД** (individual marginal revenue) (**ки**)

– ВЪВ:

*индивидуален пределен приход (в микр.);*

*индивидуален пределен приход от трудовия фактор (в микр.);*

*индивидуален пределен приход от физическия фактор (в микр.);*

*индивидуален продуктов пределен приход (в микр.);*

*индивидуален факторов пределен приход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРЕДЕЛЕН ПРИХОД ОТ ТРУДОВИЯ ФАКТОР**

(individual labour factor marginal revenue) (в микр.) – съотношение между частното диференциално нарастване на *индивидуалния факторов общ приход (в микр.)* и диференциалното нарастване на обема на даден *трудов производствен икономически фактор* (т.е. първа частна производна на индивидуалния факторов общ приход към обема на трудовия фактор) на индивида производител като *икономическата единица*. Показва с колко парични единици нараства индивидуалният факторов общ приход (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на другите производствени фактори) при нарастване с една времева единица на дадения трудов фактор. В общия случай на *пазарна структура (в микр.)* индивидуалният пределен приход от трудовия фактор е равен на произведението на *индивидуалния пределен продукт на трудовия фактор (в микр.)* с индивидуалния *продуктов пределен приход (в микр.)*. При *съвършена икономическа конкуренция (в микр.)* индивидуалният пределен приход от трудовия фактор е равен на произведението на индивидуалния пределен продукт на трудовия фактор с *продуктовата цена (в микр.)* (с *цената на*

икономическия продукт) (тъй като при съвършена конкуренция индивидуалният продуктов пределен приход е равен на цената на продукта).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРЕДЕЛЕН ПРИХОД ОТ ФИЗИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (individual physical factor marginal revenue) (в микр.) – съотношение между частното диференциално нарастване на *индивидуалния факторов общ приход* (в микр.) и диференциалното нарастване на обема на даден *физически производствен икономически фактор* (т.е. първа частна производна на индивидуалния факторов общ приход към обема на физическия фактор) на индивида производител като *икономическата единица*. Показва с колко парични единици нараства индивидуалният факторов общ приход (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на другите производствени фактори) при нарастване с една времева единица на дадения физически фактор. В общия случай на *пазарна структура* (в микр.) индивидуалният пределен приход от физическия фактор е равен на произведението на *индивидуалния пределен продукт на физическия фактор* (в микр.) с индивидуалния *продуктов пределен приход* (в микр.). При *съвършена икономическа конкуренция* (в микр.) индивидуалният пределен приход от физическия фактор е равен на произведението на индивидуалния пределен продукт на физическия фактор с *продуктовата цена* (в микр.) (с *цената на икономическия продукт*) (тъй като при съвършена конкуренция индивидуалният продуктов пределен приход е равен на цената на продукта).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРЕДЕЛЕН ПРОДУКТ** (individual marginal product) (**ки**) – във:

- индивидуален пределен продукт на трудовия фактор* (в микр.);
- индивидуален пределен продукт на физическия фактор* (в микр.);
- индивидуален факторов пределен продукт* (в микр.).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРЕДЕЛЕН ПРОДУКТ НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР** (individual marginal product of the labour factor) (в микр.) – съотношение между частното диференциално нарастване на обема на *икономическия продукт* на индивида производител като *икономическата единица* и диференциалното нарастване на обема на даден *трудов производствен икономически фактор* (т.е. е първата частна производна на обема на продукта към обема на трудовия фактор на индивида). Показва с колко специфични единици нараства обемът на продукта при нарастване с една времева единица на дадения трудов фактор на индивида (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на

другите производствени фактори) (т.е. той е продуктът, който носи последната единица от дадения трудов фактор на индивида).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРЕДЕЛЕН ПРОДУКТ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (individual marginal product of the physical factor) (в микр.) – съотношение между частното диференциално нарастване на обема на *икономическия продукт* на индивида производител като *икономическата единица* и диференциалното нарастване на обема на даден *физически производствен икономически фактор* (т.е. е първата частна производна на обема на продукта към обема на физическия фактор на индивида). Показва с колко специфични единици нараства обемът на продукта при нарастване с една единица на дадения физически фактор на индивида (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на другите производствени фактори) (т.е. той е продуктът, който носи последната единица от дадения физически фактор на индивида).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРИХОД** (individual revenue) (**ки**) – във:

- индивидуален пределен приход (в микр.);*
- индивидуален пределен приход от трудовия фактор (в микр.);*
- индивидуален пределен приход от физическия фактор (в микр.);*
- индивидуален среден приход от трудовия фактор (в микр.);*
- индивидуален среден приход от физическия фактор (в микр.);*
- индивидуален факторов общ приход (в микр.);*
- индивидуален факторов пределен приход (в микр.);*
- индивидуален факторов приход (в микр.);*
- индивидуален факторов среден приход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРИХОД ОТ ТРУДОВИЯ ФАКТОР** (individual labour factor revenue) (**ки**) – във:

- индивидуален пределен приход от трудовия фактор (в микр.);*
- индивидуален среден приход от трудовия фактор (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРИХОД ОТ ФИЗИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (individual revenue on the physical factor) (**ки**) – във:

- индивидуален пределен приход от физическия фактор (в микр.);*
- индивидуален среден приход от физическия фактор (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРИХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual revenue-equivalent producer's

economic choice) (в теорията за *икономическото производство*) – определяне от индивида производител като *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 производство*, като изборът се прави измежду множество от комбинации от блага, всяка една от които (комбинации) носи (осигурява) за индивида производител един и същ (еднакъв по величина) общ паричен приход от нейната реализация (продажба), формиран при постоянни цени; равноприходно определяне на набора от *икономически блага* (в т.ч. и от *икономически продукти*), които трябва да бъдат произведени според желанието на индивида производител. Равният (еднаквият, постоянният) общ паричен приход 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 общия паричен приход на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните блага, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общия паричен приход на същата комбинация, предизвикано от намаляването на другите блага. Индивидуалният приходно-еквивалентен производителски *икономически избор* представлява частен случай на **индивидуалния приходно-еквивалентен производителския избор\*** (individual revenue-equivalent producer's choice) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалния производителски икономически избор* и на *индивидуалния парично-еквивалентен икономически избор*, както и на *приходно-еквивалентния производителски икономически избор*. Намира се в зависимост от *индивидуалното приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*. Негова разновидност е *индивидуалния продуктов приходно-еквивалентен производителски икономически избор*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРИХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual revenue-equivalent producer's economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален приходно-еквивалентен производителски икономически избор;*

*индивидуален продуктов приходно-еквивалентен производителски икономически избор.*



ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ЕКВИВАЛЕНТЕН ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР (individual product equivalent producer's economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален продуктов стойностно-еквивалентен производителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual product economic choice) (в теорията за *икономическото възпроизводство*) – определяне от индивида като *възпроизводствена икономическа единица* на комбинация от *икономически продукти* [фиксиране на точка от **пространството на индивидуалните икономически продукти** (individual economic products space) (на икономическите продукти на индивида) (вж. *пространство 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*); определяне на набора от икономически продукти, които трябва да бъдат възпроизведени според желанието на индивида. Представлява частен случай на **индивидуалния продуктов избор** (individual product choice) и е разновидност на *индивидуалния икономически избор*, както и на *просуковия икономически избор*. Намира се в зависимост от *индивидуалното продуктово икономическо предпочитание*. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* негови разновидности са още *индивидуалният продуктов производителски икономически избор* (в т.ч. *индивидуалният продуктов стойностно-еквивалентен производителски икономически избор* и *индивидуалният продуктов приходно-еквивалентен производителски икономически избор*) и *индивидуалният продуктов потребителски икономически избор* (в т.ч. *индивидуалният продуктов полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор* и *индивидуалният продуктов разходно-еквивалентен потребителски икономически избор*). Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание негови разновидности са също *индивидуалният продуктов ценностно-еквивалентен икономически избор* и *индивидуалният продуктов парично-еквивалентен икономически избор*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual product economic choice) (**ки**) – във:

---

*индивидуален продуктов икономически избор;*  
*индивидуален продуктов парично-еквивалентен икономически избор;*  
*индивидуален продуктов полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор;*  
*индивидуален продуктов приходно-еквивалентен производителски икономически избор;*  
*индивидуален продуктов потребителски икономически избор;*  
*индивидуален продуктов разходно-еквивалентен потребителски икономически избор;*  
*индивидуален продуктов стойностно-еквивалентен производителски икономически избор;*  
*индивидуален продуктов ценностно-еквивалентен икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ОБЩ ПРИХОД** (individual product total revenue) (в микр.) – общ размер на прихода (в парично изражение), който индивидът като производител е получил от продажбата на целия обем на създадения от него *икономически продукт* (респ. икономически продукти).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ПАРИЧНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual product monetarily-equivalent economic choice) (в теорията за *икономическото възпроизводство*) – определяне от индивида като *възпроизводствена икономическа единица* на комбинация от *икономически продукти* (фиксиране на точка 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 продукти, всяка една от които (комбинации) има еднакъв общ паричен израз (по определени постоянни цени) (или еднакъв общ паричен приход от продажбата им, или еднакъв общ паричен разход за покупката им); равнопарично определяне на набора от икономически продукти, които трябва да бъдат възпроизведени според желанието на индивида. Равният (еднаквият, постоянният) общ паричен израз на различните комбинации от икономически продукти (измежду които комбинации се прави изборът) се дължи на обстоятелството, че с преминаването от една към друга комбинация количествата на едни видове продукти се увеличават за сметка на намаляването на количествата на други видове

ве продукти, като нарастването (положителният прираст) на общия паричен израз на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните продукти, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общия паричен израз на същата комбинация, предизвикано от намаляването на другите продукти. Индивидуалният продуктов парично-еквивалентният икономически избор е вид индивидуален продуктов предметно-еквивалентен икономически избор, тъй като паричното изразяване на индивидуалното продуктово *икономическо богатство* е един от видовете определяне на *икономическата ценността на икономическия продукт* (в т.ч. на *стойността на икономическия продукт* и на *ползността на икономическия продукт*). Продуктовият парично-еквивалентен икономически избор представлява частен случай на **индивидуалния продуктов парично-еквивалентен избор\*** (individual product monetarily-equivalent choice) и е разновидност на *индивидуалния парично-еквивалентен икономически избор*. Намира се в зависимост от *индивидуалното продуктово парично-еквивалентно икономическо предпочитание*. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* негови разновидности са *индивидуалният продуктов приходно-еквивалентен производителски икономически избор* и *индивидуалният продуктов разходно-еквивалентен потребителски икономически избор*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ПОЛЕЗНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual product utility-equivalent consumer's economic choice) (в теорията за *икономическото потребление*) – определяне от индивида потребител като *икономическа единица* на комбинация от *потребителни икономически продукти* (фиксиране на точка от *пространството на потребителните икономически продукти*), предназначени за *икономическо потребление*, като изборът се прави измежду множество от комбинации от потребителни продукти, всяка една от които (комбинации) има (носи) за индивида потребител една и съща (еднаква по величина) *обща икономическа стойност* (в частност индивидуална обща икономическа стойност); равностойностно определяне на набора от потребителни икономически продукти, които трябва да бъдат произведени според желанието на индивида потребител. Равната (еднаквата, постоянната) обща икономическа ползност на различните комбинации от потребителни икономически продукти (измежду които комбинации се прави изборът) се дължи на обстоятелството, че с преминаването от една към друга комбинация количествата на едни видове потребителни продукти се увеличават за сметка на намаляването на коли-

чествата на други видове потребителни продукти, като нарастването (положителният прираст) на общата икономическа полезност на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните продукти, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общата икономическа стойност на същата комбинация, предизвикано от намаляването на другите продукти. Индивидуалният продуктов полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор представлява частен случай на **индивидуалния продуктов полезностно-еквивалентен потребителски избор\*** (individual product utility-equivalent consumer's choice) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалния потребителски икономически избор* и на *индивидуалния ценностно-еквивалентен икономически избор*, както и на *индивидуалния полезностно-еквивалентен производителски икономически избор* и на *продуктивния полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор*. Намира се в зависимост от индивидуалното *продуктово полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual product consumer's economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален продуктов полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ПРЕДЕЛЕН ПРИХОД** (individual product marginal revenue) (в микр.) – величина (в парично изражение) на нарастването на *индивидуалния продуктов общ приход (в микр.)* на индивида като производител, получен от продажбата на произведения от него *икономически продукт*, което (нарастване) при постоянни други условия е породено от нарастването с една специфична единица на произведения и продаден продукт. Представлява съотношението между диференциалното нарастване на индивидуалния продуктов общ приход и диференциалното нарастване на обема на продукта (първа производна функция на индивидуалния продуктов общ приход към обема на производството).

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ПРИХОД** (individual product revenue) (**ки**) – във:

*индивидуален продуктов пределен приход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ПРИХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual product revenue-

equivalent producer's economic choice) (в теорията за *икономическото производство*) – определяне от индивида производител като *икономическа единица* на комбинация от *икономически продукти* (фиксиране на точка от *пространството на икономическите продукти*), предназначени за *икономическо производство*, като изборът се прави измежду множество от комбинации от продукти, всяка една от които (комбинации) носи (осигурява) за индивида производител един и същ (еднакъв по величина) общ паричен приход от нейната реализация (продажба), формиран при постоянни цени; равноприходно определяне на набора от икономически продукти, които трябва да бъдат произведени според желанието на индивида производител. Равният (еднаквият, постоянния) общ паричен приход на различните комбинации от икономически продукти (измежду които комбинации се прави изборът) се дължи на обстоятелството, че с преминаването от една към друга комбинация количествата на едни видове продукти се увеличават за сметка на намаляването на количествата на други видове продукти, като нарастването (положителният прираст) на общия паричен приход на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните продукти, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общия паричен приход на същата комбинация, предизвикано от намаляването на другите продукти. Индивидуалният продуктов приходно-еквивалентен производителски икономически избор представлява частен случай на **индивидуалния продуктов приходно-еквивалентния производителския избор\*** (individual product revenue-equivalent producer's choice) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалния продуктов производителски икономически избор* и на *индивидуалния продуктов парично-еквивалентен икономически избор*, както и на *индивидуалния приходно-еквивалентен производителски икономически избор* и на *продуктовия приходно-еквивалентен производителски икономически избор*. Намира се в зависимост от *индивидуалното продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual product consumer's economic choice) (в теорията за *икономическото потребление*) – определяне от индивидуалния потребител като *икономическа единица* на комбинация от *потребителни икономически продукти* [фиксиране на точка от *пространство на индивидуалните потребителни икономически продукти* (individual consumptional economic products space) (вж. *пространство на потребителните икономически продукти*) (на икономическите продукти на индивида потребител)], предназначени за *иконо-*

мическо потребление; определяне на набора от икономически продукти, които трябва да бъдат консумирани според желанието на индивида потребител. Представлява частен случай на **индивидуалния продуктов потребителски избор** (individual product consumer's choice) и е едновременно разновидност на *продуктовия потребителския икономически избор* и на *индивидуалния продуктов икономически избор*. Зависи от *индивидуалното продуктово потребителско икономическо предпочитание*. Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание неговите разновидности са *индивидуалният продуктов ползностно-еквивалентен потребителски икономически избор* и *индивидуалният разходно-еквивалентен продуктов потребителски икономически избор*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual product consumer's economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален продуктов потребителски икономически избор;*

*индивидуален продуктов разходно-еквивалентен потребителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual product producer's economic choice) (в теорията за *икономическото производство*) – определяне от индивидуалния производител като *икономическа единица* на комбинация от *икономически продукти* [фиксиране на точка от **пространството на индивидуалните икономически продукти** (individual economic products space) (на икономическите продукти на индивида производител) (вж. *пространство на икономическите продукти*)], предназначени за *икономическо производство*; определяне на набора от икономически продукти, които трябва да бъдат произведени според желанието на индивида производител. Представлява частен случай на **индивидуалния продуктов производителски избор** (individual product producer's choice) и е едновременно разновидност на *продуктовия производителския икономически избор* и на *продуктовия индивидуалния икономически избор*. Намира се в зависимост от *индивидуалното продуктово производителско икономическо предпочитание*. Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание неговите разновидности са *индивидуалният продуктов стойностно-еквивалентен производителски икономически избор* и *индивидуалният продуктов приходно-еквивалентен производителски икономически избор*.

---

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual product producer's economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален продуктов приходно-еквивалентен производителски икономически избор;*

*индивидуален продуктов производителски икономически избор;*

*индивидуален продуктов стойностно-еквивалентен производителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ РАЗХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual product expense-equivalent economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален продуктов разходно-еквивалентен потребителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ РАЗХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual product expense-equivalent consumer's economic choice) (в теорията за *икономическото потребление*) – определяне от индивида потребител като *икономическа единица* на комбинация от *потребителни икономически продукти* (фиксиране на точка от *пространството на потребителни икономическите продукти*), предназначени за *икономическо потребление*, като изборът се прави измежду множество от комбинации от потребителни продукти, всяка една от които (комбинации) струва на индивида потребител един и същ (еднакъв по величина) общ паричен разход за нейната покупка, формиран при постоянни цени; равноразходено определяне на набора от потребителни икономически продукти, които трябва да бъдат потребени според желанието на индивида-потребител. Равният (еднаквият, постоянният) общ паричен разход на различните комбинации от потребителни икономически продукти (измежду които комбинации се прави изборът) се дължи на обстоятелството, че с преминаването от една към друга комбинация количествата на едни видове продукти се увеличават за сметка на намаляването на количествата на други видове продукти, като нарастването (положителният прираст) на общия паричен разход на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните продукти, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общия паричен разход на същата комбинация, предизвикано от намаляването на другите продукти.

Индивидуалният продуктов разходно-еквивалентен потребителски икономически избор представлява частен случай на *индивидуалния продуктови-*

.....

*ят разходно-еквивалентен потребителски избор\** (individual product expense-equivalent consumer's choice) и едновременно (съвместно) е разновидност на индивидуалния продуктов потребителски икономически избор и на индивидуалния продуктов парично-еквивалентен икономически избор, както и на разходно-еквивалентния потребителски икономически избор и на продуктовия разходно-еквивалентен потребителски икономически избор. Намира се в зависимост от индивидуалното продуктово разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ СТОЙНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual product value-equivalent economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален продуктов стойностно-еквивалентен производителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ СТОЙНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual product value-equivalent producer's economic choice) (в теорията за *икономическото производство*) – определяне от индивида производител като *икономическа единица* на комбинация от *икономически продукти* (фиксиране на точка от *пространството на икономическите продукти*), предназначени за *икономическо производство*, като изборът се прави измежду множество от комбинации от продукти, всяка една от които (комбинации) има (носи) за индивида производител една и съща (еднаква по величина) *обща икономическа стойност* (в частност индивидуална обща икономическа стойност); равностойностно определяне на набора от икономически продукти, които трябва да бъдат произведени според желанието на индивида производител. Равната (еднаквата, постоянната) обща икономическа стойност на различните комбинации от икономически продукти (измежду които комбинации се прави изборът) се дължи на обстоятелството, че с преминаването от една към друга комбинация количествата на едни видове продуктите увеличават за сметка на намаляването на количествата на други видове продукти, като нарастването (положителният прираст) на общата икономическа стойност на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните продукти, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общата икономическа стойност на същата комбинация, предизвикано от намаляването на другите продукти. Индивидуалният продуктов стойностно-еквивалентен производителски икономически избор



представлява частен случай на **индивидуалния продуктов стойностно-еквивалентен производителски избор\*** (individual product value-equivalent producer's choice) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалния производителски икономически избор* и на *индивидуалния ценностно-еквивалентен икономически избор*, както и на *индивидуалния стойностно-еквивалентен производителски икономически избор* и на *продуктовия стойностно-еквивалентен производителски икономически избор*. Намира се в зависимост от *индивидуалното продуктово стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОДУКТОВ ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual product worthly-equivalent economic choice) (в теорията за *икономическото възпроизводство*) – определяне от индивида като *възпроизводствена икономическа единица* на комбинация от *икономически продукти* (фиксиране на точка 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 продукти, всяка една от които (комбинации) има (носи) за индивида 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 продукти, които трябва да бъдат възпроизведени според желанието на индивида. Равната (еднаквата, постоянната) за индивида обща икономическа ценност на различните комбинации от икономически продукти (измежду които комбинации се прави изборът) се дължи на обстоятелството, че с преминаването от една към друга комбинация количествата на едни видове продукти се увеличават за сметка на намаляването на количествата на други видове продукти, като нарастването (положителният прираст) на общата икономическа ценност на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните продукти, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общата икономическа ценност на същата комбинация, предизвикано от намаляването на другите продукти. Характерът на тези изменения обаче е различен при икономическата стойност и икономическата полезност като разновидности на икономическата ценност. Индивидуалният продуктов ценностно-еквивалентен икономически избор представлява

частен случай на **индивидуалния продуктов ценностно-еквивалентен избор**\* (individual product worthly-equivalent choice) и е разновидност на индивидуалния ценностно-еквивалентен икономически избор. Намира се в зависимост от индивидуалното продуктово ценностно-еквивалентно икономическото предпочитание. Според ингредиентната икономическа възпроизводственост негови разновидности са индивидуалният продуктов стойностно-еквивалентен производителски икономически избор и индивидуалният продуктов полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор.

### **ИНДИВИДУАЛЕН ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР**

(individual producer's economic choice) (в теорията за икономическото производство) – определяне от индивидуалния производител като икономическа единица на комбинация от икономически блага (в т.ч. и от икономически продукти) [фиксиране на точка от **пространството на индивидуалните икономически блага** (individual economic goods space) (на икономическите блага на индивида производител) (вж. **пространство на икономическите блага**), в т.ч. и от **пространството на индивидуалните икономически продукти** (individual economic products space) (на икономическите продукти на индивида производител) (вж. **пространство на икономическите продукти**)], предназначени за икономическо производство; определяне на набора от икономически блага, които трябва да бъдат произведени според желанието на индивида производител. Представлява частен случай на **индивидуалния производителски избор** (individual producer's choice) и е едновременно разновидност на **производителския икономически избор** и на **индивидуалния икономически избор**. Намира се в зависимост от индивидуалното производителско икономическо предпочитание. Негова разновидност е **индивидуалният продуктов производителски икономически избор**. Според ингредиентната икономическа изразимост и в зависимост от възприетото икономическо основание негови разновидности са също **индивидуалният стойностно-еквивалентен производителски икономически избор** и **индивидуалният приходно-еквивалентен производителски икономически избор**.

### **ИНДИВИДУАЛЕН ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР**

(individual producer's economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален приходно-еквивалентен производителски икономически избор;*

-----  
*индивидуален продуктов приходно-еквивалентен производителски икономически избор;*

*индивидуален производителски икономически избор;*

*индивидуален стойностно-еквивалентен производителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПРОМЕНЛИВ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual variable consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален полезностен общ променлив потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен променлив потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен среден променлив потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ПЪЛЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual full consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален полезностен общ пълен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен пълен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен среден пълен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН РАЗХОД** (individual cost) (**ки**) – във:

*индивидуален полезностен единичен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ постоянен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ променлив потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ пълен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен общ пълен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен постоянен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен пределен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен променлив потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен пълен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен среден потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен среден променлив потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален полезностен среден пълен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален пределен популен разход за трудов фактор (в микр.);*

*индивидуален пределен популен разход за физически фактор (в микр.);*

*индивидуален среден популен разход за трудов фактор (в микр.);*

---

*индивидуален среден покупен разход за физически фактор (в микр.);*  
*индивидуален факторов общ покупен разход (в микр.);*  
*индивидуален факторов покупен разход (в микр.);*  
*индивидуален факторов пределен покупен разход (в микр.);*  
*индивидуален факторов среден покупен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН РАЗХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual expense-equivalent consumer's economic choice) (в теорията за *икономическото потребление*) – определяне от индивида потребител като *икономическа единица* на комбинация от *потребителни икономически блага* (в т.ч. и от *потребителни икономически продукти*) (фиксиране на точка от *пространството на потребителните икономически блага*, в т.ч. и от *пространството на потребителните икономически продукти*), предназначени за *икономическо потребление*, като изборът се прави измежду множество от комбинации от потребителни блага, всяка една от които (комбинации) струва на индивида потребител един и същ (еднакъв по величина) общ паричен разход за нейната покупка, формиран при постоянни цени; равноразходно определяне на набора от потребителни икономически блага (в т.ч. и от потребителни икономически продукти), които трябва да бъдат потребени според желанието на индивида потребител. Равният (еднаквият, постоянният) общ паричен разход за различните комбинации от потребителни икономически блага (измежду които комбинации се прави изборът) се дължи на обстоятелството, че с преминаването от една към друга комбинация количествата на едни видове потребителни блага се увеличават за сметка на намаляването на количествата на други видове потребителни блага, като нарастването (положителният прираст) на общия паричен разход на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните блага, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общия паричен разход на същата комбинация, предизвикано от намаляването на другите блага. Индивидуалният разходно-еквивалентен потребителски икономически избор представлява частен случай на **индивидуалния разходно-еквивалентен потребителски избор\*** (individual expense-equivalent consumer's choice) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалния потребителския икономически избор* и на *индивидуалния парично-еквивалентния икономически избор*, както и на *разходно-еквивалентен потребителски икономически избор*. Намира се в зависимост от *индивидуалното разходно-еквивалентно потребителско икономическо препо-*

---

читание. Негова разновидност е индивидуалният *продуктов разходно-еквивалентен потребителски икономически избор*.

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПРИХОД ОТ ТРУДОВИЯ ФАКТОР** (individual average revenue on the labour factor) (в микр.) – произведение на *индивидуалния среден продукт на трудовия фактор (в микр.)* (измерен в специфични единици) с *цената на икономическия продукт*, произвеждан от индивида като *икономическа единица* потребителка на *трудовия производствен икономически фактор*. Нарича се още индивидуален приход от средния продукт на трудовия фактор. Представлява частното между *факторовия общ приход (в микр.)* (измерен в парични единици) и обема на трудовия фактор на индивида.

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПРИХОД ОТ ФИЗИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (individual average revenue on the physical factor) (в микр.) – произведение на *индивидуалния среден продукт на физическия фактор (в микр.)* (измерен в специфични единици) с *цената на икономическия продукт*, произвеждан от индивида като *икономическа единица* потребителка на *физическия производствен икономически фактор*. Нарича се още индивидуален приход от средния продукт на физическия фактор. Представлява частното между *факторовия общ приход (в микр.)* (измерен в парични единици) и обема на физическия фактор на индивида.

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПОКУПЕН РАЗХОД** (individual average purchase cost) (**ки**) – във:

*индивидуален факторов среден покупен разход (в микр.);*

*индивидуален среден покупен разход за трудов фактор (в микр.);*

*индивидуален среден покупен разход за физически фактор (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПОКУПЕН РАЗХОД ЗА ТРУДОВ ФАКТОР** (individual average purchase cost for the labour factor) (в микр.) – съотношение между индивидуалния общ покупен разход за придобиването на *трудовия производствен икономически фактор* на индивида производител като *икономическа единица*, необходим за създаването на *икономическия продукт*, и обема на закупения трудов фактор. Равен е на *пазарната цена на трудовия фактор (в микр.)* (ако се абстрахираме от съпътстващите разходи, направени при неговата покупката).

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПОКУПЕН РАЗХОД ЗА ФИЗИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (individual average purchase cost for the physical factor) (в микр.) – съотношение между индивидуалния общ купен разход за придобиването на *физическия производствен икономически фактор* на индивида производител като *икономическа единица*, необходим за създаването на *икономическия продукт*, и обема на закупения физически фактор. Равен е на *пазарната цена на физическия фактор (в микр.)* (ако се абстрахираме от съпътстващите разходи, направени при неговата покупката).

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual average consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален ползностен среден потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален ползностен среден променлив потребителен разход (в микр.);*

*индивидуален ползностен среден пълен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПРИХОД** (individual average revenue) (**ки**) – във:

*индивидуален факторов среден приход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПРОМЕНЛИВ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual average variable consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален ползностен среден променлив потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПРОДУКТ** (individual average product) (**ки**) – във:

*индивидуален факторов среден продукт (в микр.);*

*индивидуален среден продукт на трудовия фактор (в микр.);*

*индивидуален среден продукт на физическия фактор (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПРОДУКТ НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР** (individual average product of the labour factor) (в микр.) – съотношение между общия обем на произведения от индивида като *икономическа единица икономически продукт* и обема на използвания (респ. изразходвания) за това *трудов производствен икономически фактор*. Показва колко специфични единици продукт се произвеждат при използването на една времева единица трудов фактор на индивида.

---

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПРОДУКТ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ФАКТОР\***

(individual average product of the physical factor) (в микр.) – съотношение между общия обем на произведения от индивида като *икономическа единица икономически продукт* и обема на използвания (респ. изразходвания) за това *физически производствен икономически фактор*. Показва колко специфични единици продукт се произвеждат при използването на една единица физически фактор на индивида.

**ИНДИВИДУАЛЕН СРЕДЕН ПЪЛЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД** (individual average full consumption cost) (**ки**) – във:

*индивидуален ползностен среден пълен потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН СТОЙНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР** (individual value-equivalent economic choice) (**ки**) – във:

*индивидуален стойностно-еквивалентен производителски икономически избор.*

**ИНДИВИДУАЛЕН СТОЙНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ПРОИЗВОДИТЕЛСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual value-equivalent producer's economic choice)

(в теорията за *икономическото производство*) – определяне от индивидуалния производител като *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 производство*, като изборът се прави измежду множество от комбинации от блага, всяка една от които (комбинации) има (носи) за индивида производител една и съща (еднаква по величина) *обща икономическа стойност* (в частност индивидуална обща икономическа стойност); равностойностно определяне на набора от икономически блага (в т.ч. и от икономически продукти), които трябва да бъдат произведени според желанието на индивида производител. Равната (еднаквата, постоянната) обща икономическа стойност 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 стойност на дадената комбинация, предизвикано от увеличаването на едните блага, се компенсира с понижаването (с отрицателния прираст) на общата икономическа стойност на същата комбинация, пре-

дизвикано от намаляването на другите блага. Индивидуалният стойностно-еквивалентен производителски икономически избор представлява частен случай на *индивидуалния стойностно-еквивалентен производителския избор\** (individual value-equivalent producer's choice) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалния производителски икономически избор* и на *индивидуалния ценностно-еквивалентен икономически избор*, както и на *стойностно-еквивалентния потребителски икономически избор*. Намира се в зависимост от *индивидуалното стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*. Негова разновидност е *индивидуалният стойностно-еквивалентен производителски икономически избор*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ ОБЩ ПОКУПЕН РАЗХОД** (individual factor total purchase cost) (в микр.) – *факторов закупен разход (в микр.)* на индивида производител, направен за покупката на *производствените икономически фактори*, с чиято помощ е произведен целия обем на неговия *икономически продукт*. Същото е като общ размер на *индивидуалния факторов закупен разход (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ ОБЩ ПРИХОД** (individual factor total revenue) (в микр.) – *факторов приход (в микр.)* на индивида производител, реализиран от продажбата на целия обем на *икономическия продукт*, произведен с помощта на закупените от него и употребени в производствения процес *производствени икономически фактори*. Същото е като общ размер на *индивидуалния факторов приход (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ ПОКУПЕН РАЗХОД** (individual factor purchase cost) (в микр.) – *факторов закупен разход (в микр.)* на индивида производител, направен за покупката на *производствените икономически фактори*, с чиято помощ е произведен неговият *икономически продукт*. Ако не е посочено друго, под индивидуален факторов закупен разход (в микр.) обикновено се подразбира *индивидуалният факторов общ закупен разход (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ ПОКУПЕН РАЗХОД** (individual factor purchase cost) (**ки**) – ВЪВ:

- индивидуален факторов общ закупен разход (в микр.);*
- индивидуален факторов закупен разход (в микр.);*
- индивидуален факторов пределен закупен разход (в микр.);*
- факторов среден закупен разход (в микр.).*



**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ ПРЕДЕЛЕН ПОКУПЕН РАЗХОД** (individual factor marginal purchase cost) (в микр.) – *факторов пределен покупен разход (в микр.)* на индивида производител; съотношение между частното диференциално нарастване на *индивидуалния факторов общ покупен разход (в микр.)* и диференциалното нарастване на обема на даден *производствен икономически фактор* (т.е. първа частна производна на индивидуалния факторов общ покупен разход към обема на фактора). Показва с колко парични единици нараства индивидуалният факторов общ покупен разход (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на другите производствени фактори) при нарастване с една специфична единица на дадения производствен фактор. Към него се числят *индивидуалният пределен покупен разход за трудов фактор (в микр.)* и *индивидуалният пределен покупен разход за физически фактор (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ ПРЕДЕЛЕН ПРИХОД** (individual factor marginal revenue) (в микр.) – *факторов пределен приход (в микр.)* на индивида производител; съотношение между частното диференциално нарастване на *индивидуалния факторов общ приход (в микр.)* и диференциалното нарастване на обема на даден *производствен икономически фактор* (т.е. първа частна производна на индивидуалния факторов общ приход към обема на фактора). Показва с колко парични единици нараства индивидуалният факторов общ приход (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на другите производствени фактори) при нарастване с една специфична единица на дадения производствен фактор. В общия случай на *пазарна структура (в микр.)* индивидуалният факторов пределен приход е равен на произведението на *индивидуалния факторов пределен продукт (в микр.)* с *индивидуалния продуктов пределен приход (в микр.)*. При *съвършена икономическа конкуренция (в микр.)* индивидуалният факторов пределен приход е равен на произведението на индивидуалния факторов пределен продукт с *продуктовата цена (в микр.)* (с *цената на икономическия продукт*) (тъй като при съвършена конкуренция индивидуалният продуктов пределен приход е равен на цената на продукта). Към него се числят *индивидуалният пределен приход от трудовия фактор (в микр.)* и *индивидуалният пределен приход от физическия фактор (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ ПРЕДЕЛЕН ПРОДУКТ** (individual factor marginal product) (в микр.) – *факторов пределен приход (в микр.)* на индивида производител в качеството му на *икономическа единица*; съотношение между

-----

частното диференциално нарастване на обема на *икономическия продукт* на индивида и диференциалното нарастване на обема на даден *производствен икономически фактор* (т.е. е първата частна производна на обема на продукта към обема на фактора). Показва с колко специфични единици нараства обемът на продукта на индивида при нарастване с една специфична единица на дадения фактор (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на другите производствени фактори) (т.е. той е продуктът, който носи последната единица от дадения фактор на индивида). Към него се числят *индивидуалният пределен продукт на трудовия фактор (в микр.)* и *индивидуалният пределен продукт на физическия фактор (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ ПРИХОД** (individual factor revenue) (в микр.) – *факторов приход (в микр.)* на индивида производител, реализиран от продажбата на *икономическия продукт*, произведен с помощта на закупените от него и употребени в производствения процес *производствени икономически фактори*. Ако не е посочено друго, под индивидуален факторов приход (в микр.) обикновено се подразбира *индивидуалният факторов общ приход (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ ПРИХОД** (individual factor revenue) (**ки**) –  
ВЪВ:

*индивидуален факторов общ приход (в микр.);*  
*индивидуален факторов пределен приход (в микр.);*  
*индивидуален факторов среден приход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ ПРОДУКТ** (individual factor product) (**ки**) –  
ВЪВ:

*индивидуален факторов пределен продукт (в микр.);*  
*индивидуален факторов среден продукт (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ СРЕДЕН ПОКУПЕН РАЗХОД** (individual factor average purchase cost) (в микр.) – *факторов среден покупен разход (в микр.)* на индивида производител на *икономически продукт* (в качеството му на *икономическа единица*); съотношение между *индивидуалния факторов общ покупен разход (в микр.)* и обема на закупения от индивида *производствен икономически фактор*, необходим за производството. Равен е на *пазарната цена (в микр.)* на фактора [*на пазарната факторова цена (в микр.)*] (ако се абстрахираме от съпътстващите разходи, направени при неговата покупката).

---

Към него се числят *индивидуалният среден покупен разход за трудов фактор (в микр.)* и *индивидуалният среден покупен разход за физически фактор (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ СРЕДЕН ПРИХОД** (individual factor average revenue) (в микр.) – *факторов среден приход (в микр.)* на индивида производител в качеството му на *икономическа единица* потребителка на *производствения икономически фактор*; произведение на *индивидуалния факторов среден продукт (в микр.)* (измерен в специфични единици) с *цената на икономическия продукт*, произвеждан от индивида. Нарича се още приход от индивидуалния факторов среден продукт. Представлява частното между *индивидуалния факторов общ приход (в микр.)* (измерен в парични единици) и обема на фактора. Към него се числят *индивидуалният среден приход от трудовия фактор (в микр.)* и *индивидуалният среден приход от физическия фактор*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ФАКТОРОВ СРЕДЕН ПРОДУКТ** (individual factor average product) (в микр.) – *факторов среден продукт (в микр.)* на индивида производител в качеството му на *икономическа единица*; съотношение между общия обем на произведения от индивида *икономически продукт* и обема на използвания (респ. изразходвания) за това *производствен икономически фактор*. Показва колко специфични единици продукт се произвеждат при използването на една специфична единица производствен фактор в индивидуалното производство. Към него се числят *индивидуалният среден продукт на трудовия фактор (в микр.)* и *индивидуалният среден продукт на физическия фактор (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛЕН ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗБОР\*** (individual worthly-equivalent economic choice) (в теорията за *икономическото възпроизводство*) – определяне от индивида като *възпроизводствена 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 индивида 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 индивида. Равната (еднаквата, постоянната) за индивида 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. Индивидуалният ценностно-еквивалентен икономически избор представлява частен случай на **индивидуалния ценностно-еквивалентен избор\*** (individual worthly-equivalent choice). Намира се в зависимост от *индивидуалното ценностно-еквивалентно икономическото предпочитание*. Негова разновидност е *индивидуалния продуктов ценностно-еквивалентен икономически избор*. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* негови разновидности са още *индивидуалният стойностно-еквивалентен производителски икономически избор* и *индивидуалният полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор*.

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ОБЩИЯ ПРОДУКТ** (individual total product curve) (в микр.) – крива, която изобразява зависимостта между равнището (обема) на *индивидуалния общ продукт (в микр.)* на даден вид променлив *производствен икономически фактор* (измерено в специфични единици) и обема на този фактор [наричан *общ производствен факторен разход на икономическия продукт (в микр.)*] (също измерен в специфични единици). Макар че индивидуалният общ продукт е резултат от прилагането на комбинация от няколко вида производствени фактори, той се интерпретира като общ продукт единствено на променливия производствен фактор. Кривата на индивидуалния общ продукт може да изобразява неговата зависимост и от няколко вида производствени фактори.

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПОЛЕЗНОСТНИЯ ОБЩ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility total consumption cost curve) (в микр.) (\*) – крива линия, която изобразява зависимостта между обема на *индивидуаления полезен общ потребителен разход (в микр.)* (изразен в парични единици) на даден индивид като *икономическа единица* и обема на нейната *обща икономическа полезност* (в полезностни единици), за получаването на която е направен този разход. Полезностният разход се състои се най-вече от разходи за покупката на *икономически продукти*, притежаващи за индивида разглежданата обща икономическа полезност.

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПОЛЕЗНОСТНИЯ ПРЕДЕЛЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility marginal consumption cost curve) (в микр.) (\*) – крива, която изобразява зависимостта между равнището на *индивидуалния полезен пределен потребителен разход (в микр.)* (изразен в парични единици) на даден индивид като *икономическа единица* и обема на неговата *обща икономическа полезност* (последната измерена в полезностни единици).

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПОЛЕЗНОСТНИЯ СРЕДЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility average consumption cost curve) (в микр.) (\*) – крива, която изобразява зависимостта равнището на *индивидуалния полезен среден потребителен разход (в микр.)* (изразен в парични единици) на индивида като *икономическа единица* и обема на нейната *обща икономическа полезност* (последната измерена в полезностни единици).

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПРЕДЕЛНАТА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (individual curve of the marginal productivity of production economic factor) (в микр.) – крива, която изобразява зависимостта между равнището *индивидуалната пределна производителност на производствения икономически фактор (в микр.)* (измерена в специфични единици) и обема на дадения *производствен икономически фактор* [наричан *общ производствен факторен разход на икономическия продукт (в микр.)*] (също измерен в специфични единици).

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПРЕДЕЛНИЯ ПРИХОД ОТ ТРУДОВИЯ ФАКТОР** (individual curve of the marginal revenue of labour factor) (в микр.) – крива, съставена от *икономически точки*, които изразяват съответствията между равнищата на *индивидуалния пределен приход от трудовия фактор (в*

микро.) [респ. равнищата на стойността на индивидуалния пределен продукт на трудовия фактор] и различните обеми на *трудова производствен икономически фактор* на индивида производител като *икономическата единица*. Тя е изоморфно подобна (вж. *икономически изоморфизъм*, *изоморфно икономическо подобие*) на индивидуалната крива на пределния продукт на трудовия фактор (в микро.), тъй като при свършена икономическа конкуренция (в микро.) съотношението между тях (между съответните координати) е постоянна величина, равна на *продуктовата пазарна цена* (в микро.), като и двете криви имат отрицателен наклон. Когато цената на продукта е равна на единица, индивидуалната крива на пределния продукт на трудовия фактор съвпада напълно с индивидуалната крива на пределния приход от трудовия фактор, респ. с индивидуалната крива на стойността на пределния продукт на трудовия фактор.

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПРЕДЕЛНИЯ ПРИХОД ОТ ФИЗИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (individual curve of the marginal revenue of physical factor) (в микро.) – крива, съставена от *икономически точки*, които изразяват съответствията между равнищата на *индивидуалния пределен приход от физическия фактор* (в микро.) [респ. равнищата на стойността на индивидуалния пределен продукт на физическия фактор] и различните обеми на *физическия производствен икономически фактор* на индивида производител като *икономическата единица*. Тя е изоморфно подобна (вж. *икономически изоморфизъм*, *изоморфно икономическо подобие*) на индивидуалната крива на пределния продукт на физическия фактор (в микро.), тъй като при свършена икономическа конкуренция (в микро.) съотношението между тях (между съответните координати) е постоянна величина, равна на *продуктовата пазарна цена* (в микро.), като и двете криви имат отрицателен наклон. Когато цената на продукта е равна на единица, индивидуалната крива на пределния продукт на физическия фактор съвпада напълно с индивидуалната крива на пределния приход от физическия фактор, респ. с индивидуалната крива на стойността на пределния продукт на физическия фактор.

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПРЕДЕЛНИЯ ПРОДУКТ** (individual marginal product curve) (**ки**) – във:

- индивидуална крива на факторовия пределен продукт* (в микро.);
- индивидуална крива на пределния продукт на трудовия фактор* (в микро.);
- индивидуална крива на пределния продукт на физическия фактор* (в микро.).

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПРЕДЕЛНИЯ ПРОДУКТ НА ТРУДОВИЯ ФАКТОР** (individual curve of the marginal product of labour factor) (в микр.) – крива, съставена от *икономически точки*, които изразяват съответствията между равнищата на *индивидуалния пределен продукт на трудовия фактор* (в микр.) и различните обеми на *трудова производствен икономически фактор* на индивида производител като *икономическа единица*. Има отрицателен наклон, тъй като (при постоянни други условия) е подчинена на действието на *закона за намаляващата пределна продуктова производителност на трудовия производствен икономически фактор*.

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПРЕДЕЛНИЯ ПРОДУКТ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (individual curve of the marginal product of physical factor) (в микр.) – крива, съставена от *икономически точки*, които изразяват съответствията между равнищата на *индивидуалния пределен продукт на физическия фактор* (в микр.) и различните обеми на *физическия производствен икономически фактор* на индивида производител като *икономическа единица*. Има отрицателен наклон, тъй като (при постоянни други условия) е подчинена на действието на *закона за намаляващата пределна продуктова производителност на физическия производствен икономически фактор*.

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ** (individual product demand curve) (в микр.) – множество от точки в двумерно *икономическо пространство*, всяка една от които изразява желанието (израз на *икономическото предпочитание*) на отделния индивид като *икономическа единица* да закупи определено количество *икономически продукт* (измерено в специфични единици) на определена *продуктова цена* при постоянни други условия (при постоянни цени на останалите видове продукти и постоянен номинален доход на индивида); същото като *индивидуална крива на продуктово икономическото търсене* (individual product economic demand curve) (в микр.). Показва съответствието между множеството от желания на индивида да закупи определени количества от продукта и множеството от варианти на неговата цена. Индивидуалната крива на продуктово търсене е отражение на *кривата “цена – икономическо потребление”* (в микр.). Разновидност е на *индивидуалната крива на търсенето* (в микр.), на *отделната крива на търсенето* (в микр.) и на *кривата на продуктово търсене* (в микр.). При постоянни други условия промяната на дохода предизвиква *преместване на индивидуалната крива на продуктово търсене* (shift in individual product demand curve) (в микр.).

---

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ** (individual product demand curve) (**ки**) – във:

*индивидуална крива на продуктовото търсене при обикновено благо (в микр.);*

*индивидуална крива на продуктовото търсене при стока на Гифън, Р. (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ ПРИ ОБИКНОВЕНО БЛАГО** (individual product demand curve in ordinary good) (в микр.) – *индивидуална крива на продуктовото търсене (в микр.), която се образува (построява) при търсенето на обикновено благо. Специфично за обикновеното благо е, че увеличаването на цената предизвиква (при постоянни други условия) намаляване на обема на неговото търсене (в специфични единици). Затова при обикновеното благо индивидуалната крива на продуктовото търсене има отрицателен наклон. Вж. крива на “цена – икономическо потребление” при обикновено благо (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ ПРИ СТОКА НА ГИФЪН, Р.** (individual product demand curve in Giffen good) (в микр.) – *индивидуална крива на продуктовото търсене (в микр.), която се образува (построява) при търсенето на стока на Р. Гифън (в микр.). Специфичното за стоката на Р. Гифън е, че увеличаването на цената предизвиква (при постоянни други условия) увеличаване на обема на нейното търсене (в специфични единици). Затова нейната индивидуална крива на търсенето има положителен наклон.*

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ТРУДОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ** (individual labour supply curve) (в микр.) – *геометрично място от икономически точки, всяка една от които съпоставя при постоянни други условия желанието на отделния индивид да предлага на трудовия пазар (в микр.) определен обем работно време [определен обем пазарно работно време (в микр.)] [определено равнище на индивидуалното трудово предлага (в микр.)], изразено във времеви единици, при определено равнище на заплащането на труда [на цената на трудовия фактор (в микр.), на ставката на номиналната работна заплата; вж. работна заплата (в микр.)], изразено в парични единици за същата времева единица. Тъй като с нарастването на заплащането на трудовия фактор съотношението между абсолютните значения на ефекта на дохода върху трудовото предлагане от нарастването на реалната работна заплата (в микр.) и ефек-*



та на заместването върху трудовото предлагане от нарастването на реалната работна заплата (в микр.) [т.е. върху разликата между разполагаемото време и свободното време (в микр.)] се променят, индивидуалната крива на предлагането на труд е изкривена обратно (огъната надясно). Затова тя се нарича още *обратно извита крива на предлагането на трудов фактор (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ТРУДОВОТО ТЪРСЕНЕ** (individual labour demand curve) (в микр.) – крива, съставена от *икономически точки*, които изразяват съответствията между различните равнища (обеми) на *индивидуалното трудово търсене (в микр.)* на даден *трудов производствен икономически фактор* (представен в работно време) от страна на индивида производител на *икономически продукт*, и равнищата на *цената на трудовия фактор (в микр.)* [на ставката на работната заплата (в микр.)].

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ТЪРСЕНЕТО** (individual demand curve) (в микр.) – множество от точки в двумерно *икономическо пространство*, всяка една от които изразява желанието (израз на *икономическото предпочитание*) на отделния индивид като *икономическа единица* да закупи определено количество *икономическо благо* (в т.ч. *производствен икономически фактор* и *икономически продукт*) (измерено в специфични единици) на определена *цена* при постоянни други условия (при постоянни цени на останалите видове блага и постоянен номинален доход на индивида); същото като *индивидуална крива на икономическото търсене* (individual economic demand curve) (в микр.). Показва съответствието между множеството от желания на индивида да закупи определени количества от благо и множеството от варианти на неговата цена. Индивидуалната крива на търсенето е отражение на *кривата “цена – икономическо потребление”*. Разновидност е на *кривата на търсенето* и на *отделната крива на търсенето (в микр.)*. Нейна разновидност е *индивидуална крива на продуктовото търсене (в микр.)*. Ако не е посочено друго, под индивидуална крива на търсенето обикновено се подразбира индивидуалната крива на продуктовото търсене.

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ТЪРСЕНЕТО** (individual demand curve) (**ки**) – **ВЪВ:**

*индивидуална крива на продуктовото търсене при обикновено благо (в микр.);*

*индивидуална крива на продуктовото търсене при стока на Гифън, Р. (в микр.);*

---

*индивидуална крива на трудовото търсене (в микр.);*  
*индивидуална крива на търсенето (в микр.);*  
*индивидуална крива на търсенето на свободно време (в микр.);*  
*индивидуална крива на факторното търсене (в микр.).*

### **ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ТЪРСЕНЕТО НА СВОБОДНО ВРЕМЕ**

(individual leisure demand curve) (в микр.) – геометрично място от *икономически точки*, всяка една от които съпоставя при постоянни други условия желанието на отделния индивид да използва (да консумира) определен обем *свободно време (в микр.)*, изразено във времеви единици, при определено равнище на заплащането на труда [на *цената на трудовия фактор (в микр.)*, на ставката на номиналната работна заплата; вж. *работна заплата (в микр.)*], изразено в парични единици за същата времева единица. Тъй като с нарастването на заплащането на труда съотношението между абсолютните значения на *ефекта на дохода върху трудовото предлагане от нарастването на реалната работна заплата (в микр.)* и *ефекта на заместването върху трудовото предлагане от нарастването на реалната работна заплата (в микр.)* (върху разликата между разполагаемото време и свободното време) се променят, индивидуалната крива на търсенето на свободно време е изкривена надясно (огъната назад). Затова тя се нарича още *надясно извита крива на търсенето на свободно време (в микр.)*.

### **ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ТЪРСЕНЕТО ПРИ СТОКА НА ГИФЪН, Р.**

(individual demand curve in Giffen good) (**ки**) – във:

*индивидуална крива на продуктовото търсене при стока на Гифън, Р. (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ФАКТОРНОТО ТЪРСЕНЕ** (individual curve of the factor demand) (в микр.) – крива, съставена от *икономически точки*, които изразяват съответствията между различните равнища (обеми) на *индивидуалното факторно търсене (в микр.)* на даден *производствен икономически фактор* (представен в специфични за него мерни единици) от страна на отделния индивид производител на *икономически продукт*, и равнищата на *факторовата цена (в микр.)*. Разновидност е на *кривата на факторното търсене (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛНА КРИВА НА ФАКТОРОВИЯ ПРЕДЕЛЕН ПРОДУКТ** (individual factor marginal product curve) (в микр.) – *крива на факторовия пре-*

делен продукт (в микр.) на индивида производител в качеството му на икономическа единица; крива, съставена от икономически точки, които изразяват съответствията между равнищата на индивидуалния факторов пределен продукт (в микр.) [респ. равнищата на стойността на индивидуалния факторов пределен продукт (в микр.)] и различните обеми на производствения икономически фактор на индивида. Тя е изоморфно подобна на индивидуалната крива на факторовия пределен продукт (в микр.), тъй като при съвършена икономическа конкуренция (в микр.) съотношението между тях (между съответните координати) е постоянна величина, равна на продуктовата пазарна цена (в микр.), като и двете криви имат отрицателен наклон. Има отрицателен наклон, тъй като (при постоянни други условия) е подчинена на действието на закона за намаляващата пределна продуктова производителност на производствените икономически фактори. Към нея се числят индивидуалната крива на пределния продукт на трудовия фактор (в микр.) и индивидуалната крива на пределния продукт на физическия фактор (в микр.).

**ИНДИВИДУАЛНА ОБЩА ПЕЧАЛБА** (individual total profit) (**ки**) – във:

*индивидуална факторова обща печалба (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА ПЕНСИОННА СМЕТКА** (individual retirement account - IRAs) (в макр.) – вид спестовен влог или *срочен влог (в макр.)* [като вид *основен депозит в търговската банка (в макр.)*], както и други видове депозити, при които се дава право на отсрочване на плащането на данъците върху получените от тях *лихви (в макр.)*.

**ИНДИВИДУАЛНА ПЕЧАЛБА** (individual profit) (**ки**) – във:

*индивидуална пределна печалба от трудовия фактор (в микр.);*  
*индивидуална пределна печалба от физическия фактор (в микр.);*  
*индивидуална факторова печалба (в микр.);*  
*индивидуална факторова пределна печалба (в микр.);*  
*индивидуална факторова обща печалба (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА ПЕЧАЛБА ОТ ТРУДОВИЯ ФАКТОР** (individual labour factor profit) (**ки**) – във:

*индивидуална пределна печалба от трудовия фактор (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА ПЕЧАЛБА ОТ ФИЗИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (individual physical factor profit) (**ки**) – във:

---

*индивидуална пределна печалба от физическия фактор (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА ПОТРЕБИТЕЛСКА КРИВА НА ЕНГЕЛ, Е.** (Engel's individual consumer's curve) (в микр.) – *крива на Е. Енгел*, която съпоставя обемите на *индивидуалното търсене* (респ. на *индивидуалното продуктово търсене*) (в специфични единици) на отделния потребител и равнището на неговия номинален икономически доход. Вж. *пазарна потребителска крива на Е. Енгел (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛНА ПРЕДЕЛНА ПЕЧАЛБА** (individual marginal profit) (**ки**) – **ВЪВ:**

*индивидуална факторова пределна печалба (в микр.);*

*индивидуална пределна печалба от трудовия фактор (в микр.);*

*индивидуална пределна печалба от физическия фактор (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА ПРЕДЕЛНА ПЕЧАЛБА ОТ ТРУДОВИЯ ФАКТОР** (individual labour factor marginal profit) (в микр.) – съотношение между частното диференциално нарастване на *индивидуалната факторова обща печалба (в микр.)* и диференциалното нарастване на обема на даден вид *трудов производствен икономически фактор* (т.е. първа частна производна на индивидуалната факторова обща печалба към обема на трудовия фактор) на индивида производител като *икономическа единица*. Равна е на разликата между *индивидуалния пределен приход от трудовия фактор (в микр.)* и *индивидуалния пределен покупен разход за трудов фактор (в микр.)*. Показва с колко парични единици нараства индивидуалната факторова обща печалба (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на другите производствени фактори) при нарастване с единица на дадения трудов фактор (в работно време) (т.е. е индивидуалната печалба, която носи последната единица трудов фактор).

**ИНДИВИДУАЛНА ПРЕДЕЛНА ПЕЧАЛБА ОТ ФИЗИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (individual physical factor marginal profit) (в микр.) – съотношение между частното диференциално нарастване на *индивидуалната факторова обща печалба (в микр.)* и диференциалното нарастване на обема на даден вид *физически производствен икономически фактор* (т.е. първа частна производна на индивидуалната факторова обща печалба към обема на физическия фактор) на индивида производител като *икономическа единица*. Равна е на разликата между *индивидуалния пределен приход от физическия фактор (в микр.)* и *индивидуалния пределен покупен разход за физически фактор (в микр.)*. Показва с

колко парични единици нараства индивидуалната факторова обща печалба (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на другите производствени фактори) при нарастване с единица на дадения физически фактор (т.е. е индивидуалната печалба, която носи последната единица физически фактор).

**ИНДИВИДУАЛНА ПРЕДЕЛНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (individual marginal productivity of production economic factor) (в микр.) – допълнителен *икономически продукт*, който при постоянни други условия ще се произведе от индивида като *икономическа единица*, ако даденият *производствен икономически фактор* нарасне с една специфична единица, при положение че количествата на останалите фактори остане неизменно. Представлява съотношение между частното диференциално нарастване на *индивидуалният общ продукт (в микр.)* и породилото го частно диференциално нарастване на дадения фактор.

**ИНДИВИДУАЛНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (individual productivity of production economic factor) (**ки**) – във:

*индивидуална пределна производителност на производствения икономически фактор (в микр.);*

*индивидуална средна производителност на производствения икономически фактор (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА СРЕДНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (individual average productivity of production economic factor) (в микр.) – съотношение между обема на *индивидуалния общ продукт (в микр.)* и обема на участвалия в неговото създаване *производствен икономически фактор* при положение че останалите видове производствени фактори са постоянни величини. Макар че индивидуалният общ продукт е създаден от прилагането на факторна комбинация от няколко вида производствени (входни) фактори, той се разглежда като общ продукт на единствено променливия производствен фактор.

**ИНДИВИДУАЛНА ФАКТОРОВА ОБЩА ПЕЧАЛБА** (individual factor total profit) (в микр.) – *факторова печалба (в микр.)* на индивида производител, реализирана от продажбата на целия обем на *икономическия продукт*, произведен с помощта на закупените от него и употребени в производствения процес

-----

*производствени икономически фактори. Същото е като общ размер на индивидуална факторова печалба (в микр.). Тя е разликата между индивидуалния факторов общ приход (в микр.) и индивидуалния факторов общ покупен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА ФАКТОРОВА ПЕЧАЛБА** (individual factor profit) (в микр.) – *факторова печалба (в микр.)* на индивида производител, реализирана от продажбата на *икономическия продукт*, произведен с помощта на закупените от него и употребени в производствения процес *производствени икономически фактори*. Тя е разликата между *индивидуалния факторов приход (в микр.)* и *индивидуалния факторов покупен разход (в микр.)*. Ако не е посочено друго, под индивидуална факторова печалба (в микр.) обикновено се подразбира *индивидуалната факторова обща печалба (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛНА ФАКТОРОВА ПЕЧАЛБА** (individual factor profit) (**ки**) – **ВЪВ:**

- индивидуална факторова обща печалба (в микр.);*
- индивидуална факторова печалба (в микр.);*
- индивидуална факторова пределна печалба (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА ФАКТОРОВА ПРЕДЕЛНА ПЕЧАЛБА** (individual factor marginal profit) (в микр.) – *факторова пределна печалба (в микр.)* на индивида производител като *икономическа единица*; съотношение между частното диференциално нарастване на *индивидуалната факторова обща печалба (в микр.)* и диференциалното нарастване на обема на даден вид *производствен икономически фактор* (т.е. първа частна производна на индивидуалната факторова обща печалба към обема на фактора). Равна е на разликата между *индивидуалния факторов пределен приход (в микр.)* и *индивидуалния факторов пределен покупен разход (в микр.)*. Показва с колко парични единици нараства индивидуалната факторова обща печалба (при постоянни други условия, вкл. и при постоянно равнище на другите производствени фактори) при нарастване с една специфична единица на дадения производствен фактор. Към нея се числят *индивидуалната пределна печалба от трудовия фактор (в микр.)* и *индивидуалната пределна печалба от физическия фактор (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛНА ФУНКЦИЯ** (individual function) (**ки**) – **ВЪВ:**

- индивидуална функция на полезностния общ потребителен разход (в микр.);*

---

*индивидуална функция на полезностния общ променлив потребителен разход (в микр.);*

*индивидуална функция на полезностния пределен потребителен разход (в микр.);*

*индивидуална функция на полезностния среден потребителен разход (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНА ФУНКЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТНИЯ ОБЩ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual function of the utility total consumption cost) (в микр.) (\*) – математическа форма на зависимостта между обема на *полезностения общ потребителен разход (в микр.)* на даден индивид като *икономическа единица* (изразен в парични единици) и обема на нейната *обща икономическа полезност* (в полезностни единици), за получаването на която е направен този разход. Полезностният разход се състои се най-вече от разходи за покупката на *икономически продукти*, притежаващи за индивида разглежданата обща икономическа полезност.

**ИНДИВИДУАЛНА ФУНКЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТНИЯ ОБЩ ПРОМЕНЛИВ ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual function of the utility total variable consumption cost) (в микр.) (\*) – математическа форма на зависимостта между равнището на *индивидуалния полезностен общ променлив потребителен разход (в микр.)* на индивида като *икономическата единица* (изразен в парични единици) и обема на неговата *обща икономическа полезност* (в полезностни единици).

**ИНДИВИДУАЛНА ФУНКЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТНИЯ ПРЕДЕЛЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility marginal consumption cost function) (в микр.) (\*) – математическа форма на зависимостта между равнището на *полезностения пределен потребителен разход (в микр.)* на даден индивид като *икономическата единица* (изразен в парични единици) и обема на неговата *обща икономическа полезност* (последната измерена в полезностни единици).

**ИНДИВИДУАЛНА ФУНКЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТНИЯ СРЕДЕН ПОТРЕБИТЕЛЕН РАЗХОД\*** (individual utility average consumption cost function) (в микр.) (\*) – математическа форма на зависимостта между равнището на *индивидуалния полезностен среден потребителен разход (в микр.)* на даден индивид като *икономическа единица* (изразен в парични единици) и обема на

-----

нейната *обща икономическа полезност* (последната измерена в полезностни единици).

**ИНДИВИДУАЛНИ ПЪЛНИ РАЗХОДИ НА ИКОНОМИЧЕСКИ ТРУД** (individual full economic labour cost) (**ки**) – във:

*комплексен метод за определяне на индивидуалните пълни разходи на икономически труд.*

**ИНДИВИДУАЛНИ РАЗХОДИ НА ИКОНОМИЧЕСКИ ТРУД** (individual economic labour cost) (**ки**) – във:

*комплексен метод за определяне на индивидуалните пълни разходи на икономически труд.*

**ИНДИВИДУАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида като *възпроизводствена икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *икономически блага* (в т.ч. и от *икономически продукти*), при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да възпроизвежда (в т.ч. да произвежда, да разменя, да разпределя и да консумира), тъй като от гледна точка на икономическите му предпочитания и по силата на определен икономически критерий те са равноценни при постоянни други условия. То е същото като *индивидуално равноценно икономическо предпочитание\** (individual equiworth economic preference) (вж. *равноценно икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равноценни комбинации от икономически блага, които обаче се различават по други (извън дадените равноценности за индивида) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното икономическо безразличие* (в т.ч. *кривите на индивидуалното икономическо безразличие* и *правите на индивидуалното икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за *индивидуално безразличие\** (individual indifference). Негова разновидност е *индивидуалното продуктово икономическо безразличие*. Според *ингредиентната икономическа възпроизводителност* негови разновидности са още *индивидуалното производителско икономическо безразличие* (в т.ч. *индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие* и *индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие*) и *индивидуалното потребителско*



ко икономическо безразличие (в т.ч. индивидуалното ползностно потребителско икономическо безразличие и индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие). Според ингредиентната икономическа изразимост и в зависимост от възприетото икономическо основание неговите разновидности са също индивидуалното ценностно икономическо безразличие и индивидуалното парично икономическо безразличие.

**ИНДИВИДУАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual economic indifference) (**ки**) – във:

- индивидуално икономическо безразличие;*
- индивидуално парично икономическо безразличие;*
- индивидуално ползностно потребителско икономическо безразличие;*
- индивидуално потребителско икономическо безразличие;*
- индивидуално приходно производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово парично икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово ползностно потребителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово ценностно икономическо безразличие;*
- индивидуално производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално разходно потребителско икономическо безразличие;*
- индивидуално стойностно производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално ценностно икономическо безразличие;*
- конфигурация на индивидуалното икономическо безразличие;*
- конфигурация на индивидуалното потребителско икономическо безразличие;*
- конфигурация на индивидуалното продуктово икономическо безразличие;*
- конфигурация на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*
- конфигурация на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

- 
- конфигурация на индивидуалното производителско икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*
- крива повърхнина на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*
- крива повърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*
- крива повърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива повърхнина на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*
- крива повърхнина на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива повърхнина на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*

-----

*крива хиперповърхнина на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното потребителско икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното продуктово икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното парично икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

---

*множество на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното потребителско икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното продуктово икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното парично икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното парично икономическо безразличие;*

-----

*права на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното парично икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното парично икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното потребителско икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното продуктово икономическо безразличие;*

---

*хиперповърхнина на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО ВЪЗПРОИЗВОДСТВО** (individual economic reproduction) (**ки**) – във:

**просто индивидуално икономическо възпроизводство** (вж. *икономическо възпроизводство*);

**разширено индивидуално икономическо възпроизводство** (вж. *икономическо възпроизводство*).

**ИНДИВИДУАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО НЕДОПРОИЗВОДСТВО** (individual economic disprduction) – вж. *икономическо възпроизводство*.

**ИНДИВИДУАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual economic preference) (в теорията за *икономическия избор* при *икономическото възпроизводство*) – желание на индивида като *възпроизводствена икономическа единица* да осъществява *икономическо възпроизводство* (в т.ч. *икономическо производство, икономическа размяна, икономическо разпределение и икономическо потребление*) 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*. Частен случай е на понятието за **индивидуално предпочитание** (individual preference) и е разновидност на *икономическото предпочитание*. От него зависи *индивидуалният икономически избор* на индивида като *възпроизводствена икономическа единица*. Негова разновидност е *индивидуалното продуктово икономическо предпочитание*. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* негови разновидности са още *индивидуалното производителско икономическо предпочитание* (в т.ч. *индивидуалното стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание* и *индивидуалното приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*) и *индивидуалното потребителско икономическо предпочитание* (в т.ч. *индивидуалното полезно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание* и *индивидуалното разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочи-*

.....

тание). Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание неговите разновидности са също *индивидуалното ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание* и *индивидуалното парично-еквивалентно икономическо предпочитание*. Индивидуалните икономически предпочитания са субективни и те се формират под въздействието и сложното съчетание на разнообразни икономически, социални, психологични, биологични, идеологически и природни фактори, както и от оценъчната система на всеки отделен индивид.

**ИНДИВИДУАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual economic preference) (**ки**) – във:

- индивидуално икономическо предпочитание;*
- индивидуално парично-еквивалентно икономическо предпочитание;*
- индивидуално полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*
- индивидуално потребителско икономическо предпочитание;*
- индивидуално приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*
- индивидуално продуктово икономическо предпочитание;*
- индивидуално продуктово полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*
- индивидуално продуктово парично-еквивалентно икономическо предпочитание;*
- индивидуално продуктово потребителско икономическо предпочитание;*
- индивидуално продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*
- индивидуално продуктово производителско икономическо предпочитание;*
- индивидуално продуктово разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*
- индивидуално продуктово стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*
- индивидуално продуктово ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание;*
- индивидуално производителско икономическо предпочитание;*
- индивидуално разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*

-----  
*индивидуално стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (individual microeconomic market equilibrium) (в микр.) (\*) – *икономическо равновесие*, което отделният индивид (потребител или производител) в качеството си на *икономическа единица* постига при участието си в микроикономическия пазарен процес (при който се разменят *икономически ингредienti*, в т.ч. *производствени икономически фактори* и *икономически продукти*), като се вписва в ценовите параметри на *микроикономическото пазарно равновесие* (последното подразбирано като *единично микроикономическо пазарно равновесие*). То се идентифицира или от *точката на оптималния потребителски икономически избор [индивидуален]* (вж. *неокласическа задача на потреблението*), или от *точката на оптималния производителски икономически избор [индивидуален]* (вж. *неокласическа задача на производството*). Подразделя на две разновидности: *индивидуално потребителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.)* и *индивидуално производителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.)*. Негова разновидност е също *индивидуалното микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.)*. Ако не е посочено друго под индивидуално микроикономическо пазарно равновесие (в микр.) обикновено се подразбира индивидуалното микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.).

**ИНДИВИДУАЛНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ** (individual microeconomic market equilibrium) (**ки**) – **ВЪВ:**

*индивидуално микроикономическо пазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално потребителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално потребителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално производителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално производителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.).*



**ИНДИВИДУАЛНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (individual microeconomic product-market equilibrium) (в микр.) (\*) – *икономическо равновесие*, което отделният индивид (потребител или производител) в качеството си на *икономическа единица* постига при участието си в микроикономическия продуктовопазарен процес (при който се разменят *икономически продукти*), като се вписва в ценовите параметри на *микроикономическото продуктовопазарно равновесие (в микр.)* (последното подразбирано като единично микроикономическо продуктовопазарно равновесие). То се идентифицира или от *точката на оптималния потребителски икономически избор [индивидуален]* (вж. *неокласическа задача на потреблението*), или от *точката на оптималния производителски икономически избор [индивидуален]* (вж. *неокласическа задача на производството*). Разновидност е на *индивидуалното микроикономическо пазарно равновесие (в микр.)*. Подразделя на две разновидности: *индивидуално потребителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.)* и *индивидуално производителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ** (individual microeconomic product-market equilibrium) (**ки**)

– ВЪВ:

*индивидуално микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално потребителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално производителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ** (individual microeconomic equilibrium) (**ки**) – ВЪВ:

*индивидуално микроикономическо пазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално потребителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално производителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.);*

-----

*индивидуално производителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНО ПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ** (individual market equilibrium) (**ки**) – във:

*индивидуално микроикономическо пазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално потребителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално потребителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално производителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално производителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНО ПАРИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual monetary economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида към *възпроизводствена 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 еднакъв (равен) общ паричен израз (по определени постоянни цени) (или еднакъв общ паричен приход от продажбата им, или еднакъв общ паричен разход за покупката им). То е същото като **индивидуално парично равноценно икономическо предпочитание\*** (individual monetary equiworth economic preference) (вж. *равноценно икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между имащи еднакъв паричен израз комбинации от икономически блага, които обаче се различават по други (различни от общия паричен израз) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното парично икономическо безразличие* (в т.ч. *кривите на индивидуалното парично икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално парично безразличие\*** (individual

monetarily indifference). Негова разновидност е *индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПАРИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual monetary economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално парично икономическо безразличие;*

*индивидуално продуктово парично икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното парично икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното парично икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното парично икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното парично икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното парично икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПАРИЧНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual monetarily-equivalent economic preference) (в

теорията за *икономическия избор* при *икономическото възпроизводство*) – желание на индивида като *възпроизводствена 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 еднакъв общ паричен израз (по определени постоянни цени) (или еднакъв общ паричен приход от продажбата им, или еднакъв общ паричен разход за покупката им). Частен случай е на понятието за *индивидуално парично-еквивалентно предпочитание\** (individual monetarily-equivalent preference). От него зависи *индивидуалният парично-еквивалентен икономически избор* на икономическата единица. Негова разновидност е *инди-*

---

*видуалното продуктово парично-еквивалентно икономическо предпочитание. Според ингредиентната икономическа възпроизводственост негови разновидности са индивидуалното приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание и индивидуалното разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПАРИЧНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual monetarily-equivalent economic preference) (**ки**)

– ВЪВ:

*индивидуално парично-еквивалентно икономическо предпочитание;  
индивидуално продуктово парично-еквивалентно икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПОЛЕЗНОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual utility economic indifference) (**ки**) – ВЪВ:

*индивидуално полезностно потребителско икономическо безразличие;  
индивидуално продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;  
крива конфигурация на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;  
крива конфигурация на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;  
крива на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;  
крива на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;  
крива повърхнина на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;  
крива повърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;  
крива хиперповърхнина на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;  
крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;  
множество на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*

---

*множество на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПОЛЕЗНОСТНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual utility consumer's economic indifference)

– такъв вид *икономическо отношение* на индивида потребител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *потребителни икономически блага* (в т.ч. и от *потребителни икономически продукти*), при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да консумира, тъй като тези комбинации имат равна (еднаква) *обща икономическа полезност*. То е същото като *индивидуално полезностно равноценно потребителско икономическо предпочитание\** (individual utility equiworth consumer's economic preference) (вж. *равноценно потребителско икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равнополезностни комбинации от потребителни икономически блага, които обаче се различават по други (различни от общата икономическа полезност) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие* (в т.ч. *кривата на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за *индивидуално полезностно потребителско безразличие\** (individual utility consumer's indifference). Негова разновидност е *индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПОЛЕЗНОСТНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual utility consumer's economic indifference)

(ки) – във:

*индивидуално полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*индивидуално продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

-----  
*крива на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПОЛЕЗНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual utility-equivalent economic preference) **(ки)** – във:

*индивидуално полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПОЛЕЗНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual utility-equivalent consumer's economic preference) (в теорията за *икономическия избор* при *икономическото потребление*) – желание на индивида-потребител като *икономическа единица* да осъществява *икономическо потребление* на определена комбинация от *потребителни икономически блага* (в т.ч. и от *потребителни икономически продукти*) (фиксиране на точка от *пространството на потребителните икономически блага*, в т.ч. и от *пространството на потребителните икономически продукти*) вместо друга комбинация от потребителни икономически блага, като двете комбинации от блага имат (носят) за индивида потребител една и съща (еднаква по величина) *обща икономическа полезност*. Частен случай е на понятието за *индивидуално полезностно-*

-----

*еквивалентно потребителско предпочитание\** (individual utility-equivalent consumer's preference) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалното потребителско икономическо предпочитание* и на *индивидуалното ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание*, както и на *ползностно-еквивалентното потребителско икономическо предпочитание*. От него зависи *индивидуалният ползностно-еквивалентен потребителски икономически избор* на потребителя. Негова разновидност е *индивидуалното продуктово ползностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual consumer's economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида потребител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *потребителни икономически блага* (в т.ч. и от *потребителни икономически продукти*), при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да консумира, тъй като от гледна точка на икономическите му предпочитания и по силата на определен икономически критерий те са равноценни при постоянни други условия. То е същото като *равноценно потребителско икономическо предпочитание*, но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равноценни комбинации от потребителни икономически блага, които обаче се различават по други (извън дадените равноценностни за индивида потребител) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното потребителско икономическо безразличие* (в т.ч. *кривата на индивидуалното ползностно потребителско икономическо безразличие* и *правата на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за *индивидуално потребителско безразличие\** (individual consumer's indifference). Негова разновидност е *индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие*. Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание негови разновидности са също *индивидуалното ползностно потребителско икономическо безразличие* и *индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual consumer's economic indifference) (**ки**) – във:

---

*индивидуално полезностно потребителско икономическо безразличие;*  
*индивидуално потребителско икономическо безразличие;*  
*индивидуално продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*  
*индивидуално продуктово потребителско икономическо безразличие;*  
*индивидуално продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*  
*конфигурация на индивидуалното потребителско икономическо безразличие;*  
*конфигурация на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*  
*крива конфигурация на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*  
*крива конфигурация на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*  
*крива на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*  
*крива на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*  
*крива повърхнина на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*  
*крива повърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*  
*крива хиперповърхнина на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*  
*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*  
*линия на индивидуалното потребителско икономическо безразличие;*  
*линия на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*  
*индивидуално разходно потребителско икономическо безразличие;*  
*множество на индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие;*  
*множество на индивидуалното потребителско икономическо безразличие;*  
*множество на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*



-----  
*множество на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното потребителско икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното потребителско икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual consumer's economic preference) (в теорията за икономическия избор при икономическото потребление) – желание на индивида потребител като икономическа единица да осъществява икономическо потребление на определена комбинация от потребителни икономически блага (в т.ч. и от потребителни икономически продукти) (фиксиране на точка от прост-

ранството на потребителните икономическите блага, в т.ч. и от пространството на потребителните икономическите продукти) вместо друга комбинация от потребителни икономически блага. Частен случай е на понятието за **индивидуално потребителско предпочитание** (individual consumer's preference) и е едновременно разновидност на *потребителското икономическо предпочитание* и на *индивидуалното икономическо предпочитание*. От него зависи индивидуалният потребителски икономически избор на индивида потребител. Негова разновидност е *индивидуалното продуктово потребителско икономическо предпочитание*. Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание неговите разновидности са още *индивидуалното стойностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание* и *индивидуалното приходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание*.

#### **ИНДИВИДУАЛНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual consumer's economic preference) (**ки**) – във:

*индивидуално потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПОТРЕБИТЕЛСКО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (individual consumer's microeconomic market equilibrium) (в микр.) (\*) – *икономическо равновесие*, което отделният индивид потребител в качеството си на *икономическа единица* постига при участието си в микроикономическия пазарен процес (при който се разменят *икономически ingrediente*, в т.ч. *производствени икономически фактори* и *икономически продукти*), като се вписва в ценовите параметри на *микроикономическото пазарно равновесие* (в микр.) цпоследното подразбирано като *единично микроикономическо пазарно равновесие* (в микр.); То се идентифицира от *точката на оптималния потребителски икономически избор [индивидуален]* (вж. *неокла-*

сическа задача на потреблението). Негова разновидност е *индивидуалното потребителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.)*. Ако не е посочено друго под индивидуално потребителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.) обикновено се подразбира индивидуалното потребителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.).

**ИНДИВИДУАЛНО ПОТРЕБИТЕЛСКО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (individual consumer's microeconomic product-market equilibrium) (в микр.) (\*) – *икономическо равновесие*, което отделният индивид потребител в качеството си на *икономическа единица* постига при участието си в микроикономическия продуктовопазарен процес (при който се разменят *икономически продукти*), като се вписва в ценовите параметри на *микроикономическото продуктовопазарно равновесие (в микр.)* [последното подразбирано като единично микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.)]. То се идентифицира от *точката на оптималния потребителски икономически избор [индивидуален]* (вж. *неокласическа задача на потреблението*). Разновидност е на *индивидуалното потребителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПОТРЕБИТЕЛСКО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ** (individual consumer's microeconomic equilibrium) (**ки**) – **във:**

*индивидуално потребителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално потребителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРЕДЛАГАНЕ** (individual supply) (в микр.) – **обем** (количество) на определен вид *икономически ингредиент* [във вид на *икономическо благо* (вкл. *производствен икономически фактор* и *икономически продукт*), измерено в специфични единици], което отделният индивид (в качеството му на *икономическа единица*) желае да продаде на пазара на този вид ингредиент (благо, продукт) при определено равнище на неговата *цена* при постоянни други условия (в т.ч. и при постоянен доход на индивида и постоянни цени на другите ingrediente); същото като **индивидуално икономическо предлагане** (individual economic supply). Разновидност е на *отделното предлагане (в микр.)*. Една от неговите разновидности е *индивидуалното продуктово предлагане (в микр.)*. Ако не е посочено друго, под индивидуално предлагане обикно-

вено се подразбира индивидуалното продуктово предлагане. Вж. *индивидуална крива на предлагането (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРЕДЛАГАНЕ** (individual supply) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово предлагане (в микр.);*

*индивидуално предлагане (в микр.);*

*индивидуално трудово предлагане (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРИХОДНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual revenue economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално приходно производителско икономическо безразличие;*

*индивидуално продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРИХОДНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual revenue producer's economic indifference)

– такъв вид *икономическо отношение* на индивида производител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *икономически*

блага (в т.ч. и от икономически продукти), при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да произвежда, тъй като всяка една от тези комбинации му носи (осигурява) един и същ (еднакъв по величина) общ паричен приход от нейната реализация (продажба), формиран при постоянни цени. То е същото като **индивидуално приходно равноценно производителско икономическо предпочитание\*** (individual revenue equiworth producer's economic preference) (вж. *равноценно производителско икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равноприходни комбинации от икономически блага, които обаче се различават по други (различни от общия икономически приход) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие* (в т.ч. *правата на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално приходно производителско безразличие\*** (individual revenue producer's indifference). Негова разновидност е *индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРИХОДНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual revenue producer's economic indifference) (**ки**) – ВЪВ:

*индивидуално приходно производителско икономическо безразличие;*

*индивидуално продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

-----  
*равнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРИХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual revenue-equivalent economic preference) (**ки**) – **ВЪВ:**

*индивидуално приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРИХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual revenue-equivalent producer's economic preference) (в теорията за *икономическия избор* при *икономическото производство*) – желание на индивида производител като *икономическа единица* да осъществява *икономическо производство* 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 носят (осигуряват) на индивида производител един и същ (еднакъв по величина) общ паричен приход от тяхната реализация (продажба), формиран при постоянни цени. Частен случай е на понятието за **индивидуално приходно-еквивалентно производителско предпочитание\*** (individual revenue-equivalent producer's preference) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалното производителско икономическо предпочитание* и на *индивидуалното парично-еквивалентно икономическо предпочитание*. От него зависи *индивидуалният приходно-еквивалентен производителски икономически избор* на индивида производи-

тел. Негова разновидност е *индивидуалното продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*.

### **ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\***

(individual product economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида като *възпроизводствена икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *икономически продукти*, при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да възпроизвежда (в т.ч. да произвежда, да разменя, да разпределя и да консумира), тъй като от гледна точка на икономическите му предпочитания и по силата на определен икономически критерий те са равноценни при постоянни други условия. То е същото като **индивидуално продуктово равноценно икономическо предпочитание\*** (individual product equiworth economic preference) (вж. *равноценно икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равноценни комбинации от икономически продукти, които обаче се различават по други (извън дадените равноценностни за индивида) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното продуктово икономическо безразличие* (в т.ч. *кривите на индивидуалното продуктово икономическо безразличие* и *правите на индивидуалното продуктово икономическо безразличие*). Представява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално продуктово безразличие\*** (individual product indifference) и е разновидност на *индивидуалното икономическо безразличие*. Според *ингредиентната икономическа възпроизводителност* негови разновидности са *индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие* (в т.ч. *индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие* и *индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие*) и *индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие* (в т.ч. *индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие* и *индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие*). Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание негови разновидности са също *индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие* и *индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие*.

---

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ**

(individual product economic indifference) (**ки**) – ВЪВ:

- индивидуално продуктово икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово парично икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово ползностно потребителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово потребителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово ценностно икономическо безразличие;*
- конфигурация на индивидуалното продуктово икономическо безразличие;*
- конфигурация на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*
- конфигурация на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното продуктово ползностно потребителско икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното продуктово ползностно потребителско икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*
- крива повърхнина на индивидуалното продуктово ползностно потребителско икономическо безразличие;*
- крива повърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*



-----

*крива повърхнина на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното продуктово икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното продуктово икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

-----

*права конфигурация на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното продуктово икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product economic preference) (в теорията за икономическия избор при икономическото възпроизводство) – желание на индивида като възпроизводствена икономическа единица да осъществява икономическо възпроизводство (в т.ч. икономическо производство, икономическа размяна, икономическо разпределение и икономическо потребление) на определена комбинация от икономически продукти (фиксиране на точка от пространството на икономическите продукти) вместо друга комбинация от икономически продукти. Частен случай е на понятието за **индивидуално продуктово предпочи-**

.....

**тание** (individual product preference) и е разновидност на *продуктовото икономическо предпочитание*. От него зависи *индивидуалният продуктов икономически избор* на индивида като възпроизводствена икономическа единица. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* негови разновидности са още *индивидуалното продуктово производителско икономическо предпочитание* (в т.ч. *индивидуалното продуктово стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание* и *индивидуалното продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*) и *индивидуалното продуктово потребителско икономическо предпочитание* (в т.ч. *индивидуалното продуктово полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание* и *индивидуалното продуктово разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание*). Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание негови разновидности са също *индивидуалното продуктово ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание* и *индивидуалното продуктово парично-еквивалентно икономическо предпочитание*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product economic preference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово парично-еквивалентно икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово производителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПАРИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual product monetary economic indifference) – такъв вид

икономическо отношение на индивида като възпроизводствена икономическа единица, отнасящо се до две и повече комбинации от икономически продукти, при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да възпроизвежда (да произвежда, да разменя, да разпределя и да консумира), тъй като тези комбинации имат еднакъв (равен) общ паричен израз (по определени постоянни цени) (или еднакъв общ паричен приход от продажбата им, или еднакъв общ паричен разход за покупката им). То е същото като **индивидуално продуктово парично равноценно икономическо предпочитание**\* (individual product monetary equiworth economic preference) (вж. *равноценно икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави индивидуален икономически избор между имащи еднакъв паричен израз комбинации от икономически продукти, които обаче се различават по други (различни от общия паричен израз) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие* (в т.ч. *кривите на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално продуктово парично безразличие**\* (individual product monetary indifference) и е разновидност на *индивидуалното парично икономическо безразличие*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПАРИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual product monetary economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово парично икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово парично икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПАРИЧНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ**\* (individual product monetarily-

equivalent economic preference) (в теорията за *икономическия избор* при *икономическото възпроизводство*) – желание на индивида като *възпроизводствена икономическа единица* да осъществява *икономическо възпроизводство* на определена комбинация от *икономически продукти* (фиксиране на точка от *пространството на икономическите продукти*) вместо друга комбинация от икономически продукти, като двете комбинации от продукти имат еднакъв общ паричен израз (по определени постоянни цени) (или еднакъв общ паричен приход от продажбата им, или еднакъв общ паричен разход за покупката им). Частен случай е на понятието за **индивидуално продуктово парично-еквивалентно предпочитание**\* (individual product monetarily-equivalent preference) и е разновидност на *индивидуалното парично-еквивалентно икономическо предпочитание*. От него зависи *индивидуалният продуктов парично-еквивалентен икономически избор* на икономическата единица. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* негови разновидности са *индивидуалното продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание* и *индивидуалното продуктово разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПОЛЕЗНОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual product utility economic indifference) (**ки**) – **ВЪВ:**

*индивидуално продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПОЛЕЗНОСТНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual product utility consumer's economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида потребител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *потребителни икономически продукти*, при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да консумира, тъй като тези комбинации имат равна (еднаква) *обща икономическа полезност*. То е същото като **индивидуално продуктово полезностно равноценно потребителско икономическо предпочитание\*** (individual product utility equiworth consumer's economic preference) (вж. *равноценно потребителско икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равнополезностни комбинации от потребителни икономически продукти, които обаче се различават по други (различни от общата икономическа полезност) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие* (в т.ч. *кривата на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално продуктово полезностно потребителско безразличие\*** (individual product utility consumer's indifference) и е разновидност на *индивидуалното полезностно потребителско икономическо безразличие*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПОЛЕЗНОСТНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual product utility consumer's economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

---

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПОЛЕЗНОСТНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО НЕПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product utility consumer's economic non-preference) (**ки**) – във:

**множество на индивидуалните продуктови полезностни потребителски икономически непредпочитания** (вж. *крива на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие*).

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПОЛЕЗНОСТНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product utility consumer's economic preference) (**ки**) – във:

**множество на индивидуалните продуктови полезностни потребителски икономически предпочитания** (вж. *крива на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие*).

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПОЛЕЗНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product utility-equivalent economic preference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПОЛЕЗНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual product utility-equivalent consumer's economic preference) (в теорията за икономическия избор при икономическото потребление) – желание на индивида потребител като икономическа единица да осъществява икономическо потребление на определена комбинация от потребителни икономически продукти (фиксиране на точка от пространството на потребителните икономически продукти) вместо друга комбинация от потребителни икономически продукти, като двете комбинации от продукти имат (носят) за индивида потребител една и съща (еднаква по величина) обща икономическа полезност. Частен случай е на понятието за *индивидуално продуктово полезностно-еквивалентно пот-*

-----

**ребителско предпочитание\*** (individual product utility-equivalent consumer's preference) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалното потребителско икономическо предпочитание* и на *индивидуалното ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание*, както и на *индивидуалното полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание* и на *продуктовото полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание*. От него зависи индивидуалният *продуктов полезностно-еквивалентен потребителски икономически избор* на потребителя.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual product consumer's economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида потребител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *потребителни икономически продукти*, при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да консумира, тъй като от гледна точка на икономическите му предпочитания и по силата на определен икономически критерий те са равноценни при постоянни други условия. То е същото като **индивидуално продуктово равноценно потребителско икономическо предпочитание\*** (product individual worth-value consumer's economic preference) (вж. *равноценно потребителско икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равноценни комбинации от потребителни икономически продукти, които обаче се различават по други (извън дадените равноценности за индивида потребител) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие* (в т.ч. *кривата на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие* и *правата на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално продуктово потребителско безразличие\*** (individual product consumer's indifference) и е разновидност на *индивидуалното потребителско икономическо безразличие*. Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание неговите разновидности са също *индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие* и *индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие*.



---

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual product consumer's economic indifference)

**(ки)** – във:

*индивидуално продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*индивидуално продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*индивидуално продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*конфигурация на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово полезностно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

---

*хиперповърхнина на индивидуалното продуктово потребителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product consumer's economic preference) (в теорията за икономическия избор при икономическото потребление) – желание на индивида потребител като *икономическа единица* да притежава и да осъществява *икономическо потребление* на определена комбинация от *потребителни икономически продукти* (фиксиране на точка от *пространството на потребителните икономическите продукти*) вместо друга комбинация от потребителни икономически продукти. Частен случай е на понятието за **индивидуално продуктово потребителско предпочитание** (individual product consumer's preference) и е едновременно разновидност на *продуктовото потребителско икономическо предпочитание* и на *индивидуалното продуктово икономическо предпочитание*. От него зависи *индивидуалният продуктов потребителски икономически избор* на индивида потребител. Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание неговите разновидности са *индивидуалното продуктово стойностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание* и *индивидуалното продуктово приходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product consumer's economic preference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПРЕДЛАГАНЕ** (individual product supply) (в микр.) – обем (количество) на определен вид *икономически продукт* (измерен в специфични единици), което отделният индивид (в качеството му на *икономическа единица*) желае да продаде на пазара на този вид продукт при определено равнище на неговата *цена* и при постоянни други условия (в т.ч. и при постоянен доход на индивида и постоянни цени на другите икономически ingrediente във вид на *икономически блага*); същото като **индивидуално про-**

-----  
*дуктово икономическо предлагане* (individual product economic supply). Разновидност е на *индивидуалното предлагане (в микр.)*, на *отделното продуктово предлагане (в микр.)* и на *продуктовото предлагане (в микр.)*. Вж. *индивидуална крива на продуктовото предлагане (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПРИХОДНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual product revenue economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*индивидуално продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПРИХОДНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual product revenue producer's economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида производител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *икономически продукти*, при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да произвежда, тъй като всяка една от тези комбинации му носи (осигурява) един и същ (еднакъв по величина) общ паричен приход от нейната реализация (продажба), формиран при постоянни цени. То е същото като *индивидуално продуктово приходно равноценно производителско икономическо предпочитание\** (individual product revenue equiworth producer's economic preference) (вж. *равноценно производителско икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равноприходни комбинации от икономически продукти, които обаче се различават по други (различни от общия икономически приход) параметри, заради които, от своя страна, той

може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие* (в т.ч. *правата на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за *индивидуално продуктово приходно производителско безразличие*\* (individual product revenue producer's indifference) и е разновидност на *индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПРИХОДНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual product revenue producer's economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*индивидуално продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПРИХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product revenue-equivalent economic preference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПРИХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual product revenue-equivalent producer's economic preference) (в теорията за *икономическия избор при икономическото производство*) – желание на инди-

вида производител като *икономическа единица* да осъществява *икономическо производство* на определена комбинация от *икономически продукти* (фиксиране на точка от *пространството на икономическите продукти*) вместо друга комбинация от икономически продукти, като двете комбинации от продукти носят (осигуряват) на индивида производител един и същ (еднакъв по величина) общ паричен приход от тяхната реализация (продажба), формиран при постоянни цени. Частен случай е на понятието за **индивидуално продуктово приходно-еквивалентно производителско предпочитание**\* (individual product revenue-equivalent producer's preference) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалното продуктово производителско икономическо предпочитание* и на *индивидуалното продуктово парично-еквивалентно икономическо предпочитание*, както и на *приходно-еквивалентното производителско икономическо предпочитание* и на *продуктовото приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*. От него зависи индивидуалният *продуктов приходно-еквивалентен производителски икономически избор* на индивида-производител.

### **ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual product producer's economic indifference)

– такъв вид *икономическо отношение* на индивида производител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *икономически продукти*), при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да произвежда, тъй като от гледна точка на икономическите му предпочитания и по силата на определен икономически критерий те са равноценни при постоянни други условия. То е същото като **индивидуално продуктово равноценно производителско икономическо предпочитание** (individual product worth-value producer's economic preference) (вж. *равноценно производителско икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равноценни комбинации от икономически продукти, които обаче се различават по други (извън дадените равноценности за индивида производител) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие* (в т.ч. *кривата на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие* и *правата на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безраз-*

личие). Представлява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално продуктово производителско безразличие\*** (individual product producer's indifference) и е разновидност на индивидуалното производителско икономическо безразличие. Според ингредиентната икономическа изразимост и в зависимост от възприетото икономическо основание негови разновидности са индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие и индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие.

### **ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual product producer's economic indifference)

(ки) – във:

*индивидуално продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*индивидуално продуктово производителско икономическо безразличие;*

*индивидуално продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*конфигурация на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

---

*права на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual product producer's economic preference) (в теорията за икономическия избор при икономическото производство) – желание на индивида производител като икономическа единица да осъществява икономическо производство на определена комбинация от икономически продукти (фиксиране на точка от пространството на икономическите продукти) вместо друга комбинация от икономически продукти. Частен случай е на понятието за **индивидуално продуктово производителско предпочитание\*** (individual product producer's preference) и е едновременно разновидност на *продуктовото производителско икономическо предпочитание* и на *индивидуалното продуктово икономическо предпочитание*.. От него зависи индивидуалният *продуктов производителски икономически избор* на индивида производител. Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание неговите разновидности са *индивидуалното продуктово стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание* и *индивидуалното продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product economic preference) (**ки**) – **ВЪВ:**

*индивидуално продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово производителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО РАЗХОДНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual product expense economic indifference) (**ки**) – **ВЪВ:**

-----  
*индивидуално продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО РАЗХОДНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual product expense consumer's economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида потребител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *потребителни икономически продукти*, при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да консумира, тъй като всяка една от тези комбинации му струва един и същ (еднакъв по величина) общ паричен разход за нейната покупка, формиран при постоянни цени. То е същото като **индивидуално продуктово разходно равноценно потребителско икономическо предпочитание\*** (individual product expense equiworth consumer's economic preference) (вж. *равноценно потребителско икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равноразходни комбинации от потребителни икономически продукти, които обаче се различават по други (различни от общия икономически разход) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие* (в т.ч. *правата на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално продуктово разходно потребителско безразличие\*** (individual product expense consumer's indifference) и е частен случай на *индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие*.



**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО РАЗХОДНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual product expense consumer's economic indifference) (individual product expense economic indifference) (**ки**) –

ВЪВ:

*индивидуално продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО РАЗХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product expense-equivalent economic preference) (**ки**) – ВЪВ:

*индивидуално продуктово разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*

*множество на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО РАЗХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual product expense-equivalent consumer's economic preference) (в теорията за икономическия избор при икономическото потребление) – желание на индивида потребител като икономическа единица да осъществява икономическо потребление на определена комбинация от потребителни икономически продукти (фиксиране на точка от пространството на потребителните икономически продукти) вместо друга комбинация от икономически продукти, като двете комбинации от потребителни продукти струват на индивида потребител един и същ (еднакъв по величина) общ паричен разход за тяхната покупка, формиран при постоянни цени. Частен случай е на понятието за *индивидуално продуктово разходно-еквивалентно потребителско предпочитание\** (individ-

-----

ual product expense-equivalent consumer's preference) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалното продуктово потребителско икономическо предпочитание* и на *индивидуално продуктово парично-еквивалентно икономическо предпочитание*, както и на *индивидуалното разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание* и на *продуктовото разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание*. От него зависи *индивидуалният продуктов разходно-еквивалентен потребителски икономически избор* на потребителя.

### **ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО СТОЙНОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual product value economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО СТОЙНОСТНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual product value producer's economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида производител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *икономически продукти*, при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да произвежда, тъй като тези комбинации имат равна (еднаква) *обща икономическа стойност*. То е същото като *индивидуално продуктово стойностно равноценно производителско икономическо предпочитание\** (individual product value equiworth producer's economic preference) (вж. *равноценно производителско икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равностойности комбинации от икономически продукти, които обаче се различават по други (различни от об-

щата икономическа стойност) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие* (в т.ч. *кривата на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за *индивидуално продуктово стойностно производителско безразличие\** (individual product value producer's indifference) и е разновидност на *индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО СТОЙНОСТНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual product value producer's economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО СТОЙНОСТНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО НЕПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product value producer's economic non-preference) (**ки**) – във:

*множество на индивидуалните продуктови стойностни производителски икономически непредпочитания* (вж. *крива на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие*).

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО СТОЙНОСТНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product value producer's economic preference) (**ки**) – във:

множество на индивидуалните продуктови стойностни производителски икономически предпочитания (вж. *крива на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие*).

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО СТОЙНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product value-equivalent economic preference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО СТОЙНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual product value-equivalent producer's economic preference) (в теорията за икономическия избор при икономическото производство) – желание на индивида производител като икономическа единица да осъществява икономическо производство на определена комбинация от икономически продукти (фиксиране на точка от от пространството на икономическите продукти) вместо друга комбинация от икономически продукти, като двете комбинации от продукти имат (носят) за индивида производител една и съща (еднаква по величина) обща икономическа стойност. Частен случай е на понятието за **индивидуално продуктово стойностно-еквивалентно производителско предпочитание\*** (individual product value-equivalent producer's preference) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалното производителско икономическо предпочитание* и на *индивидуалното ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание*, както и на *индивидуалното стойностно-еквивалентното производителско икономическо предпочитание* и на *продуктовото стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*. От него зависи индивидуалният *продуктов стойностно-еквивалентен производителски икономически избор* на индивида производител.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ** (individual product demand) (в микр.) – обем (количество) на определен вид икономически продукт (измерен в специфични единици), което отделният индивид (в качеството му на икономическа единица) търси на пазара на този вид продукт при определено равнище на неговата *продуктова цена* и при постоянни други условия (в т.ч. и при постоянен доход на индивида и постоянни цени на другите икономически ingrediente във вид на *икономически блага*); същото като **индивидуално продуктово икономическо търсене** (individual product economic demand). Разно-

видност е на *индивидуалното търсене (в микр.)*, на *отделното продуктово търсене (в микр.)* и на *продуктовото търсене (в микр.)*. Вж. *индивидуална крива на продуктовото търсене (в микр.)*.

### **ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ** (individual product demand)

(ки) – във:

*индивидуалното продуктово търсене (в микр.);*  
*ирационално индивидуално продуктово търсене (в микр.);*  
*нефункционално индивидуално продуктово търсене (в микр.);*  
*повърхнина на индивидуалното продуктово търсене (в микр.);*  
*спекулативно индивидуално продуктово търсене (в микр.);*  
*функционално индивидуално продуктово търсене (в микр.);*  
*функция на индивидуалното продуктово търсене (в микр.).*

### **ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual product worth economic indifference) – такъв вид

*икономическо отношение* на индивида като *възпроизводствена икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *икономически продукти*, при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да възпроизвежда (да произвежда, да разменя, да разпределя и да потребява), тъй като тези комбинации имат равна (еднаква) *обща икономическа ценност* (или еднаква *обща икономическа стойност*, или еднаква *обща икономическа полезност*). То е същото като *индивидуално продуктово ценностно равноценно икономическо предпочитание\** (individual product worth equiworth economic preference) (вж. *равноценно икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равноценностни комбинации от икономически продукти, които обаче се различават по други (различни от общата икономическа ценност) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие* (в т.ч. *кривите на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за *индивидуално продуктово ценностно безразличие\** (individual product worthly-equivalent indifference) и е разновидност на *индивидуалното ценностно икономическо безразличие*.

---

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual product worth economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*

*крива на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*крива на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното ценностно икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО НЕПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product worth economic non-preference) (**ки**) – във:

*множество на индивидуалните продуктови ценостни икономически непередпочитания.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual product worth economic preference) (**ки**) – във:

*множество на индивидуалните продуктови ценостни икономически передпочитания.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual product worthly-equivalent economic preference) (в теорията за икономическия избор при икономическото възпроизводство) – желание на индивида като възпроизводствена икономическа единица да осъществява икономическо възпроизводство на определена комбинация от икономически продукти) (фиксиране на точка от

пространството на икономическите продукти) вместо друга комбинация от икономически продукти, като двете комбинации от продукти имат (носят) за индивида 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 **индивидуално продуктово ценностно-еквивалентно предпочитание**\* (individual product worthly-equivalent preference) и е разновидност на *индивидуалното ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание*. От него зависи *индивидуалният продуктов ценностно-еквивалентен икономически избор* на икономическата единица. Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* негови разновидности са *индивидуалното продуктово стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание* и *индивидуалното продуктово полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ** (individual product-market equilibrium) (**ки**) – във:

*индивидуално микроикономическо продуктовопазарно равновесие* (в микр.);

*индивидуално потребителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие* (в микр.);

*индивидуално производителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие* (в микр.).

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ**\* (individual producer's economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида производител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *икономически блага* (в т.ч. и от *икономически продукти*), при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да произвежда, тъй като от гледна точка на икономическите му предпочитания и по силата на определен икономически критерий те са равноценни при постоянни други условия. То е същото като *равноценно производителско икономическо предпочитание*, но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равноценни комбинации от икономически блага, които обаче се различават по други (извън дадените равноценности за индивида производител) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на

различните типове конфигурации на индивидуалното производителско икономическо безразличие (в т.ч. кривата на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие и правата на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие). Представлява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално производителско безразличие\*** (individual producer's indifference). Негова разновидност е индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие. Според ингредиентната икономическа изразимост и в зависимост от възприетото икономическо основание негови разновидности са също индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие и индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual producer's economic indifference) (**ки**) – във:

- индивидуално приходно производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално производителско икономическо безразличие;*
- индивидуално стойностно производителско икономическо безразличие;*
- конфигурация на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*
- конфигурация на индивидуалното производителско икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*
- крива повърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*



---

*крива повърхнина на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*линия на индивидуалното производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*повърхнина на индивидуалното производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

-----

*хиперравнина на индивидуалното приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово приходно производителско икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното продуктово производителско икономическо безразличие;*

*хиперповърхнина на индивидуалното производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual producer's economic preference) (в теорията за икономическия избор при икономическото производство) – желание на индивида производител като икономическа единица да осъществява икономическо производство 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. Частен случай е на понятието за **индивидуално производителско предпочитание\*** (individual producer's preference) и е едновременно разновидност на *производителското икономическо предпочитание* и на *индивидуалното икономическо предпочитание*. От него зависи *индивидуалният производителски икономически избор* на индивида производител. Негова разновидност е *индивидуалното продуктово производителско икономическо предпочитание*. Според *ингредиентната икономическа изразимост* и в зависимост от възприетото икономическо основание неговите разновидности са още *индивидуалното стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание* и *индивидуалното приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*.

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual producer's economic preference) (**ки**) – във:

*индивидуално приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово приходно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово производителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално продуктово стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*

---

*индивидуално производителско икономическо предпочитание;*  
*индивидуално стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (individual producer's microeconomic market equilibrium) (в микр.) (\*) – *икономическо равновесие*, което отделният индивид производител в качеството си на *икономическа единица* постига при участието си в микроикономическия пазарен процес (при който се разменят *икономически ингредиенти*, в т.ч. *производствени икономически фактори* и *икономически продукти*), като се вписва в ценовите параметри на *микроикономическото пазарно равновесие* (в микр.) [последното подразбирано като *единично микроикономическо пазарно равновесие* (в микр.)]. То се идентифицира от *точката на оптималния производителски икономически избор* [индивидуален] (вж. *неокласическа задача на производството*). Негова разновидност е *индивидуалното производителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие* (в микр.). Ако не е посочено друго под индивидуално производителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.) обикновено се подразбира индивидуалното производителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.).

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ** (individual producer's microeconomic product-market equilibrium) (**ки**) – **ВЪВ:**

*индивидуално производителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие* (в микр.);

*индивидуално производителско микроикономическо пазарно равновесие* (в микр.).

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО ПРОДУКТОВОПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ\*** (individual producer's microeconomic product-market equilibrium) (в микр.) (\*) – *икономическо равновесие*, което отделният индивид производител в качеството си на *икономическа единица* постига при участието си в микроикономическия продуктовопазарен процес (при който се разменят *икономически продукти*), като се вписва в ценовите параметри на *микроикономическото продуктовопазарно равновесие* (в микр.) [последното подразбирано като *единично микроикономическо продуктовопазарно равновесие* (в микр.)]. То се идентифицира от *точката на оптималния*

-----  
*производителски икономически избор [индивидуален] (вж. неокласическа задача на производството). Разновидност е на индивидуалното производителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО МИКРОИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ** (individual producer's microeconomic product-market equilibrium) (**ки**) – във:

*индивидуално производителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.);*

*индивидуално производителско микроикономическо продуктовопазарно равновесие (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ПАЗАРНО РАВНОВЕСИЕ** (individual producer's microeconomic market equilibrium) (**ки**) – във:

*индивидуално производителско микроикономическо пазарно равновесие (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНО РАЗХОДНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual expense economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално разходно потребителско икономическо безразличие;*

*индивидуално продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

-----  
*множество на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО РАЗХОДНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual expense consumer's economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида потребител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *потребителни икономически блага* (в т.ч. и от *потребителни икономически продукти*), при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да консумира, тъй като всяка една от тези комбинации му струва един и същ (еднакъв по величина) общ паричен разход за нейната покупка, формиран при постоянни цени. То е същото като **индивидуално разходно равноценно потребителско икономическо предпочитание\*** (individual expense equiworth consumer's economic preference) (вж. *равноценно потребителско икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равноразходни комбинации от потребителни икономически блага, които обаче се различават по други (различни от общия икономически разход) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие* (в т.ч. *правата на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално разходно потребителско безразличие\*** (individual expense consumer's indifference). Негова разновидност е *индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие*.

**ИНДИВИДУАЛНО РАЗХОДНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual expense consumer's economic indifference) (**ки**) – **ВЪВ:**

*индивидуално продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*индивидуално разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права конфигурация на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

-----

*права конфигурация на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*права на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*равнина на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*хиперравнина на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово разходно потребителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното разходно потребителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО РАЗХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual expense-equivalent economic preference) (**ки**) – **ВЪВ:**

*индивидуално продуктово разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО РАЗХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual expense-equivalent consumer's economic preference) (в теорията за *икономическия избор* при *икономическото потребление*) – желание на индивида потребител като *икономическа единица* да осъществява *икономическо потребление* на определена комбинация от *потребителни икономически блага* (в т.ч. и от *потребителни икономически продукти*) (фиксиране на точка от *пространството на потребителните икономически блага*, в т.ч. и от *пространството на потребителните икономически продукти*) вместо друга комбинация от потребителни икономически блага, като двете комбинации от блага струват на индивида потребител

един и същ (еднакъв по величина) общ паричен разход за тяхната покупка, формиран при постоянни цени. Частен случай е на понятието за **индивидуално разходно-еквивалентно потребителско предпочитание**\* (individual expense-equivalent consumer's preference) и едновременно (съвместно) е разновидност на индивидуалното потребителско икономическо предпочитание и на индивидуалното парично-еквивалентно икономическо предпочитание, както и на разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание. От него зависи индивидуалният разходно-еквивалентен потребителски икономически избор на потребителя. Негова разновидност е индивидуалното продуктово разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание.

**ИНДИВИДУАЛНО РАЗХОДНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ПОТРЕБИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual expense-equivalent consumer's economic preference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално разходно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО СТОЙНОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual value economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*индивидуално стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на стойностното производителско икономическо безразличие;*

*крива на продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива на стойностното производителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на стойностното производителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

-----  
*крива хиперповърхнина на продуктовото стойностно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО СТОЙНОСТНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual value producer's economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида производител като *икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *икономически блага* (в т.ч. и от *икономически продукти*), при което за него е безразлично (индиферентно) коя от тях желае да произвежда, тъй като тези комбинации имат равна (еднаква) *обща икономическа стойност*. То е същото като **индивидуално стойностно равноценно производителско икономическо предпочитание\*** (individual value equiworth producer's economic preference) (вж. *равноценно производителско икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален икономически избор* между равностойностни комбинации от икономически блага, които обаче се различават по други (различни от общата икономическа стойност) параметри, заради които, от своя страна, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие* (в т.ч. *кривата на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално стойностно производителско безразличие\*** (individual value producer's indifference). Негова разновидност е *индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие*.

**ИНДИВИДУАЛНО СТОЙНОСТНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual value producer's economic indifference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*индивидуално стойностно производителско икономическо безразличие;*



-----

*крива конфигурация на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива конфигурация на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива повърхнина на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното продуктово стойностно производителско икономическо безразличие;*

*множество на индивидуалното стойностно производителско икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО СТОЙНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual value-equivalent economic preference) **(ки)** – във:

*индивидуално продуктово стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание;*

*индивидуално стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО СТОЙНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ПРОИЗВОДИТЕЛСКО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual value-equivalent producer's economic preference) (в теорията за икономическия избор при икономическото производство) – желание на индивида производител като икономическа единица да осъществява икономическо производство 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 индивида производител една и съща (еднаква по величина) *обща икономическа стойност*. Частен случай е на понятието за **индивидуално стойностно-еквивалентно производителско предпочитание\*** (individual value-equivalent producer's preference) и едновременно (съвместно) е разновидност на *индивидуалното производителско икономическо предпочитание* и на *индивидуалното ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание*, както и на *стойностно-еквивалентното производителско икономическо предпочитание*. От него зависи *индивидуалният стойностно-еквивалентен производителски икономически избор* на индивида производител. Негова разновидност е *индивидуалното продуктово стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание*.

**ИНДИВИДУАЛНО ТРУДОВО ПРЕДЛАГАНЕ** (individual labour supply) (в микр.) – обем (количество) на определен вид *трудов производствен икономически фактор* (измерен в работно време), което отделният индивид (в качеството му на *икономическа единица*) желае да продаде на *трудовия пазар* (в микр.) на този вид труд (като източник на доход) при определено равнище на *цената на трудовия фактор* (в микр.) [на *работната заплата* (в микр.)] и при постоянни други условия; същото като **индивидуално трудово икономическо предлагане** (individual labour economic supply) (в микр.). Разновидност е на *индивидуалното предлагане* (в микр.), на *отделното трудово предлагане* (в микр.) и на *трудовото предлагане* (в микр.).

**ИНДИВИДУАЛНО ТРУДОВО ТЪРСЕНЕ** (individual labour demand) (в микр.) – обем (количество) на определен вид *трудов производствен икономически фактор* (измерен в работно време), което отделният индивид (в качеството му на *икономическа единица*) търси на *трудовия пазар* (в микр.) на този вид труд при определено равнище на *цената на трудовия фактор* (в микр.) [на *работната заплата* (в микр.)] и при постоянни други условия; същото като **индивидуално трудово икономическо търсене** (individual labour economic demand) (в микр.). Разновидност е на *индивидуалното търсене* (в микр.), на *отделното трудово търсене* (в микр.) и на *трудовото търсене* (в микр.).

**ИНДИВИДУАЛНО ТЪРСЕНЕ** (individual demand) (в микр.) – обем (количество) на определен вид *икономически ингредиент* [във вид на *икономическо благо* (вкл. *производствен икономически фактор* и *икономически продукт*), измерено в специфични единици], което отделният индивид (в качеството му

на *икономическа единица*) търси на пазара на този вид ингредиент (благо, продукт) при определено равнище на неговата *цена* при постоянни други условия (в т.ч. и при постоянен доход на индивида и постоянни цени на другите ingrediente); същото като **индивидуално икономическо търсене** (individual economic demand). Разновидност е на *отделното търсене (в микр.)*. Една от неговите разновидности е *индивидуалното продуктово търсене (в микр.)*. Ако не е посочено друго, под индивидуално търсене обикновено се подразбира индивидуалното продуктово търсене. Вж. *индивидуална крива на търсенето (в микр.)*.

**ИНДИВИДУАЛНО ТЪРСЕНЕ** (individual demand) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово търсене (в микр.);*  
*индивидуално трудово търсене (в микр.);*  
*индивидуално търсене (в микр.);*  
*индивидуално факторно търсене (в микр.);*  
*иррационално индивидуално продуктово търсене (в микр.);*  
*нефункционално индивидуално продуктово търсене (в микр.);*  
*повърхнина на индивидуалното продуктово търсене (в микр.);*  
*спекулативно индивидуално продуктово търсене (в микр.);*  
*функционално индивидуално продуктово търсене (в микр.)*  
*функция на индивидуалното търсене (в микр.).*

**ИНДИВИДУАЛНО ФАКТОРНО ТЪРСЕНЕ** (individual factor demand) (в микр.) – *факторно търсене (в микр.)* на даден *производствен икономически фактор* от страна на индивида производител на *икономически продукти* в качеството му на *икономическа единица*. Към него се числят *индивидуалното трудово търсене (в микр.)* и *индивидуалното физическо търсене (в микр.)*. Разграничават се още **индивидуално факторно търсене при свършена конкуренция** (individual factor demand in perfect competition) (в микр.) и **индивидуално факторно търсене при несвършена конкуренция** (individual factor demand in imperfect competition) (в микр.).

**ИНДИВИДУАЛНО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ\*** (individual worth economic indifference) – такъв вид *икономическо отношение* на индивида като *възпроизводствена икономическа единица*, отнасящо се до две и повече комбинации от *икономически блага* (в т.ч. и от *икономически продукти*), при което за него 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 ползност*). То е същото като **индивидуално ценностно равноценно икономическо предпочитание\*** (individual worth equiworth economic preference) (вж. *равноценно икономическо предпочитание*), но обобщено за неопределен брой комбинации. Това му позволява да прави *индивидуален 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, той може да прояви *индивидуално икономическо предпочитание* към някоя от тези комбинации. Стои в основата на формирането на различните типове *конфигурации на индивидуалното ценностно икономическо безразличие* (в т.ч. *кривите на индивидуалното ценностно икономическо безразличие*). Представлява частен случай на по-общото понятие за **индивидуално ценностно безразличие\*** (individual worth indifference). Негова разновидност е *индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие*.

**ИНДИВИДУАЛНО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО БЕЗРАЗЛИЧИЕ** (individual 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;*
- крива конфигурация на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*
- крива конфигурация на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*
- крива на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*
- крива повърхнина на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*
- крива повърхнина на индивидуалното ценностно икономическо безразличие;*
- крива хиперповърхнина на индивидуалното продуктово ценностно икономическо безразличие;*

-----

*крива хиперповърхнина на индивидуалното ценностно икономическо безразличие.*

**ИНДИВИДУАЛНО ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ\*** (individual worthy-equivalent economic preference) (в теорията за икономическия избор при икономическото възпроизводство) – желание на индивида като възпроизводствена 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 индивида 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 **индивидуално ценностно-еквивалентно предпочитание\*** (individual worthy-equivalent preference). От него зависи индивидуалният ценностно-еквивалентен икономически избор на индивида. Негова разновидност е индивидуалното продуктово ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание. Според ингредиентната икономическа възпроизводственост негови разновидности са индивидуалното стойностно-еквивалентно производителско икономическо предпочитание и индивидуалното полезностно-еквивалентно потребителско икономическо предпочитание.

**ИНДИВИДУАЛНО ЦЕННОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (individual worthy-equivalent economic preference) (**ки**) – във:

*индивидуално продуктово ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание;*

*индивидуално ценностно-еквивалентно икономическо предпочитание.*

**ИНДИВИДУАЛНО-РАЦИОНАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА КОНФИГУРАЦИЯ** (individually-rational economic configuration) в икономическите игри – вж. *устойчивост на икономическата игра.*

**ИНДИКАТОР** (indicator) (**кд**) – във:

*ЕКЮ-индикатор за отклонение (в межд.);*

*индикатор за икономическа размитост;*

*индикатор за отклонение (в межд.).*

**ИНДИКАТОР ЗА ОТКЛОНЕНИЕ** (indicator of divergence) (в межд.) – използване на колективна валута [например на *европейската валутна единица - ЕКЮ* (в межд.) в *европейския валутнокурсен механизъм* (в межд.) на *Европейската валутна система - ЕВС* (в межд.)] като средство за идентификация на валутата причинител на отклонение на двустранния валутен курс (в межд.) от централното (паритетното) съотношение между двете валути [т.е. от *двустранен централен валутен курс* (в межд.)]. Вж. *ЕКЮ-индикатор за отклонение* (в межд.).

**ИНДИКАТОР ЗА ИКОНОМИЧЕСКА РАЗМИТОСТ\*** (economic fuzziness indicator) – икономически индикатор, който показва степента на отклонение (на размиване) на *размитото икономическо множество*  $\tilde{A}$  от обикновеното *икономическо множество*  $\tilde{\tilde{A}}$  (когато те са равномошни). Такива индикатори са, например, **относително линейно разстояние на Хеминг между размити икономически множества и относително квадратично разстояние на Хеминг между размити икономически множества** (вж. *разстояние на Хеминг между размити икономически множества*) (ако се приеме, че едното от тях е обикновено множество). За *икономическо множество, близко до размито икономическо множество* индикаторът за икономическа размитост приема формата на **индекс за икономическа размитост\*** (economic fuzziness index), който при линейния случай има вида

$$v(\tilde{A}) = \frac{2}{n} d(\tilde{A}, \tilde{\tilde{A}}),$$

а при квадратичния случай – вида

$$\eta(\tilde{A}) = \frac{2}{\sqrt{n}} e(\tilde{A}, \tilde{\tilde{A}}).$$

Същите два израза могат да се представят и във вида

$$v(\tilde{A}) = \frac{2}{n} \sum_{x=1}^n \min(\mu_{\tilde{A}}(x), \mu_{\tilde{\tilde{A}}}(x)),$$

$$\eta(\tilde{A}) = \frac{2}{\sqrt{n}} \sqrt{\sum_{x=1}^n \min(\mu_{\tilde{A}}(x), \mu_{\tilde{\tilde{A}}}(x))}.$$

Друг индикатор за икономическа размитост е **ентропийната оценка на икономическата размитост** (entropy estimation of the economic fuzziness). Тя

се основава на формулата за *информационната икономическа ентропия* (вж. и *икономическа ентропия*)

$$H(p_1, p_2, \dots, p_N) = -\sum_{i=1}^N p_i \ln p_i,$$

където  $p_1, p_2, \dots, p_N$  са *икономическите вероятности* на различните състояния (изходи) на *икономическата система*, а  $H(p_1, p_2, \dots, p_N)$  е ентропията на икономическата система. Икономическата ентропия ще приема значения между 0 и 1, ако се приложи формулата

$$H(p_1, p_2, \dots, p_N) = -\frac{1}{\ln N} \sum_{i=1}^N p_i \ln p_i.$$

Да означим с

$$\pi_{\tilde{A}}(x_i) = \frac{\mu_{\tilde{A}}(x_i)}{\sum_{i=1}^N \mu_{\tilde{A}}(x_i)}$$

вероятностите на **икономическите принадлежности**  $\mu_{\tilde{A}}(x_i)$  (вж. *размито икономическо множество*) на размитото икономическо множество  $\tilde{A}$ . Тогава формулата за определяне на **ентропийната оценка на икономическата размитост** множеството  $\tilde{A}$  има вида

$$\begin{aligned} H(\pi_{\tilde{A}}(x_1), \pi_{\tilde{A}}(x_2), \dots, \pi_{\tilde{A}}(x_N)) &= -\frac{1}{\ln N} \sum_{i=1}^N \pi_{\tilde{A}}(x_i) \cdot \ln \pi_{\tilde{A}}(x_i) = \\ &= \frac{1}{\ln N \sum_{i=1}^N \mu_{\tilde{A}}(x_i)} \left\{ \left[ \sum_{i=1}^N \mu_{\tilde{A}}(x_i) \cdot \left( \ln \sum_{i=1}^N \mu_{\tilde{A}}(x_i) \right) \right] - \sum_{i=1}^N \mu_{\tilde{A}}(x_i) \cdot \ln \mu_{\tilde{A}}(x_i) \right\}. \end{aligned}$$

**ИНДИКАТОР ЗА ОТКЛОНЕНИЕ** (indicator of divergence) (**ки**) – във:

*ЕКЮ-индикатор за отклонение (в межд.);*

*индикатор за отклонение (в межд.).*

---

**ИНДИПРЕФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (indipreffectual /indiprefficacious/ economic good) – същото като *квазиефективно икономическо благо*.

**ИНДИСТИТ** (indistite) (**кд**) – във:  
*икотехномически индистит*.

**ИНДИФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (indiffectual /indifficacious/ economic good) – същото като *квазиефективно икономическо благо*.

**ИНДИФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (indiffectual economic wealth) – същото като **квазиефективно икономическо богатство** (вж. *квазиефективно икономическо благо*).

**ИНДИФИКАСНОСТ\*** (indiffectuality) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

**ИНДИФИКАСНОСТ** (indiffectuality /indifficacy/) (**кд**) – във:  
*икономическа индификасност* (същото като *икономическа квазиефективност*);  
**индификасност** (вж. *зависимости между благото и продукта*).

**ИНДУКТИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИЗВОД** (inductive economic inference) – вж. *индуктивен икономически подход*.

**ИНДУКТИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПОДХОД** (inductive economic approach) – изследване на икономическата реалност чрез движение от частното към общото, чрез правене на общи изводи въз основа на частни положения. Това са **индуктивни икономически определения** (inductive economic definitions) и **индуктивни икономически изводи** (inductive economic inferences). Търси се обосновка на икономическите закономерности и принципи чрез изследване на единичните и частните случаи. При индуктивния подход изследването на общосистемните свойства на *икономическите системи* в тяхната цялост почива върху анализа на *икономическите елементи* и *икономическите подсистеми*. Определя се още чрез понятието за **икономическа индукция** (economic induction). Разграничават се (1) *пълна икономическа индукция* – когато икономическите обобщения се отнасят към крайно обозрима област от частни случаи, и (2) *непълна икономическа индукция* – когато икономическите



-----

обобщения се отнасят към крайно необозрима област от частни случаи. Заема важно място при прилагането *системния подход в икономиката* и в *системния анализ в икономиката*. Противоположен на него е *дедуктивният икономически подход*.

**ИНДУКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО ДОКАЗАТЕЛСТВО\*** (inductive economic demonstration) – форма на *икономическо доказателство*, при което дадена *икономическа теза*, представляваща някакво общо *икономическо съждение*, се обосновава с помощта на единични или на по-малко общи икономически съждения. При индуктивното икономическо доказателство икономически общото се извежда от икономически частното. В икономическото изследване то е преход от частното към общото.

**ИНДУКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО ОПРЕДЕЛЕНИЕ** (inductive economic definition) – вж. *индуктивен икономически подход*.

**ИНДУКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО УМОЗАКЛЮЧЕНИЕ** (inductive economic conclusion /deduce, inference/) – *икономическо умозаклучение*, при което върху основата на знания за отделни *икономически предмети* (в т.ч. и *икономически явления, икономически процеси, икономически обекти, икономически системи*) от даден клас (вж. *икономически клас*) се получава общ извод, съдържащ някакво знание за всички предмети от този клас.

**ИНДУКЦИЯ** (induction) – логически начин на разсъждение, при който се преминава от знания за отделни факти, от по-малко общо знание към знание с по-общ характер; схваща се още като метод на научно изследване посредством преминаване от конкретното към абстрактното и от частното към общото.

**ИНДУКЦИЯ** (induction) (кд) – във:

*икономическа индукция* (вж. и *индуктивен икономически подход*);  
*индукция*;  
*научна икономическа индукция*;  
*непълна икономическа индукция*;  
*пълна икономическа индукция*.

**ИНДУСТРИАЛНА ДИНАМИКА** (industrial dynamics) – вж. *системна икономическа динамика*.

---

**ИНДУСТРИАЛНА ДИНАМИКА** (industrial dynamics) (**ки**) – във:

**индустриална динамика** (вж. *системна икономическа динамика*);

**метод на индустриалната динамика** (вж. *системна икономическа динамика*).

**ИНДУСТРИАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО ВЪЗПРОИЗВОДСТВО\*** (industrial economic reproduction) (**ки**) – вж. *икономическо възпроизводство*.

**ИНДУЦИРАН ВНОС** (induced import) (в макр.) – същото като *зависим внос* (в макр.).

**ИНДУЦИРАН ВЪНШНОСИСТЕМЕН ПРОДУКТ\*** (induced extrasystemic product) (в макр.) (подразбира се като **индуцирано-външносистемно-продуктова предметна маса**) (\*) – *външносистемен продукт* (в макр.), индуциран от *икономически единици* (една, повече от една или всички в дадена страна) за единица време (обикновено за една година). Конституира се като съставка на *стойностния баланс на междueleментните връзки* (в макр.), респ. на *баланса на междуетрасловите връзки* (вж. и *междуетраслова система на В. Леонтиев*). Индуцираният *външносистемен продукт* (в макр.) е сумата от **индуцирано-външносистемно-продуктовите предметни междueleментни кванти\*** (induced-extrasystemic-product objective interelement quanta) (в макр.) (вж. *икономически квант*), които образуват *икономически вектор* или *икономическа матрица* в границите на съответния *продуктов формат* [вж. *баланс на междueleментните връзки* (в макр.)]. Той е същото като *въведен продукт* (в макр.) и е разновидност на *частичния индуциран продукт* (в макр.). Сумата на индуцирания *външносистемен продукт* (в макр.) и *индуцирания вътрешносистемен продукт* (в макр.) [което е *промеждутъчният продукт* (в макр.)] е *пълният индуциран продукт* (в макр.). Негови разновидности са *отделният индуциран външносистемен продукт* (в макр.) и *свкупният индуциран външносистемен продукт* (в макр.). Ако не е посочено друго, под индуциран *външносистемен продукт* (в макр.) обикновено се подразбира *свкупният индуциран външносистемен продукт* (в макр.). При покупко-продажба индуцираният *външносистемен продукт* (в макр.) се представя като **разход на индуциран външносистемен продукт\*** (induced extrasystemic product expenditure) (в макр.) за неговите продавачи и като **постъпление на индуциран външносистемен продукт\*** (induced extrasystemic product incoming) (в макр.) за неговите купувачи.

---

**ИНДУЦИРАН ВЪНШНОСИСТЕМЕН ПРОДУКТ** (induced extrasystemic product) (**ки**) – във:

*индуциран външносистемен продукт (в макр.);*

*отделен индуциран външносистемен продукт (в макр.);*

*съвкупен индуциран външносистемен продукт (в макр.).*

**ИНДУЦИРАН ВЪТРЕШНОСИСТЕМЕН ПРОДУКТ\*** (induced intrasystemic product) (в макр.) (подразбира се като **индуцирано-вътрешносистемно-продуктова предметна маса**) (\*) – индуциран продукт (в макр.), който се формира при функционирането на вътрешните обратни икономически връзки на системата на икономическото производство (вж. *обратна икономическа връзка*); парично изражение на частта от индуцирания продукт (в макр.), образуван от икономически единици (една, повече от една или всички в дадена страна), чиято величина е равна на приходите, получени от продажбата на всички промеждутъчни продукти на тези единици и която се връща в системата на икономическото производство за единица време (обикновено за една година). Конституира се като съставка на *стойностния баланс на междуелементните връзки (в макр.)*, респ. на *баланса на междуетрасловите връзки (вж. и междуетраслова система на В. Леонтиев)* в рамките на **простото възпроизводство** (вж. *теория на К. Маркс за възпроизводството на обществения продукт*). Индуцираният вътрешносистемен продукт (в макр.) е сумата от **индуцирано-вътрешносистемно-продуктовите предметни междуелементни кванти\*** (induced-intrasystemic-product objective interelement quanta) (в макр.) (вж. *икономически квант*), които образуват *икономически вектор* или *икономическа матрица* в границите на съответния продуктов формат [вж. *баланс на междуелементните връзки (в макр.)*]. Той е една от разновидностите на *частичния индуциран продукт (в макр.)* и е същото като *промеждутъчен продукт (в макр.)*. Сумата на индуцирания вътрешносистемен продукт (в макр.) и *индуцирания външносистемен продукт (в макр.)* [който е *въведения продукт (в макр.)* и е другата разновидност на *частичния индуциран продукт (в макр.)*] е *пълният индуциран продукт (в макр.)*. Негови разновидности са *отделният индуциран вътрешносистемен продукт (в макр.)* и *съвкупният индуциран вътрешносистемен продукт (в макр.)*. Ако не е посочено друго, под индуциран вътрешносистемен продукт (в макр.) обикновено се подразбира *съвкупният индуциран вътрешносистемен продукт (в макр.)*. При покупко-продажба индуцираният вътрешносистемен продукт (в макр.) се представя като **разход на индуциран вътрешносистемен продукт\*** (induced intrasystemic

product expenditure) (в макр.) за неговите продавачи и като **постъпление на индуциран вътрешносистемен продукт\*** (induced intrasystemic product incoming) (в макр.) за неговите купувачи.

**ИНДУЦИРАН ВЪТРЕШНОСИСТЕМЕН ПРОДУКТ** (induced intrasystemic product) (**ки**) – във:

*индуциран вътрешносистемен продукт (в макр.);*

*отделен индуциран вътрешносистемен продукт (в макр.);*

*съвкупен индуциран вътрешносистемен продукт (в макр.).*

**ИНДУЦИРАН ГРАНИЧЕН ПРОДУКТ\*** (induced boundary product) (в макр.) (подразбира се като **индуцирано-гранично-продуктова предметна маса**) (\*) – *граничен продукт (в макр.)*, индуциран от икономически единици (една, повече от една или всички в дадена страна) за единица време (обикновено за една година). Конституира се като съставка на *стойностния баланс на междуелементните връзки (в макр.)*, респ. на *баланса на междуотрасловите връзки* (вж. и *междуотраслова система на В. Леонтиев*). Индуцираният *граничен продукт (в макр.)* е сумата от **индуцирано-гранично-продуктовите предметни междуелементни кванти\*** (induced-boundary-product objective interelement quanta) (в макр.) (вж. *икономически квант*), които образуват *икономически вектор* или *икономическа матрица* в границите на съответния продуктово-формат [вж. *баланс на междуелементните връзки (в макр.)*]. Той е същото като *индуциран външносистемен продукт (в макр.)* [което е същото като *въведен продукт (в макр.)* и е разновидност на *частичния индуциран продукт (в макр.)*]. Сумата на индуцирания *граничен продукт (в макр.)* и *индуцирания вътрешносистемен продукт (в макр.)* [което е *промеждутъчният продукт (в макр.)*] е *пълният индуциран продукт (в макр.)*. Негови разновидности са *отделният индуциран граничен продукт (в макр.)* и *съвкупният индуциран граничен продукт (в макр.)*. Ако не е посочено друго, под индуциран граничен продукт (в макр.) обикновено се подразбира *съвкупният индуциран граничен продукт (в макр.)*. При покупко-продажба индуцираният *граничен продукт (в макр.)* се представя като **разход на индуциран граничен продукт\*** (induced boundary product expenditure) (в макр.) за неговите продавачи и като **постъпление на индуциран граничен продукт\*** (induced boundary product incoming) (в макр.) за неговите купувачи.

**ИНДУЦИРАН ГРАНИЧЕН ПРОДУКТ** (induced boundary product) (**ки**) – във:

---

*индуциран граничен продукт (в макр.);*  
*отделен индуциран граничен продукт (в макр.);*  
*съвкупен индуциран граничен продукт (в макр.).*

**ИНДУЦИРАН МЕХАНИЗЪМ** (induced mechanism) (**ки**) – във: *политика на индуциран механизъм (в межд.)* (същото като *индуцирано уравновесяване на платежния баланс (в межд.)*);

**ИНДУЦИРАН ПРОДУКТ\*** (induced product) (в макр.) (подразбира се като *индуцирано-продуктова предметна маса*) (\*) – кратък израз на операционална разновидност на *агрегатния пълен народностопански макроикономически продукт (в макр.)*, който е сумата (в парично изражение) на *промеждутъчния продукт (в макр.)* и *въведения продукт (в макр.)*, произведени от всички производители и индуцирани (в приходи) от *икономически единици* (една, повече от една или всички в дадена страна) за единица време (обикновено за една година). Конституира се като съставка на *стойностния баланс на междуелементните връзки (в макр.)*, респ. на *баланса на междуетрасловите връзки* (вж. и *междуетраслова система на В. Леонтиев*). *Индуцираният продукт (в макр.)* е сумата от *индуцирано-продуктовите предметни междуелементни кванти\** (induced-product objective interelement quanta) (в макр.) (вж. *икономически квант*), които образуват *икономически вектор* или *икономическа матрица* в границите на съответния продуктов формат [вж. *баланс на междуелементните връзки (в макр.)*]. Представлява една от формите на *приведения продукт (в макр.)* и е разновидност на по-общото понятие за *образуван продукт (в макр.)*. Промеждутъчният продукт (в макр.) и въведеният продукт (в макр.) са разновидности на индуцирания продукт (в макр.) и, по-точно, на *частичния индуциран продукт (в макр.)*. Разновидности на индуцирания продукт (в макр.) са още *отделният индуциран (в макр.)*, *съвкупният индуциран продукт (в макр.)*, *пълният индуциран продукт (в макр.)* [в т.ч. *отделният пълен индуциран продукт (в макр.)* и *съвкупният пълен индуциран продукт (в макр.)*], *частичният индуциран продукт (в макр.)* [в т.ч. *отделният частичен индуциран продукт (в макр.)* и *съвкупният частичен индуциран продукт (в макр.)*], както и техни разновидности. Ако не е посочено друго, под индуциран продукт (в макр.) обикновено се подразбира *съвкупният индуциран продукт (в макр.)*. При покупко-продажба индуцираният продукт (в макр.) се представя като *разход на индуциран продукт\** (induced product expenditure) (в макр.) за неговите

продавачи и като *постъпление на индуциран продукт*\* (induced product incoming) (в макр.) за неговите купувачи.

**ИНДУЦИРАН ПРОДУКТ** (induced product) (**ки**) – във:

*индуциран продукт (в макр.);*  
*отделен индуциран продукт (в макр.);*  
*отделен пълен индуциран продукт (в макр.);*  
*отделен частичен индуциран продукт (в макр.);*  
*пълен индуциран продукт (в макр.);*  
*съвкупен индуциран продукт (в макр.);*  
*съвкупен пълен индуциран продукт (в макр.);*  
*съвкупен частичен индуциран продукт (в макр.);*  
*частичен индуциран продукт (в макр.).*

**ИНДУЦИРАН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (induced economic growth) (**ки**) – във:

*индуциран ползностен икономически растеж;*  
*индуциран продуктов икономически растеж;*  
*индуциран стойностен икономически растеж.*

**ИНДУЦИРАН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (induced utility economic growth) [подразбира се като *индуциран продуктово-ползностен икономически растеж*\* (induced productly-utility economic growth) в *икономическото потребление*] (\*) – *продуктово-ползностен икономически растеж*, протичащ в условията на *индуциран ползностен прогрес*; *продуктово-ползностен икономически растеж*, при който повишаването на ефективността на *ползностното интензиониране на икономическите продукти* (в т.ч. на *материалния икономически продукт т* и на *нематериалния икономически продукт п*) при индуцирането на тяхната *обща икономическа ползност* се разглежда като следствие от нейното предходно развитие. Анализира се чрез *продуктово-ползностната диспозиционна икономическа функция* [в т.ч. и чрез *динамичната биматимна ползностна икономическа функция* (същото като *динамична двупродуктова материално-нематериална диспозиционна ползностна икономическа функция*)]. С нарастването на обема на нематериалния продукт се създават условия за нарастващо използване на възможностите на ползностното интензиониране и с това – за повишаване на ефективността от интензионирането на всички видове продукти, в т.ч. и на материалните. Например повишаването на ефективността от интензионирането

на нематериалния продукт, авансиран до момента  $r$  ( $0 \leq r \leq t$ ) може да се изрази чрез *икономическата функция*

$$R_u(r) = \frac{1}{g_u(H(r))}, \quad 0 \leq r \leq t,$$

където  $H(r)$  е обемът на вложенията в нематериалния продукт, осъществени до  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ), а  $g_u$  е монотонно намаляваща функция на  $H(r)$ . При това

$$H(r) = \int_0^r S(v)dv, \quad 0 \leq r \leq t,$$

където  $S(v)$  е обемът на вложенията в нематериалния продукт, осъществени за единица време към  $v$ -тия момент ( $0 \leq v \leq r$ ). Тогава динамичната двупродуктова материално-нематериална диспозиционна полезностна икономическа функция с индуциран полезностен икономически растеж е

$$TU(r, t) = \varphi(m(r, t), R_u(r)n(r, t), \quad 0 \leq t \leq T,$$

където индуцираният полезностен икономически растеж произтича от вложенията в нематериалния продукт, извършени към  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ) и проявяващи към  $t$ -тия момент ( $0 \leq t \leq T$ ) и където:

$TU(r, t)$  е функцията по отношение на времето на обема на общата полезност в момента  $t$ , зависещ от вложенията в нематериален продукт, извършени към момента  $r$ ;

$m(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на материалния продукт в момента  $t$ , поставен в зависимост от вложенията в нематериалния продукт, извършени към момента  $r$ ;

$n(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на нематериалния продукт в момента  $t$ , поставен в зависимост от вложенията в същия продукт, извършени към момента  $r$ .

Вж. *определен полезностен икономически растеж*.

**ИНДУЦИРАН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (induced utility progress) [подразбира се като *индуциран продуктово-полезностен прогрес\** (induced productly-utility progress)] (\*) – *продуктово-полезностен прогрес* в икономиката, при който повишаването на ефективността на *полезностното интензиониране на икономическите продукти* (в т.ч. на материалния икономически продукт  $m$  и на нематериалния икономически продукт  $n$ ) при индуцирането на тяхната

обща икономическа полезност се разглежда като следствие от нейното предходно развитие. Анализира се чрез *продуктово-полезностната диспозиционна икономическа функция* [в т.ч. и чрез *динамичната биматимна полезностна икономическа функция* (същото като *динамична двупродуктова материално-нематериална диспозиционна полезностна икономическа функция*)]. С нарастването на обема на нематериалния продукт се създават условия за нарастващо използване на възможностите на полезностното интензиониране и с това – за повишаване на ефективността от интензионирането на всички видове продукти, в т.ч. и на материалните. Например повишаването на ефективността от интензионирането на нематериалния продукт, авансиран до момента  $r$  ( $0 \leq r \leq t$ ) може да се изрази чрез *икономическата функция*

$$R_u(r) = \frac{1}{g_u(H(r))}, \quad 0 \leq r \leq t,$$

където  $H(r)$  е обемът на вложенията в нематериалния продукт, осъществени до  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ), а  $g_u$  е монотонно намаляваща функция на  $H(r)$ . При това

$$H(r) = \int_0^r S(v)dv, \quad 0 \leq r \leq t,$$

където  $S(v)$  е обемът на вложенията в нематериалния продукт, осъществени за единица време към  $v$ -тия момент ( $0 \leq v \leq r$ ). Тогава динамичната двупродуктова материално-нематериална диспозиционна полезностна икономическа функция с индуциран полезен прогрес е

$$TU(r, t) = \varphi(m(r, t), R_u(r)n(r, t), \quad 0 \leq t \leq T,$$

където индуцираният полезен прогрес произтича от вложенията в нематериалния продукт, извършени към  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ) и проявяващи към  $t$ -тия момент ( $0 \leq t \leq T$ ) и където:

$TU(r, t)$  е функцията по отношение на времето на обема на общата полезност в момента  $t$ , зависещ от вложенията в нематериален продукт, извършени към момента  $r$ ;

$m(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на материалния продукт в момента  $t$ , поставен в зависимост от вложенията в нематериалния продукт, извършени към момента  $r$ ;



$n(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на нематериалния продукт в момента  $t$ , поставен в зависимост от вложенията в същия продукт, извършени към момента  $r$ .

Вж. *опредметен ползностен прогрес*.

**ИНДУЦИРАН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (induced product economic growth) – *продуктов икономически растеж*, извършван в условията на *индуциран технически прогрес*; продуктов икономически растеж, при който повишаването на ефективността на *икономическото производство* в някаква *производствена икономическа система* се разглежда като следствие от нейното предходно развитие. Смята се, че с нарастването на обема на инвестициите във *физически производствен икономически фактор* на растежа (във физически икономически капитал) се създават условия за нарастващо внедряване на постиженията на *продуктовия икономически растеж* и с това – за повишаване на ефективността от използването на различните *производствени икономически фактори*. Например повишаването на ефективността от използването на физическия фактор (на капитала), авансиран до момента  $r$  ( $0 \leq r \leq t$ ) може да се изрази чрез моделиращата индуцирания продуктов икономически растеж *икономическа функция*

$$R(r) = \frac{1}{g(H(r))}, \quad 0 \leq r \leq t,$$

където  $H(r)$  е обемът на инвестициите във физически фактор (на капиталовложенията), осъществени до  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ), а  $g$  е монотонно намаляваща функция на  $H(r)$ . При това

$$H(r) = \int_0^r S(v)dv, \quad 0 \leq r \leq t,$$

където  $S(v)$  е обемът на инвестициите във физически фактор (на капиталовложенията), извършени за единица време към  $v$ -тия момент ( $0 \leq v \leq r$ ). Тогава *динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция* с индуциран продуктов икономически растеж е

$$q(r, t) = f(l(r, t), R(r)h(r, t), \\ 0 \leq t \leq T,$$

където индуцираният технически прогрес произтича от инвестициите във физически фактор, извършени към  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ) и проявяващи към  $t$ -тия момент ( $0 \leq t \leq T$ ) и където:

$q(r, t)$  е функцията по отношение на времето на обема на икономическия продукт в момента  $t$ , зависещ от инвестициите във физически (капиталов) фактор, извършени към момента  $r$ ;

$l(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *трудовия производствен икономически фактор* в момента  $t$ , поставен в зависимост от инвестициите във физически фактор, извършени към момента  $r$ ;

$h(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на физическия (капиталовия) производствен фактор икономически в момента  $t$ , поставен в зависимост от инвестициите в същия фактор, извършени към момента  $r$ .

Вж. *материализиран продуктов икономически растеж* (същото като *овеществен продуктов икономически растеж*).

Според *ингредиентната икономическа равнищност* се разграничават **индуциран продуктов микроикономически растеж** (induced product microeconomic growth), **индуциран продуктов мезоикономически растеж** (induced product mesoeconomic growth) и **индуциран продуктов макроикономически растеж** (induced product macroeconomic growth). Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуален индуциран продуктов икономически растеж** (individual induced product economic growth), **фирмен индуциран продуктов икономически растеж** (firm induced product economic growth), **обществен индуциран продуктов икономически растеж** (social induced product economic growth) и т.н. Според *ингредиентната икономическа изразимост* (както и според *ценностната икономическа ингредиентност*) се разграничават **ценностен индуциран продуктов икономически растеж\*** (worth induced product economic growth), **стойностен индуциран продуктов икономически растеж\*** (value induced product economic growth), **ползностен индуциран продуктов икономически растеж\*** (utility induced product economic growth), **специфичен индуциран продуктов икономически растеж** (specific induced product economic growth) и други.

**ИНДУЦИРАН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (induced value economic growth) [подразбира се като **индуциран продуктово-стойностен икономически растеж\*** (induced productly-value economic growth) в *икономическото производство*] (\*) – *продуктово-стойностен ико-*

номически растеж, протичащ в условията на индуциран стойностен прогрес; продуктово-стойностен икономически растеж, при който повишаването на ефективността на стойностното интензиониране на икономическите продукти (в т.ч. на материалния икономически продукт  $m$  и на нематериалния икономически продукт  $n$ ) при индуцирането на тяхната обща икономическа стойност се разглежда като следствие от нейното предходно развитие. Анализира се чрез продуктово-стойностната диспозиционна икономическа функция [в т.ч. и чрез динамичната биматимна стойностна икономическа функция (същото като динамична двупродуктова материално-нематериална диспозиционна стойностна икономическа функция)]. С нарастването на обема на нематериалния продукт се създават условия за нарастващо използване на възможностите на стойностното интензиониране и с това – за повишаване на ефективността от интензионирането на всички видове продукти, в т.ч. и на материалните. Например повишаването на ефективността от интензионирането на нематериалния продукт, авансиран до момента  $r$  ( $0 \leq r \leq t$ ) може да се изрази чрез икономическата функция

$$R_v(r) = \frac{1}{g_v(H(r))}, \quad 0 \leq r \leq t,$$

където  $H(r)$  е обемът на вложенията в нематериалния продукт, осъществени до  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ), а  $g_v$  е монотонно намаляваща функция на  $H(r)$ . При това

$$H(r) = \int_0^r S(v)dv, \quad 0 \leq r \leq t,$$

където  $S(v)$  е обемът на вложенията в нематериалния продукт, осъществени за единица време към  $v$ -тия момент ( $0 \leq v \leq r$ ). Тогава динамичната двупродуктова материално-нематериална диспозиционна стойностна икономическа функция с индуциран стойностен икономически растеж е

$$TV(r, t) = \tau(m(r, t), R_v(r)n(r, t), \quad 0 \leq t \leq T,$$

където индуцираният стойностен икономически растеж произтича от вложенията в нематериалния продукт, извършени към  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ) и проявяващи към  $t$ -тия момент ( $0 \leq t \leq T$ ) и където:

TV ( $r, t$ ) е функцията по отношение на времето на обема на общата стойност в момента  $t$ , зависещ от вложенията в нематериален продукт, извършени към момента  $r$ ;

$m(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на материалния продукт в момента  $t$ , поставен в зависимост от вложенията в нематериалния продукт, извършени към момента  $r$ ;

$n(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на нематериалния продукт в момента  $t$ , поставен в зависимост от вложенията в същия продукт, извършени към момента  $r$ .

Вж. *определен стойностен икономически растеж*.

**ИНДУЦИРАН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (induced value progress) [подразбира се като **индуциран продуктово-стойностен прогрес\*** (induced productly-value progress)] (\*) – *продуктово-стойностен прогрес в икономиката*, при който повишаването на ефективността на *стойностното интензиониране на икономическите продукти* (в т.ч. на *материалния икономически продукт  $m$*  и на *нематериалния икономически продукт  $n$* ) при индуцирането на тяхната *обща икономическа стойност* се разглежда като следствие от нейното *предходно развитие*. Анализира се чрез *продуктово-стойностната диспозиционна икономическа функция* [в т.ч. и чрез *динамичната биматимна стойностна икономическа функция* (същото като *динамична двупродуктова материално-нематериална диспозиционна стойностна икономическа функция*)]. С нарастването на обема на нематериалния продукт се създават условия за нарастващо използване на възможностите на стойностното интензиониране и с това – за повишаване на ефективността от интензионирането на всички видове продукти, в т.ч. и на материалните. Например повишаването на ефективността от интензионирането на нематериалния продукт, авансиран до момента  $r$  ( $0 \leq r \leq t$ ) може да се изрази чрез *икономическата функция*

$$R_u(r) = \frac{1}{g_u(H(r))}, \quad 0 \leq r \leq t,$$

където  $H(r)$  е обемът на вложенията в нематериалния продукт, осъществени до  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ), а  $g_u$  е монотонно намаляваща функция на  $H(r)$ . При това

$$H(r) = \int_0^r S(v)dv, \quad 0 \leq r \leq t,$$

където  $S(v)$  е обемът на вложенията в нематериалния продукт, осъществени за единица време към  $v$ -тия момент ( $0 \leq v \leq r$ ). Тогава динамичната двупродуктова материално-нематериална диспозиционна стойностна икономическа функция с индуциран стойностен прогрес е

$$TV(r, t) = \tau(m(r, t), R_v(r)n(r, t), 0 \leq t \leq T,$$

където индуцираният стойностен прогрес произтича от вложенията в нематериалния продукт, извършени към  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ) и проявяващи към  $t$ -тия момент ( $0 \leq t \leq T$ ) и където:

$TV(r, t)$  е функцията по отношение на времето на обема на общата стойност в момента  $t$ , зависещ от вложенията в нематериален продукт, извършени към момента  $r$ ;

$m(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на материалния продукт в момента  $t$ , поставен в зависимост от вложенията в нематериалния продукт, извършени към момента  $r$ ;

$n(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на нематериалния продукт в момента  $t$ , поставен в зависимост от вложенията в същия продукт, извършени към момента  $r$ .

Вж. *определен стойностен прогрес*.

**ИНДУЦИРАН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС** (induced technical progress) – *технически прогрес*, при който повишаването на ефективността на *икономическото производство* в някаква *производствена икономическа система* се разглежда като следствие от нейното предходно развитие. Смята се, че с нарастването на обема на инвестициите във *физически производствен икономически фактор* (във физически икономически капитал) се създават условия за нарастващо внедряване на постиженията на *техническия прогрес* и с това – за повишаване на ефективността от използването на различните *производствени икономически фактори*. Например повишаването на ефективността от използването на физическия фактор (на капитала), авансиран до момента  $r$  ( $0 \leq r \leq t$ ) може да се изрази чрез *икономическата функция*

$$R(r) = \frac{1}{g(H(r))}, 0 \leq r \leq t,$$

където  $H(r)$  е обемът на инвестициите във физически фактор (на капиталовложенията), осъществени до  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ), а  $g$  е монотонно намаляваща функция на  $H(r)$ . При това

$$H(r) = \int_0^r S(v)dv, \quad 0 \leq r \leq t,$$

където  $S(v)$  е обемът на инвестициите във физически фактор (на капиталовложенията), извършени за единица време към  $v$ -тия момент ( $0 \leq v \leq r$ ). Тогава *динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция* с индуциран технически прогрес е

$$q(r, t) = f(l(r, t), R(r)h(r, t)), \quad 0 \leq t \leq T,$$

където индуцираният технически прогрес произтича от инвестициите във физически фактор, извършени към  $r$ -тия момент ( $0 \leq r \leq t$ ) и проявяващи към  $t$ -тия момент ( $0 \leq t \leq T$ ) и кадето:

$q(r, t)$  е функцията по отношение на времето на обема на икономическия продукт в момента  $t$ , зависещ от инвестициите във физически (капиталов) фактор, извършени към момента  $r$ ;

$l(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *трудовия производствен икономически фактор* в момента  $t$ , поставен в зависимост от инвестициите във физически фактор, извършени към момента  $r$ ;

$h(r, t)$  – функцията по отношение на времето на обема на физическия (капиталовия) производствен фактор икономически в момента  $t$ , поставен в зависимост от инвестициите в същия фактор, извършени към момента  $r$ .

Вж. *материализиран технически прогрес* (същото като *овеществен технически прогрес*).

**ИНДУЦИРАНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ** (induced economic utility) (**ки**) – във:

*индуцирана обща икономическа полезност.*

**ИНДУЦИРАНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ** (induced economic value) (**ки**) – във:

*индуцирана обща икономическа стойност.*

**ИНДУЦИРАНА ИКОНОМИЧЕСКА ТОПОЛОГИЯ\*** (induced economic topology) – *икономическа топология* на семейство  $I$  от икономически множества, образувано от пресичането на дадено икономическо множество  $B$ , което е подмножество на множеството  $X$  на *топологичното икономическо пространство*  $B \subset X$ , с *отворените икономически множества*  $G$  на множеството  $X$ . Така дефинираното семейство от множества  $I = B \cap G$  притежава свойствата

на отворените икономически множества  $G$  и неговата топология е индуцирана икономическа топология от  $X$ . Вж. *топологично икономическо пространство*.

**ИНДУЦИРАНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ** (induced economic worth) (**ки**) – във:

*индуцирана обща икономическа ценност.*

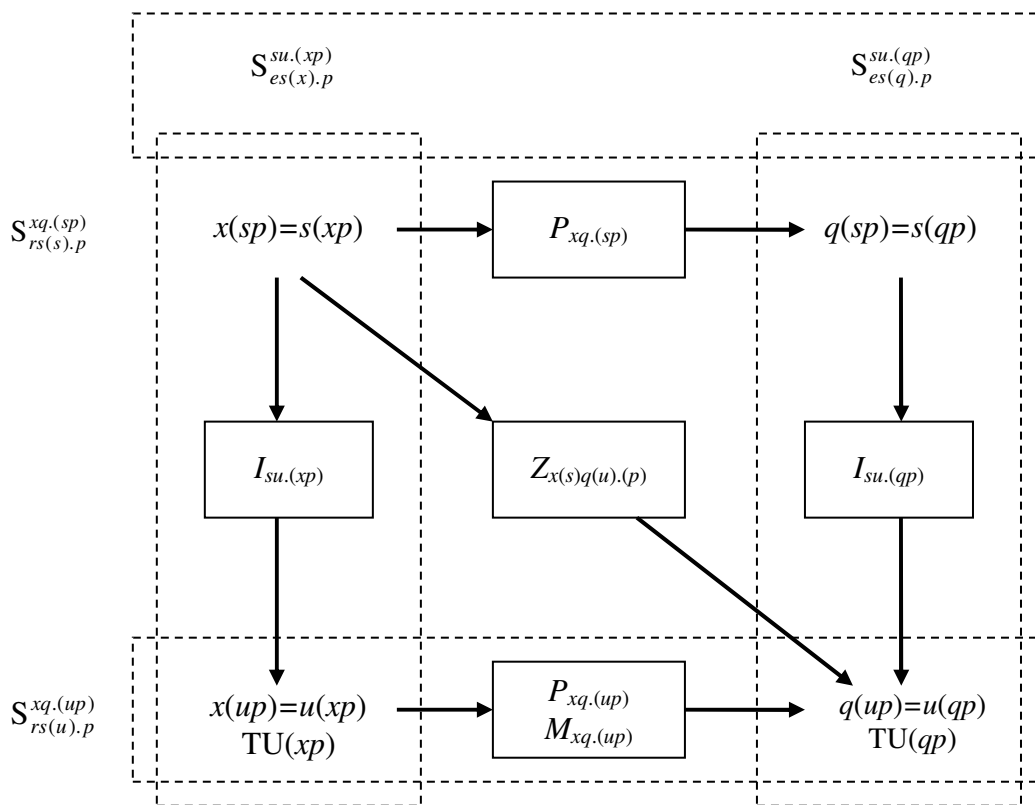
**ИНДУЦИРАНА ОБЩА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ\*** (induced total economic utility) (\*) – *обща икономическа полезност*  $TU(k-y)_{id}$  на някакъв възпроизводителен икономически запас  $y$ , когато тя е собствената обща икономическа полезност  $TU(y)_{pr}$  на запаса  $y$ , но е индуцирана (създадена) от друг възпроизводителен икономически запас  $k$  (при функционирането на  $k$ ) в процеса на икономическото възпроизводство (най-вече в икономическото производство и икономическото потребление като фази на възпроизводството) в качеството ѝ на изходен икономически ингредиент на определена имплицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (последната като подсистема на имплицитно-насочено-дефинираната същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система) (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*); същото като **индуцирана обща полезност на възпроизводствения икономически запас\*** (induced total utility of the reproductional economic stock). Тя е изходен резултатен **същностен икономически ингредиент** при конституирането на *диспозиционната възпроизводствена икономическа използваемост*. Разновидност е на индуцираната обща икономическа ценност. Идентифицира се в рамките на някаква **предметно-полезностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (objective-utility implicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) (вж. *пълна същностно-стратифицирана икономика*). Като пример за такава може да се посочи определена **специфично-полезностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (specific-utility implicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) [в т.ч. (а) *специфично-полезностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система* (вж.) и (б) *специфично-полезностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна потребителна икономическа система\** (specific-utility implicitly-purposely-defined dispositional consumption economic system)] (вж. *насочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*).

Когато възпроизводственият икономически запас  $y$  функционира във фазата на икономическото производство той е **производствен икономически запас** (production economic stock)  $y_p$  и тогава е налице **индуцирана обща производствена икономическа полезност\*** (induced total production economic utility) [същото като **индуцирана обща полезност на производствения икономически запас\*** (induced total utility of the production economic stock)]  $TU(k-y_p)_{id}$ , а когато  $y$  функционира в потреблението той е **потребителен икономически запас** (consumption economic stock)  $y_c$  и тогава е налице **индуцирана обща потребителна икономическа полезност\*** (induced total consumption economic utility) [същото като **индуцирана обща полезност на потребителния икономически запас\*** (induced total utility of the consumption economic stock)]  $TU(k-y_c)_{id}$ . Тъй като при индуцираната обща икономическа полезност възпроизводственият икономически запас  $y$  е **възпроизводствен икономически резултат**  $z$ , затова този вид полезност се представя като **ресурсно-индуцирана обща резултатна икономическа полезност\*** (resource-induced total resultive economic utility) [същото като **ресурсно-индуцирана обща полезност на възпроизводствения икономически резултат\*** (resource-induced total utility of the reproductional economic result)]  $TU(r-z)_{id}$ . От своя страна ресурсно-индуцираната обща полезност на възпроизводствения икономически резултат може да бъде (а) **ресурсно-индуцирана обща полезност на производствения икономически резултат\*** (resource-induced total utility of the production economic result)]  $TU(r-z_p)_{id}$  и (б) **ресурсно-индуцирана обща полезност на потребителния икономически резултат\*** (resource-induced total utility of the consumption economic result)]  $TU(r-z_c)_{id}$ .

В процеса на производството икономическият ресурс  $r$  съществува под формата на икономически фактор  $x$ , а икономическият резултат – под формата на икономически продукт  $q$ . Затова общата полезност на икономическия резултат в производството  $TU(z_p)$  се представя като **обща полезност на икономическия продукт**  $TU(qp)$ . На фиг. 1 в общ вид е показана **специфично-полезностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система** (вж.), където с  $Z_{x(s)q(u).(p)}$  е означена **специфично-полезностната диспозиционна производствена икономическа използваемост**. Случаят на индуцирана обща икономическа полезност тук е **факторно-индуцираната обща полезност на икономическия продукт\*** (factor-induced total utility of the economic product)  $TU(x-qp)_{id} = TU(qp)$ . Вж. **собствена обща икономическа полезност, принадлежаща обща икономическа полезност, инду-**



цираща обща икономическа полезност, изисквана обща икономическа полезност и изискваща обща икономическа полезност.



Фиг. 1. Общ вид на специфично-полезностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се конституират **индивидуална индуцирана обща икономическа полезност\*** (individual induced total economic utility)  $TU(I)(k-y)_{id}$ , **фирмена индуцирана обща икономическа полезност\*** (firm induced total economic utility)  $TU(F)(k-y)_{id}$ , **обществена индуцирана обща икономическа полезност\*** (social induced total economic utility)  $TU(S)(k-y)_{id}$  и т.н. Според *релативистичната теория на полезността* се различават **абсолютна индуцирана обща икономическа полезност\*** (absolute induced total economic utility)  $TU(A)(k-y)_{id}$  и **относителна индуцирана обща икономическа полезност\*** (relative induced total economic utility)  $TU(R)(k-y)_{id}$ .

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен индуцирана обща икономическа полезност  $TU(k-y)_{id} = TU(k-y)_{id}(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **индуцирана обща консуматорска полезност\*** (induced total consumptionary utility)  $TU(k-y)_{id}(C)$ ,

*индуцирана обща стопанска полезност\** (induced total protoeconomic utility)  $TU(k-y)_{id}(P)$ , *индуцирана обща пазарно-икономическа полезност\** (induced total marketly-economic utility)  $TU(k-y)_{id}(M)$  и *индуцирана обща финансово-пазарно-икономическа полезност\** (induced total financially-marketly-economic utility)  $TU(k-y)_{id}(N)$ . Общо за всички тях е понятието за *индуцирана обща поддържаща полезност\** (induced total sustenance /sustaining/ utility)  $TU(k-y)_{id}(Z)$  (за индуцирана обща полезност при поддържането).

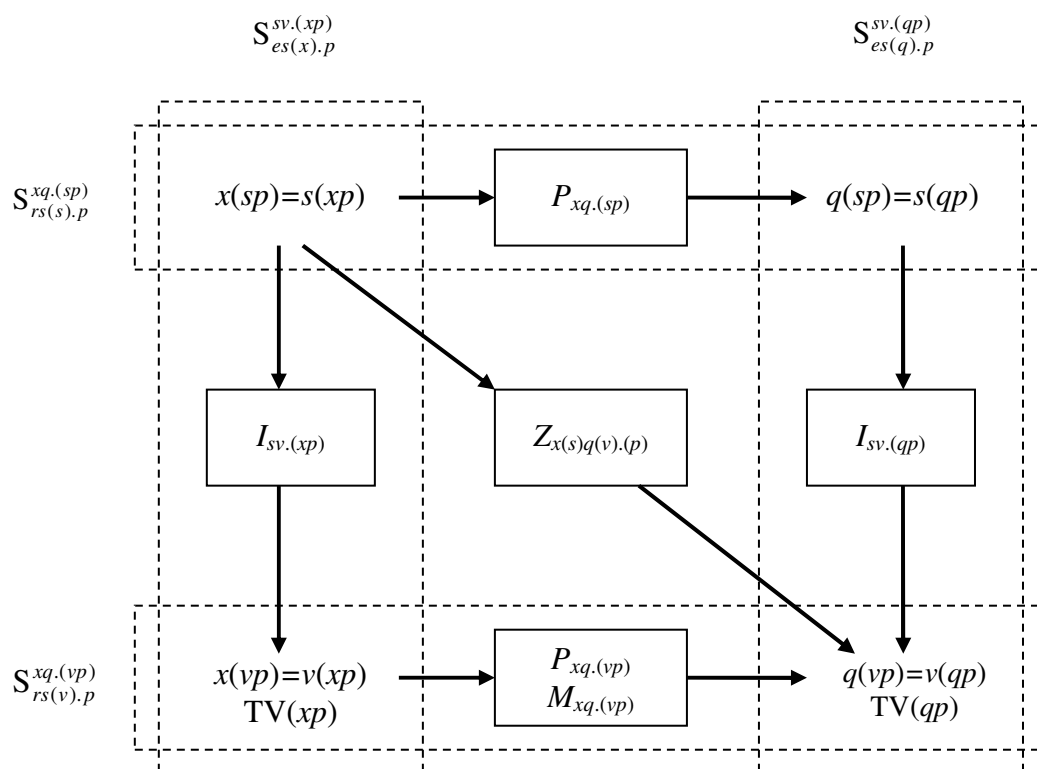
**ИНДУЦИРАНА ОБЩА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ\*** (induced total economic value) (\*) – *обща икономическа стойност*  $TV(k-y)_{id}$  на някакъв възпроизводителен икономически запас  $y$ , когато тя е собствената обща икономическа стойност  $TV(y)_{pr}$  на запаса  $y$ , но е индуцирана (създадена) от друг възпроизводителен икономически запас  $k$  (при функционирането на  $k$ ) в процеса на икономическото възпроизводство (най-вече в икономическото производство и икономическото потребление като фази на възпроизводството) в качеството ѝ на изходен икономически ингредиент на определена имплицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (последната като подсистема на имплицитно-насочено-дефинираната същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система) (вж. имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система); същото като **индуцирана обща стойност на възпроизводствения икономически запас\*** (induced total value of the reproductional economic stock). Тя е изходен резултатен **същностен икономически ингредиент** при конституирането на диспозиционната възпроизводствена икономическа използваемост. Разновидност е на индуцираната обща икономическа ценност. Идентифицира се в рамките на някаква **предметно-стойностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (objective-value implicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) (вж. пълна същностно-стратифицирана икономика). Като пример за такава може да се посочи определена **специфично-стойностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (specific-value implicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) [в т.ч. (а) **специфично-стойностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система** (вж.) и (б) **специфично-стойностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна потребителна икономическа система\*** (specific-value implicitly-

purposely-defined dispositional consumption economic system)] (вж. *насочено-дефинирана ингрдиентна икономическа система*).

Когато възпроизводственият икономически запас  $y$  функционира във фазата на икономическото производство той е **производствен икономически запас** (production economic stock)  $y_p$  и тогава е налице **индуцирана обща производствена икономическа стойност\*** (induced total production economic value) [същото като **индуцирана обща стойност на производствения икономически запас\*** (induced total value of the production economic stock)]  $TV(k-y_p)_{id}$ , а когато  $y$  функционира в потреблението той е **потребителен икономически запас** (consumption economic stock)  $y_c$  и тогава е налице **индуцирана обща потребителна икономическа стойност\*** (induced total consumption economic value) [същото като **индуцирана обща стойност на потребителния икономически запас\*** (induced total value of the consumption economic stock)]  $TV(k-y_c)_{id}$ . Тъй като при индуцираната обща икономическа стойност възпроизводственият икономически запас  $y$  е **възпроизводствен икономически резултат**  $z$ , затова този вид стойност се представя като **ресурсно-индуцирана обща резултатна икономическа стойност\*** (resource-induced total resultive economic value) [същото като **ресурсно-индуцирана обща стойност на възпроизводствения икономически резултат\*** (resource-induced total value of the reproductional economic economic result)]  $TV(r-z)_{id}$ . От своя страна ресурсно-индуцираната обща стойност на възпроизводствения икономически резултат може да бъде (а) **ресурсно-индуцирана обща стойност на производствения икономически резултат\*** (resource-induced total value of the production economic result)]  $TV(r-z_p)_{id}$  и (б) **ресурсно-индуцирана обща стойност на потребителния икономически резултат\*** (resource-induced total value of the consumption economic result)]  $TV(r-z_c)_{id}$ .

В процеса на производството икономическият ресурс  $r$  съществува под формата на икономически фактор  $x$ , а икономическият резултат – под формата на икономически продукт  $q$ . Затова общата стойност на икономическия резултат в производството  $TV(zp)$  се представя като **обща стойност на икономическия продукт**  $TV(qp)$ . На фиг. 1 в общ вид е показана **специфичностойностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система** (вж.), където с  $Z_{x(s)q(v).(p)}$  е означена **специфичностойностната диспозиционна производствена икономическа използваемост**. Случаят на индуцирана обща икономическа стойност тук е **факторно-индуцираната обща стойност на икономическия продукт\*** (factor-induced total value of the economic product)  $TV(x-qp)_{id} = TV(qp)$ . Вж. *собствена обща*

икономическа стойност, принадлежаща обща икономическа стойност, индуцираща обща икономическа стойност, изисквана обща икономическа стойност и изискваща обща икономическа стойност.



Фиг. 1. Общ вид на специфично-стойностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се конституират **индивидуална индуцирана обща икономическа стойност\*** (individual induced total economic value)  $TV(I)(k-y)_{id}$ , **фирмена индуцирана обща икономическа стойност\*** (firm induced total economic value)  $TV(F)(k-y)_{id}$ , **обществена индуцирана обща икономическа стойност\*** (social induced total economic value)  $TV(S)(k-y)_{id}$  и т.н. Според *релативистичната теория на стойността* се различават **абсолютна индуцирана обща икономическа стойност\*** (absolute induced total economic value)  $TV(A)(k-y)_{id}$  и **относителна индуцирана обща икономическа стойност\*** (relative induced total economic value)  $TV(R)(k-y)_{id}$ .

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен индуцирана обща икономическа стойност  $TV(k-y)_{id} = TV(k-y)_{id}(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **индуцирана обща кон-**

суматорска стойност\* (induced total consumptionary value)  $TV(k-y)_{id}(C)$ , индуцирана обща стопанска стойност\* (induced total protoeconomic value)  $TV(k-y)_{id}(P)$ , индуцирана обща пазарно-икономическа стойност\* (induced total marketly-economic value)  $TV(k-y)_{id}(M)$  и индуцирана обща финансово-пазарно-икономическа стойност\* (induced total financially-marketly-economic value)  $TV(k-y)_{id}(N)$ . Общо за всички тях е понятието за индуцирана обща поддържаща стойност\* (induced total sustenance /sustaining/ value)  $TV(k-y)_{id}(Z)$  (за индуцирана обща стойност при поддържането).

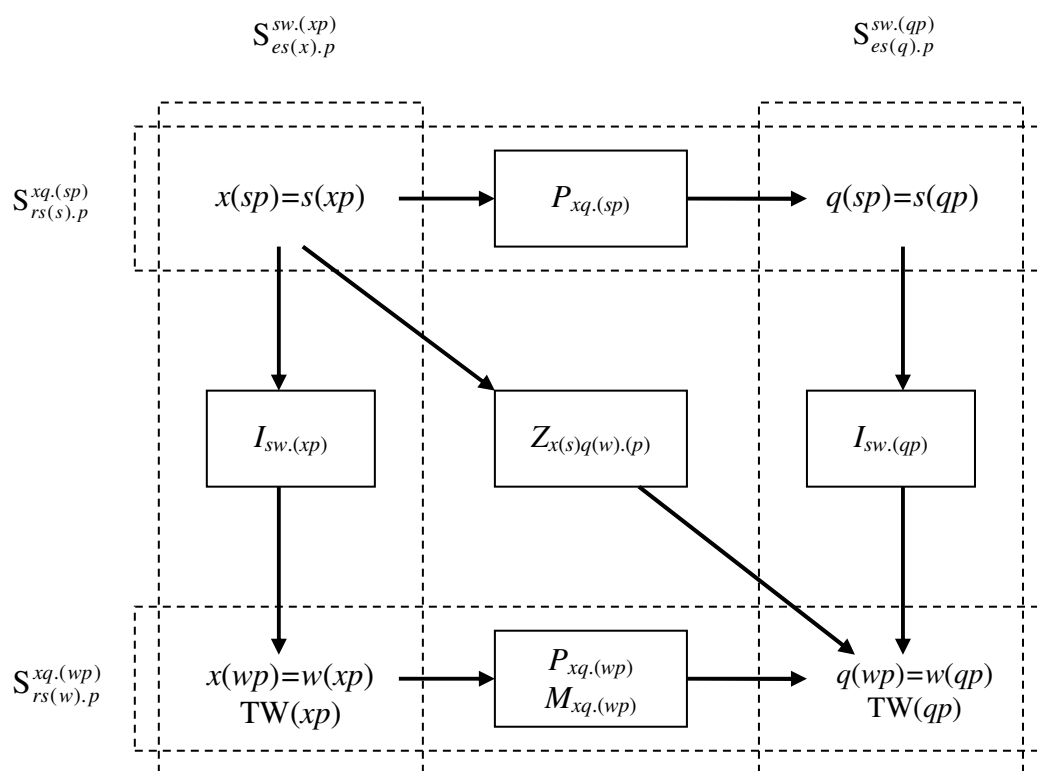
**ИНДУЦИРАНА ОБЩА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ\*** (induced total economic worth) (\*) – обща икономическа ценност  $TW(k-y)_{id}$  на някакъв възпроизводствен икономически запас  $y$ , когато тя е собствената обща икономическа ценност  $TW(y)_{pr}$  на запаса  $y$ , но е индуцирана (създадена) от друг възпроизводствен икономически запас  $k$  (при функционирането на  $k$ ) в процеса на икономическото възпроизводство (най-вече в икономическото производство и икономическото потребление като фази на възпроизводството) в качеството ѝ на изходен икономически ингредиент на определена имплицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (последната като подсистема на имплицитно-насочено-дефинираната същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система) (вж. имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система); същото като **индуцирана обща ценност на възпроизводствения икономически запас\*** (induced total worth of the reproductional economic stock). Тя е изходен резултатен **същностен икономически ингредиент** при конституирането на диспозиционната възпроизводствена икономическа използваемост. Според ценностната икономическа ингредиентност нейни разновидности са индуцираната обща икономическа стойност и индуцираната обща икономическа ползност. Идентифицира се в рамките на някаква **предметно-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (objective-worth implicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) (вж. пълна същностно-стратифицирана икономика). Като пример за такава може да се посочи определена **специфично-ценностна имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (specific-worth implicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) [в т.ч. (а) специфично-ценностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (вж.) и (б) специфично-ценностната имплицитно-насочено-дефинирана

*диспозиционна потребителна икономическа система\** (specific-worth implicitly-purposely-defined dispositional consumption economic system)] (вж. *на-сочено-дефинирана ингредиентна икономическа система*).

Когато възпроизводственият икономически запас  $y$  функционира във фазата на икономическото производство той е *производствен икономически запас* (production economic stock)  $y_p$  и тогава е налице *индуцирана обща производствена икономическа ценност\** (induced total production economic worth) [същото като *индуцирана обща ценност на производствения икономически запас\** (induced total worth of the production economic stock)]  $TW(k-y_p)_{id}$ , а когато  $y$  функционира в потреблението той е *потребителен икономически запас* (consumption economic stock)  $y_c$  и тогава е налице *индуцирана обща потребителна икономическа ценност\** (induced total consumption economic worth) [същото като *индуцирана обща ценност на потребителния икономически запас\** (induced total worth of the consumption economic stock)]  $TW(k-y_c)_{id}$ . Тъй като при индуцираната обща икономическа ценност възпроизводственият икономически запас  $y$  е *възпроизводствен икономически резултат*  $z$ , затова този вид ценност се представя като *ресурсно-индуцирана обща резултатна икономическа ценност\** (resource-induced total resultive economic worth) [същото като *ресурсно-индуцирана обща ценност на възпроизводствения икономически резултат\** (resource-induced total worth of the reproductional economic result)]  $TW(r-z)_{id}$ . От своя страна ресурсно-индуцираната обща ценност на възпроизводствения икономически резултат може да бъде (а) *ресурсно-индуцирана обща ценност на производствения икономически резултат\** (resource-induced total worth of the production economic result)]  $TW(r-z_p)_{id}$  и (б) *ресурсно-индуцирана обща ценност на потребителния икономически резултат\** (resource-induced total worth of the consumption economic result)]  $TW(r-z_c)_{id}$ .

В процеса на производството икономическият ресурс  $r$  съществува под формата на икономически фактор  $x$ , а икономическият резултат – под формата на икономически продукт  $q$ . Затова общата ценност на икономическия резултат в производството  $TW(zp)$  се представя като *обща ценност на икономическия продукт*  $TW(qp)$ . На фиг. 1 в общ вид е показана *специфично-ценностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система* (вж.), където с  $Z_{x(s)q(w).(p)}$  е означена *специфично-ценностната диспозиционна производствена икономическа използваемост*. Случаят на индуцирана обща икономическа ценност тук е *факторно-индуцираната обща ценност на икономическия продукт\** (factor-induced

total worth of the economic product)  $TW(x-qp)_{id} = TW(qp)$ . Вж. *собствена обща икономическа ценност*, *принадлежаща обща икономическа ценност*, *индуцираща обща икономическа ценност*, *изисквана обща икономическа ценност* и *изискваща обща икономическа ценност*.



Фиг. 1. Общ вид на специфично-ценностната имплицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се конституират *индивидуална индуцирана обща икономическа ценност\** (individual induced total economic worth)  $TW(I)(k-y)_{id}$ , *фирмена индуцирана обща икономическа ценност\** (firm induced total economic worth)  $TW(F)(k-y)_{id}$ , *обществена индуцирана обща икономическа ценност\** (social induced total economic worth)  $TW(S)(k-y)_{id}$  и т.н. Според *ценностната икономическа пълнота* се конституират *индуцирана дуална обща икономическа ценност\** (induced dual total economic worth) и *индуцирана сингуларна обща икономическа ценност\** (induced singular dual total economic worth), в т.ч. *индуцирана стойностно-сингуларна обща икономическа ценност\** (induced value-singular dual total economic worth) и *индуцирана полезно-сингуларна обща икономическа ценност\** (induced utility-singular dual total economic worth).

Според *релативистичната теория на ценността* се различават **абсолютна индуцирана обща икономическа ценност\*** (absolute induced total economic worth)  $TW(A)(k-y)_{id}$  и **относителна индуцирана обща икономическа ценност\*** (relative induced total economic worth)  $TW(R)(k-y)_{id}$ .

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен индуцирана обща икономическа ценност  $TW(k-y)_{id} = TW(k-y)_{id}(E)$  се конституират още и съответстващите понятия за индуцираната обща **консуматорска ценност\*** (induced total consumptionary worth)  $TW(k-y)_{id}(C)$  [в т.ч. индуцирана обща консуматорска полезност  $TU(k-y)_{id}(C)$  и индуцирана обща консуматорска стойност  $TV(k-y)_{id}(C)$ ], **индуцирана обща стопанска ценност\*** (induced total protoeconomic worth)  $TW(k-y)_{id}(P)$  [в т.ч. индуцирана обща стопанска полезност  $TU(k-y)_{id}(P)$  и индуцирана обща стопанска стойност  $TV(k-y)_{id}(P)$ ], **индуцирана обща пазарно-икономическа ценност\*** (induced total marketly-economic worth)  $TW(k-y)_{id}(M)$  [в т.ч. индуцирана обща пазарно-икономическа полезност  $TU(k-y)_{id}(M)$  и индуцирана обща пазарно-икономическа стойност  $TV(k-y)_{id}(M)$ ] и **индуцирана обща финансово-пазарно-икономическа ценност\*** (induced total financially-marketly-economic worth)  $TW(k-y)_{id}(N)$  [в т.ч. индуцирана обща финансово-пазарно-икономическа полезност  $TU(k-y)_{id}(N)$  и индуцирана обща финансово-пазарно-икономическа стойност  $TV(k-y)_{id}(N)$ ]. Общо за всички тях е понятието за **индуцирана обща поддържаща ценност\*** (induced total sustenance /sustaining/ worth)  $TW(k-y)_{id}(Z)$  [в т.ч. индуцирана обща поддържаща полезност  $TU(k-y)_{id}(Z)$  и индуцирана обща поддържаща стойност  $TV(k-y)_{id}(Z)$ ] (за индуцирана обща ценност при поддържането).

**ИНДУЦИРАНИ ВЪНШНОСИСТЕМНИ ФИНАНСИ\*** (induced extrasystemic finance) (в макр.) (подразбират се като **индуцирано-външносистемно-финансова предметна маса**) (\*) – *външносистемни финанси (в макр.)*, индуцирани от *икономически единици* (една, повече от една или всички в дадена страна) за единица време (обикновено за една година). Конституират се като съставка на *стойностния баланс на междueleментните връзки (в макр.)*, респ. на *баланса на междуетрасловите връзки* (вж. и *междуетраслова система на В. Леонтиев*). Индуцираните *външносистемни финанси (в макр.)* са сумата от **индуцирано-външносистемно-финансовите предметни междueleментни кванти\*** (induced-extrasystemic-financial objective interelement quanta) (в макр.) (вж. *икономически квант*), които образуват *икономически вектор* или *икономическа матрица* в границите на съответния финансов формат [вж. *баланс на междueleментните връзки (в макр.)* и *финанси*]. Те са съ-



щото като *въведени финанси (в макр.)* и са разновидност на *частичните индуцирани финанси (в макр.)*. Сумата на индуцираните *външносистемни финанси (в макр.)* и *индуцираните вътрешносистемни финанси (в макр.)* [което е *промеждутъчните финанси (в макр.)*] са *пълните индуцирани финанси (в макр.)*. Техни разновидности са *отделните индуцирани външносистемни финанси (в макр.)* и *съвкупните индуцирани външносистемни финанси (в макр.)*. Ако не е посочено друго, под индуцирани *външносистемни финанси (в макр.)* обикновено се подразбират *съвкупните индуцирани външносистемни финанси (в макр.)*. В икономическия обмен (в т.ч. и при покупко-продажба) индуцираните *външносистемни финанси (в макр.)* се представят като ***разход на индуцирани външносистемни финанси\**** (induced extrasystemic finance expenditure) (в макр.) за техните предаватели (в т.ч. и продавачи) и като ***постъпление на индуцирани външносистемни финанси\**** (induced extrasystemic finance incoming) (в макр.) за техните получатели (в т.ч. и купувачи).

**ИНДУЦИРАНИ ВЪНШНОСИСТЕМНИ ФИНАНСИ** (induced extrasystemic finance) (**ки**) – във:

*индуцирани външносистемни финанси (в макр.);*  
*отделни индуцирани външносистемни финанси (в макр.);*  
*съвкупни индуцирани външносистемни финанси (в макр.).*

**ИНДУЦИРАНИ ВЪТРЕШНОСИСТЕМНИ ФИНАНСИ\*** (induced intrasystemic finance) (в макр.) (подразбират се като ***индуцирано-вътрешносистемно-финансова предметна маса***) (\*) – *индуцирани финанси (в макр.)*, които се формират при функционирането на *вътрешните обратни икономически връзки* на системата на преразпределението на икономическия доход (вж. *обратна икономическа връзка*); парично изражение на частта от индуцираните финанси (в макр.), образувани от *икономически единици* (една, повече от една или всички в дадена страна), чиято величина е равна на приходите, получени от предоставянето (в т.ч. и от продажбата) на всички *промеждутъчни финанси* на тези единици и която се връща в системата на преразпределението на икономическия доход за единица време (обикновено за една година). Конституират се като съставка на *стойностния баланс на междueleментните връзки (в макр.)*, респ. на *баланса на междуетрасловите връзки* (вж. и *междуетраслова система на В. Леонтиев*). *Индуцираните вътрешносистемни финанси (в макр.)* са сумата от ***индуцирано-вътрешносистемно-финансовите предметни междueleментни кванти\**** (induced-intrasystemic-financial objective

interelement quanta) (в макр.) (вж. *икономически квант*), които образуват *икономически вектор* или *икономическа матрица* в границите на съответния финансов формат [вж. *баланс на междueleментните връзки (в макр.)* и *финанси*]. Те са една от разновидностите на *частичните индуцирани финанси (в макр.)* и са същото като *промеждутъчни финанси (в макр.)*. Сумата на индуцираните вътрешносистемни финанси (в макр.) и *индуцираните външносистемни финанси (в макр.)* [които са *въведените финанси (в макр.)* и е другата разновидност на *частичните индуцирани финанси (в макр.)*] са *пълните индуцирани финанси (в макр.)*. Техни разновидности са *отделните индуцирани вътрешносистемни финанси (в макр.)* и *съвкупните индуцирани вътрешносистемни финанси (в макр.)*. Ако не е посочено друго, под индуцирани вътрешносистемни финанси (в макр.) обикновено се подразбират съвкупните индуцирани вътрешносистемни финанси (в макр.). В икономическия обмен (в т.ч. и при покупко-продажба) индуцираните вътрешносистемни финанси (в макр.) се представят като ***разход на индуцирани вътрешносистемни финанси\**** (induced intrasystemic finance expenditure) (в макр.) за техните предаватели (в т.ч. и продавачи) и като ***постъпление на индуцирани вътрешносистемни финанси\**** (induced intrasystemic finance incoming) (в макр.) за техните получатели (в т.ч. и купувачи).

**ИНДУЦИРАНИ ВЪТРЕШНОСИСТЕМНИ ФИНАНСИ** (induced intrasystemic finance) (**ки**) – във:

- индуцирани вътрешносистемни финанси (в макр.);*
- отделни индуцирани вътрешносистемни финанси (в макр.);*
- съвкупни индуцирани вътрешносистемни финанси (в макр.).*

**ИНДУЦИРАНИ ГРАНИЧНИ ФИНАНСИ\*** (induced boundary finance) (в макр.) (подразбират се като ***индуцирано-гранично-финансова предметна маса***) (\*) – *гранични финанси (в макр.)*, индуцирани от *икономически единици* (една, повече от една или всички в дадена страна) за единица време (обикновено за една година). Конституират се като съставка на *стойностния баланс на междueleментните връзки (в макр.)*, респ. на *баланса на междуетрасловите връзки* (вж. и *междуетраслова система на В. Леонтиев*). Индуцираните *гранични финанси (в макр.)* са сумата от ***индуцирано-гранично-финансовите предметни междueleментни кванти\**** (induced-boundary-financial objective interelement quanta) (в макр.) (вж. *икономически квант*), които образуват *икономически вектор* или *икономическа матрица* в границите на

сответния финансов формат [вж. *баланс на междueleментните връзки (в макр.) и финанси*]. Те са същото като *индуцирани външносистемни финанси (в макр.)* [което е същото като *въведени финанси (в макр.)* и е разновидност на *частичните индуцирани финанси (в макр.)*]. Сумата на индуцираните гранични финанси (в макр.) и *индуцираните вътрешносистемни финанси (в макр.)* [което е *промеждутъчните финанси (в макр.)*] са *пълните индуцирани финанси (в макр.)*. Техни разновидности са *отделните индуцирани гранични финанси (в макр.)* и *свкупните индуцирани гранични финанси (в макр.)*. Ако не е посочено друго, под индуцирани гранични финанси (в макр.) обикновено се подразбират свкупните индуцирани гранични финанси (в макр.). В икономическия обмен (в т.ч. и при покупко-продажба) индуцираните гранични финанси (в макр.) се представят като ***разход на индуцирани гранични финанси\**** (induced boundary finance expenditure) (в макр.) за техните предаватели (в т.ч. и продавачи) и като ***постъпление на индуцирани гранични финанси\**** (induced boundary finance incoming) (в макр.) за техните получатели (в т.ч. и купувачи).

**ИНДУЦИРАНИ ГРАНИЧНИ ФИНАНСИ** (induced boundary finance) (**ки**) – ВЪВ:

- индуцирани гранични финанси (в макр.);*
- отделни индуцирани гранични финанси (в макр.);*
- свкупни индуцирани гранични финанси (в макр.).*

**ИНДУЦИРАНИ ИНВЕСТИЦИИ** (induced investment) (в макр.), **зависими инвестиции** (в макр.), **стимулирани инвестиции** (в макр.), – част от общите *инвестиции (в макр.)* на бизнеса [в качеството им на елемент на *агрегатното продуктово търсене (в макр.)*], чиито обем зависи от годишния прираст на *брутния вътрешен продукт (в макр.)* [от годишния прираст на *дохода (в макр.)*].

**ИНДУЦИРАНИ ПРОДУКТОВИ ПАРИ\*** (induced product money) (в макр.) (подразбират се като ***индуцирано-продуктова парична маса***) (\*) – противостоящ на *индуцирания продукт (в макр.)* негов паричен еквивалент, който се движи в икономическия обмен (в т.ч. и в пазарната *икономическа размяна*) в обратна на продукта посока. Конституират се като съставка на *стойностния баланс на междueleментните връзки (в макр.)*, респ. на *баланса на междуетрасловите връзки* (вж. и *междуетраслова система на В. Леонтиев*). *Индуцираните продуктови пари (в макр.)* са сумата от ***индуцирано-продуктовите парични междueleментни кванти\**** (induced-product monetary interelement

quanta) (в макр.) (вж. *икономически квант*), които образуват *икономически вектор* или *икономическа матрица* в границите на съответния продуктов паричен формат [вж. *баланс на междуелементните връзки (в макр.)*]. Представяват една от формите на *приведените продуктови пари (в макр.)* и са разновидност на по-общото понятие за *образувани продуктови пари (в макр.)*. Промеждутъчните продуктови пари (в макр.) и въведените продуктови пари (в макр.) са разновидности на индуцираните продуктови пари (в макр.) и, точно, на *частичните индуцирани продуктови пари (в макр.)*. Разновидности на индуцираните продуктови пари (в макр.) са още *отделните индуцирани (в макр.)*, *съвкупните индуцирани продуктови пари (в макр.)*, *пълните индуцирани продуктови пари (в макр.)* [в т.ч. *отделните пълни индуцирани продуктови пари (в макр.)* и *съвкупните пълни индуцирани продуктови пари (в макр.)*], *частичните индуцирани продуктови пари (в макр.)* [в т.ч. *отделните частични индуцирани продуктови пари (в макр.)* и *съвкупните частични индуцирани продуктови пари (в макр.)*], както и техни разновидности. Ако не е посочено друго, под индуцирани продуктови пари (в макр.) обикновено се подразбират съвкупните индуцирани продуктови пари (в макр.). При покупко-продажба индуцираните продуктови пари (в макр.) се представят като ***разход на индуцирани продуктови пари\**** (induced product money expenditure) (в макр.) [същото като ***индуциран продукт паричен разход\**** (induced product money cost) (в макр.)] за купувачите на индуцирания продукт (в макр.) и като ***приход на индуцирани продуктови пари\**** (induced product money incoming) (в макр.) [същото като ***индуциран продукт паричен приход\**** (induced product money revenue) (в макр.)] за неговите продавачи.

## **ИНДУЦИРАНИ ПРОДУКТОВИ ПАРИ** (full product money) (**ки**) – във:

*индуцирани продуктови пари (в макр.);*  
*пълни индуцирани продуктови пари (в макр.);*  
*отделни индуцирани продуктови пари (в макр.);*  
*съвкупни индуцирани продуктови пари (в макр.);*  
*отделни пълни индуцирани продуктови пари (в макр.);*  
*съвкупни пълни индуцирани продуктови пари (в макр.);*  
*частични индуцирани продуктови пари (в макр.);*  
*отделни частични индуцирани продуктови пари (в макр.);*  
*съвкупни частични индуцирани продуктови пари (в макр.).*

**ИНДУЦИРАНИ СПЕСТЯВАНИЯ** (induced savings) (в макр.) – същото като *зависими спестявания (в макр.)*.

**ИНДУЦИРАНИ ФИНАНСИ\*** (induced finance) (в макр.) (подразбират се като *индуциранио-финансова предметна маса*) (\*) – кратък израз на операционална разновидност на *агрегатните пълни народностопански макроикономически финанси\** (aggregate all-macroeconomic finance), които са сумата (в парично изражение) на *промеждутъчните финанси (в макр.)* и *въведениите финанси (в макр.)*, възникнали от всички производители и индуцирани (в приходи) от *икономически единици* (една, повече от една или всички в дадена страна) за единица време (обикновено за една година). Конституират се като съставка на *стойностния баланс на междueleментните връзки (в макр.)*, респ. на *баланса на междуетрасловите връзки* (вж. и *междуетраслова система на В. Леонтиев*). Индуцираните финанси (в макр.) са сумата от *индуцирано-финансовите предметни междueleментни кванти\** (induced-financial objective interelement quanta) (в макр.) (вж. *икономически квант*), които образуват *икономически вектор* или *икономическа матрица* в границите на съответния финансов формат [вж. *баланс на междueleментните връзки (в макр.)* и *финанси*]. Представяват една от формите на *приведените финанси (в макр.)* и са разновидност на по-общото понятие за *образувани финанси (в макр.)*. Промеждутъчните финанси (в макр.) и въведениите финанси (в макр.) са разновидности на индуцираните финанси (в макр.) и, по-точно, на *частичните индуцирани финанси (в макр.)*. Разновидности на индуцираните финанси (в макр.) са още *отделните индуцирани (в макр.)*, *свкупните индуцирани финанси (в макр.)*, *пълните индуцирани финанси (в макр.)* [в т.ч. *отделните пълни индуцирани финанси (в макр.)* и *свкупните пълни индуцирани финанси (в макр.)*], *частичните индуцирани финанси (в макр.)* [в т.ч. *отделните частични индуцирани финанси (в макр.)* и *свкупните частични индуцирани финанси (в макр.)*], както и техни разновидности. Ако не е посочено друго, под индуцирани финанси (в макр.) обикновено се подразбират *свкупните индуцирани финанси (в макр.)*. В икономическия обмен (в т.ч. и при покупко-продажба) индуцираните финанси (в макр.) се представят като *разход на индуцирани финанси\** (induced finance expenditure) (в макр.) за техните предаватели (в т.ч. и продавачи) и като *постъпление на индуцирани финанси\** (induced finance incoming) (в макр.) за техните получатели (в т.ч. и купувачи).

---

**ИНДУЦИРАНИ ФИНАНСИ** (induced finance) (**ки**) – ВЪВ:

*индуцирани финанси (в макр.);*  
*отделни индуцирани финанси (в макр.);*  
*отделни пълни индуцирани финанси (в макр.);*  
*отделни частични индуцирани финанси (в макр.);*  
*пълни индуцирани финанси (в макр.);*  
*съвкупни индуцирани финанси (в макр.);*  
*съвкупни пълни индуцирани финанси (в макр.);*  
*съвкупни частични индуцирани финанси (в макр.);*  
*частични индуцирани финанси (в макр.).*

**ИНДУЦИРАНИ ФИНАНСОВИ ПАРИ\*** (induced financial money) (в макр.) (подразбират се като **индуцирано-финансова парична маса**) (\*) – противосто-ящ на *индуцираните финанси (в макр.)* техен паричен еквивалент, който се движи в икономическия обмен (в т.ч. и в пазарната *икономическа размяна*) в обратна на финансите посока. Конституират се като съставка на *стойностния баланс на междueleментните връзки (в макр.)*, респ. на *баланса на междуетрасловите връзки* (вж. и *междуетраслова система на В. Леонтиев*). Индуцираните финансови пари (в макр.) са сумата от **индуцирано-финансовите парични междueleментни кванти\*** (induced-financial monetary interelement quanta) (в макр.) (вж. *икономически квант*), които образуват *икономически вектор* или *икономическа матрица* в границите на съответния финансов паричен формат [вж. *баланс на междueleментните връзки (в макр.)*]. Представяват една от формите на *приведените финансови пари (в макр.)* и са разновидност на по-общото понятие за *образувани финансови пари (в макр.)*. Промеждутъчните финансови пари (в макр.) и въведените финансови пари (в макр.) са разновидности на индуцираните финансови пари (в макр.) и, по-точно, на *частичните индуцирани финансови пари (в макр.)*. Разновидности на индуцираните финансови пари (в макр.) са още *отделните индуцирани (в макр.)*, *съвкупните индуцирани финансови пари (в макр.)*, *пълните индуциран финансови пари (в макр.)* [в т.ч. *отделните пълни индуцирани финансови пари (в макр.)* и *съвкупните пълни индуцирани финансови пари (в макр.)*], *частичните индуцирани финансови пари (в макр.)* [в т.ч. *отделните частични индуцирани финансови пари (в макр.)* и *съвкупните частични индуцирани финансови пари (в макр.)*], както и техни разновидности. Ако не е посочено друго, под индуцирани финансови пари (в макр.) обикновено се подразбират съвкупните индуцирани финансови пари (в макр.). При покупко-продажба индуцираните

-----

финансови пари (в макр.) се представят като **разход на индуцирани финансови пари\*** (induced financial money expenditure) (в макр.) [същото като **индуциран финансов паричен разход\*** (induced financial money cost) (в макр.)] за купувачите на индуцираните финанси (в макр.) и като **приход на индуцирани финансови пари\*** (induced financial money incoming) (в макр.) [същото като **индуциран финансов паричен приход\*** (induced financial money revenue) (в макр.)] за техните продавачи.

**ИНДУЦИРАНИ ФИНАНСОВИ ПАРИ** (full financial money) (**ки**) – във:

*индуцирани финансови пари (в макр.);*  
*пълни индуцирани финансови пари (в макр.);*  
*отделни индуцирани финансови пари (в макр.);*  
*съвкупни индуцирани финансови пари (в макр.);*  
*отделни пълни индуцирани финансови пари (в макр.);*  
*съвкупни пълни индуцирани финансови пари (в макр.);*  
*частични индуцирани финансови пари (в макр.);*  
*отделни частични индуцирани финансови пари (в макр.);*  
*съвкупни частични индуцирани финансови пари (в макр.).*

**ИНДУЦИРАНО ВЕРОЯТНОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОСТРАНСТВО\*** (induced probabilistic economic space) – вж. *случайна икономическа величина*.

**ИНДУЦИРАНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРОСТРАНСТВО** (induced economic space) (**ки**) – във:

**индуцирано вероятностно икономическо пространство** (вж. *случайна икономическа величина*).

**ИНДУЦИРАНО ИНВЕСТИЦИОННО ТЪРСЕНЕ** (induced investment demand) (в макр.) – същото като *зависимо инвестиционно търсене (в макр.)*.

**ИНДУЦИРАНО ПОТРЕБЛЕНИЕ** (induced consumption) (в макр.) – същото като *зависимо потребление (в макр.)*.

**ИНДУЦИРАНО ПРОСТРАНСТВО НА ЕЛЕМЕНТАРНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ СЪБИТИЯ\*** (induced space of the elementary economic events) – вж. *случайна икономическа величина*.

---

**ИНДУЦИРАНО ТЪРСЕНЕ** (induced demand) (**ки**) – във:

*индуцирано инвестиционно търсене (в макр.) (същото като зависимо инвестиционно търсене (в макр.)).*

**ИНДУЦИРАНО УРАВНОВЕСЯВАНЕ НА ПЛАТЕЖНИЯ БАЛАНС** (balance of payments induced equilibration /adjustment/) (в межд.), **контролирано от държавата уравнивесеяване на платежния баланс (в межд.), управлявано уравнивесеяване на платежния баланс (в межд.), политика на въведен механизъм (в межд.), политика на индуциран механизъм, – уравнивесеяване на платежния баланс (в межд.)** в резултат от провеждането на целенасочена макроикономическа политика на държавата. Проявява се в две форми: **уравнивесеяване на платежния баланс чрез пренасочване на разходите** (balance of payments expenditure-switching equilibration /adjustment/) (в межд.) [същото като **политика на пренасочване на разходите** (expenditure-switching policy) (в межд.)] и **уравнивесеяване на платежния баланс чрез редукция на разходите** (balance of payments expenditure-reducing equilibration /adjustment/) (в межд.) [същото като **политика на редукция на разходите** (expenditure-reducing policy) (в межд.)].

**ИНДУЦИРАНО УРАВНОВЕСЯВАНЕ НА ПЛАТЕЖНИЯ БАЛАНС ПО ТЕКУЩИ ОПЕРАЦИИ ЧРЕЗ ПОЛИТИКА НА ПРЕНАСОЧВАНЕ НА РАЗХОДИТЕ** (expenditure-switching equilibration /adjustment/) of the balance of payments in current transactions; expenditure-switching policy) (в межд.) – **уравнивесеяване на платежния баланс (в межд.)**, което включва **девалвацията (в межд.)**, валутния контрол и търговските (митническите и нетарифните) ограничения.

**ИНДУЦИРАНО УРАВНОВЕСЯВАНЕ НА ПЛАТЕЖНИЯ БАЛАНС ПО ТЕКУЩИ ОПЕРАЦИИ ЧРЕЗ ПОЛИТИКА НА РЕДУКЦИЯ НА РАЗХОДИТЕ** (expenditure-reducing equilibration /adjustment/) of the balance of payments in current transactions; expenditure-reducing policy) (в межд.) – **уравнивесеяване на платежния баланс (в межд.)** чрез намаляване на независимите от **дохода (в макр.)** елементи, от които се изгражда **функцията на нетното вътрешно изтичане на доход (в межд.)**, т.е. намаляване на **инвестициите (в макр.)** или на **правителствените разходи (в макр.)**.

**ИНДУЦИРАЩ АСПЕКТ НА МУЛТИПЛИКАЦИОННИЯ ПОДХОД В ИКОНОМИКАТА** (induced aspect of the multiplier approach in economy) (при



социализма) – същото като *възбуждащ аспект на мултипликационния подход в икономиката при социализма.*

**ИНДУЦИРАЩ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inducing economic growth) **(ки)** – **ВЪВ:**

*материално-индуциращ ползностен икономически растеж;  
материално-индуциращ стойностен икономически растеж;  
нематериално-индуциращ ползностен икономически растеж;  
нематериално-индуциращ стойностен икономически растеж.*

**ИНДУЦИРАЩ ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inducing utility economic growth) **(ки)** – **ВЪВ:**

*материално-индуциращ ползностен икономически растеж;  
нематериално-индуциращ ползностен икономически растеж.*

**ИНДУЦИРАЩ ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС** (inducing utility progress) **(ки)** – **ВЪВ:**

*материално-индуциращ ползностен прогрес;  
нематериално-индуциращ ползностен прогрес.*

**ИНДУЦИРАЩ СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inducing value economic growth) **(ки)** – **ВЪВ:**

*материално-индуциращ стойностен икономически растеж;  
нематериално-индуциращ стойностен икономически растеж.*

**ИНДУЦИРАЩ СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС** (inducing value progress) **(ки)** – **ВЪВ:**

*материално-индуциращ стойностен прогрес;  
нематериално-индуциращ стойностен прогрес.*

**ИНДУЦИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ** (inducing economic utility) **(ки)** – **ВЪВ:**

*индуцираща обща икономическа ползност.*

**ИНДУЦИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ** (inducing economic value) **(ки)** – **ВЪВ:**

*индуцираща обща икономическа стойност.*

**ИНДУЦИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ** (inducing economic worth) (**ки**) – във:

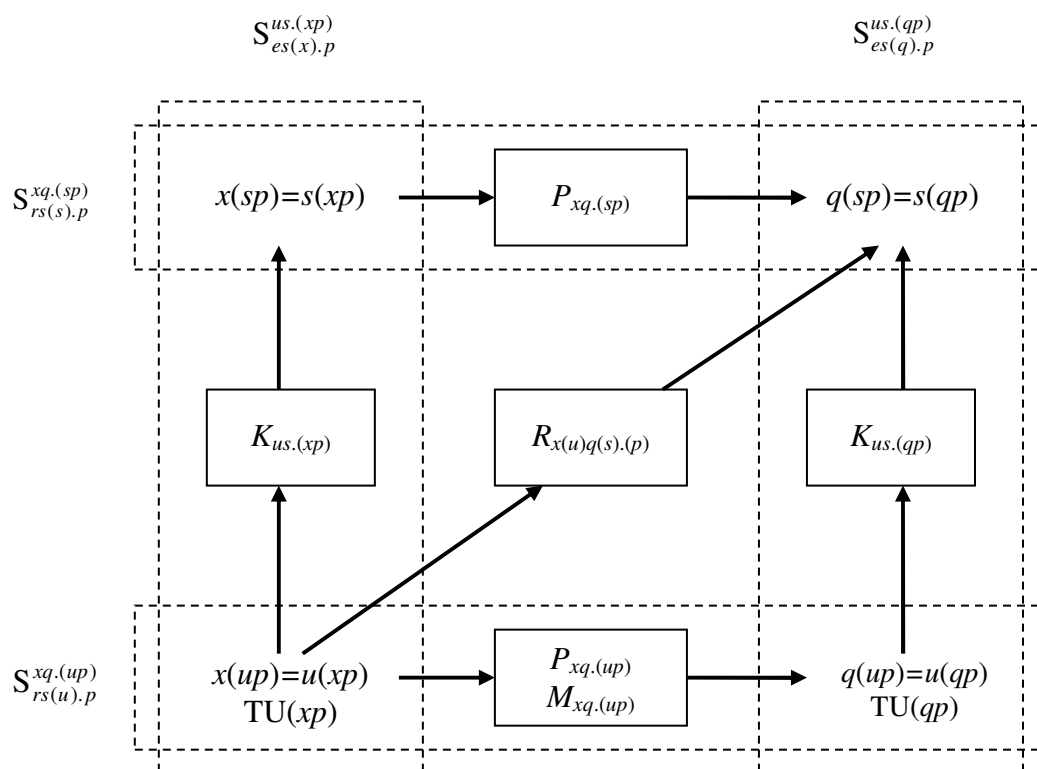
*индуцираща обща икономическа ценност.*

**ИНДУЦИРАЩА ОБЩА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ\*** (inducing total economic utility) (\*) – *обща икономическа полезност*  $TU(k-y)_{ig}$  на някакъв възпроизводителен икономически запас  $y$ , когато тя е собствената обща икономическа полезност  $TU(y)_{pr}$  на запаса  $y$ , но чиято величина е индуцираща за друг възпроизводителен икономически запас  $k$  (при функционирането на  $y$ ) в процеса на икономическото възпроизводство (най-вече в икономическото производство и икономическото потребление като фази на възпроизводството) в качеството ѝ на входен икономически ингредиент на определена експлицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (последната като подсистема на експлицитно-насочено-дефинираната същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система) (вж. експлицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система); същото като **индуцираща обща полезност на възпроизводствения икономически запас\*** (inducing total utility of the reproductional economic stock). Тя е входен ресурсен **същностен икономически ингредиент** при конституирането на диспозиционната възпроизводствена икономическа възвръщаемост. Разновидност е на индуциращата обща икономическа ценност. Идентифицира се в рамките на някаква **предметно-полезностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (objective-utility explicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) (вж. пълна същностно-стратифицирана икономика). Като пример за такава може да се посочи определена **специфично-полезностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (specific-utility explicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) [в т.ч. (а) **специфично-полезностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система** (вж.) и (б) **специфично-полезностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна потребителна икономическа система\*** (specific-utility explicitly-purposely-defined dispositional consumption economic system)] (вж. насочено-дефинирана ингредиентна икономическа система).

Когато възпроизводственият икономически запас  $y$  функционира във фазата на икономическото производство той е **производителен икономически запас** (production economic stock)  $yp$  и тогава е налице **индуцираща обща произ-**

**водствена икономическа полезност\*** (inducing total production economic utility) [същото като **индуцираща обща полезност на производствения икономически запас\*** (inducing total utility of the production economic stock)]  $TU(k-yp)_{ig}$ , а когато  $y$  функционира в потреблението той е **потребителен икономически запас** (consumption economic stock)  $yc$  и тогава е налице **индуцираща обща потребителна икономическа полезност\*** (inducing total consumption economic utility) [същото като **индуцираща обща полезност на потребителния икономически запас\*** (inducing total utility of the consumption economic stock)]  $TU(k-yc)_{ig}$ . Тъй като при индуцираната обща икономическа полезност възпроизводственият икономически запас  $y$  е **възпроизводствен икономически ресурс**  $r$ , затова този вид полезност се представя като **резултатно-индуцираща обща ресурсна икономическа полезност\*** (resultive-inducing total resource economic utility) [същото като **резултатно-индуцираща обща полезност на възпроизводствения икономически ресурс\*** (resultive-inducing total utility of the reproductional economic resource)]  $TU(z-r)_{ig}$ . От своя страна резултатно-индуцираната обща полезност на възпроизводствения икономически ресурс може да бъде (а) **резултатно-индуцираща обща полезност на производствения икономически ресурс\*** (resultive-inducing total utility of the production economic resource)]  $TU(z-rp)_{ig}$  и (б) **резултатно-индуцираща обща полезност на потребителния икономически ресурс\*** (resultive-inducing total utility of the consumption economic resource)]  $TU(z-rc)_{ig}$ .

В процеса на производството икономическият ресурс  $r$  съществува под формата на икономически фактор  $x$ , а икономическият резултат – под формата на икономически продукт  $q$ . Затова общата полезност на икономическия ресурс в производството  $TU(rp)$  се представя като **обща полезност на икономическия фактор**  $TU(xp)$ . На фиг. 1 в общ вид е показана **специфично-полезностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система** (вж.), където с  $R_{x(u)q(s).(p)}$  е означена **специфично-полезностната диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост**. Случаят на индуцираща обща икономическа полезност тук е **продуктово-индуцираща обща полезност на икономическия фактор\*** (product-inducing total utility of the economic factor)  $TU(q-xp)_{ig} = TU(xp)$ . Вж. **собствена обща икономическа полезност, принадлежаща обща икономическа полезност, индуцирана обща икономическа полезност, изисквана обща икономическа полезност и изискваща обща икономическа полезност**.



Фиг. 1. Общ вид на специфично-полезностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се конституират **индивидуална индуцираща обща икономическа полезност\*** (individual inducing total economic utility)  $TU(I)(k-y)_{ig}$ , **фирмена индуцираща обща икономическа полезност\*** (firm inducing total economic utility)  $TU(F)(k-y)_{ig}$ , **обществена индуцираща обща икономическа полезност\*** (social inducing total economic utility)  $TU(S)(k-y)_{ig}$  и т.н. Според *релативистичната теория на полезността* се различават **абсолютна индуцираща обща икономическа полезност\*** (absolute inducing total economic utility)  $TU(A)(k-y)_{ig}$  и **относителна индуцираща обща икономическа полезност\*** (relative inducing total economic utility)  $TU(R)(k-y)_{ig}$ .

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен индуцираща обща икономическа полезност  $TU(k-y)_{ig} = TU(k-y)_{ig}(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **индуцираща обща консуматорска полезност\*** (inducing total consumptionary utility)  $TU(k-y)_{ig}(C)$ , **индуцираща обща стопанска полезност\*** (inducing total protoeconomic utility)  $TU(k-y)_{ig}(P)$ , **индуцираща обща пазарно-икономическа полезност\*** (inducing total marketly-economic utility)  $TU(k-y)_{ig}(M)$  и **индуцираща обща финансово-**

-----

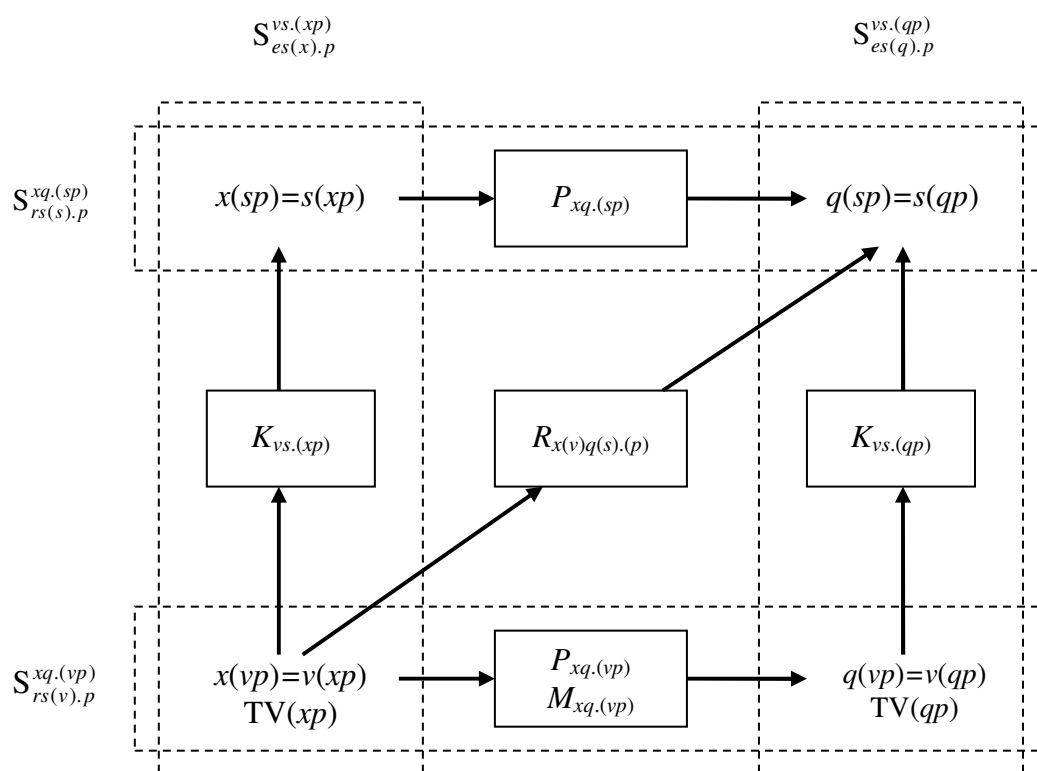
**пазарно-икономическа полезност\*** (inducing total financially-marketly-economic utility)  $TU(k-y)_{igV}(N)$ . Общо за всички тях е понятието за **индуцираща обща поддържаща полезност\*** (inducing total sustenance /sustaining/ utility)  $TU(k-y)_{ig}(Z)$  (за индуцираща обща полезност при поддържането).

**ИНДУЦИРАЩА ОБЩА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ\*** (inducing total economic value) (\*) – *обща икономическа стойност*  $TV(k-y)_{ig}$  на някакъв възпроизводствен икономически запас  $y$ , когато тя е собствената обща икономическа стойност  $TV(y)_{pr}$  на запаса  $y$ , но чиято величина е индуцираща за друг възпроизводствен икономически запас  $k$  (при функционирането на  $y$ ) в процеса на икономическото възпроизводство (най-вече в икономическото производство и икономическото потребление като фази на възпроизводството) в качеството ѝ на входен икономически ингредиент на определена експлицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (последната като подсистема на експлицитно-насочено-дефинираната същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система) (вж. експлицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система); същото като **индуцираща обща стойност на възпроизводствения икономически запас\*** (inducing total value of the reproductional economic stock). Тя е входен ресурсен **същностен икономически ингредиент** при конституирането на диспозиционната възпроизводствена икономическа възвръщаемост. Разновидност е на индуциращата обща икономическа ценност. Идентифицира се в рамките на някаква **предметно-стойностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (objective-value explicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) (вж. пълна същностно-стратифицирана икономика). Като пример за такава може да се посочи определена **специфично-стойностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (specific-value explicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) [в т.ч. (а) специфично-стойностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (вж.) и (б) специфично-стойностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна потребителна икономическа система\* (specific-value explicitly-purposely-defined dispositional consumption economic system)] (вж. насочено-дефинирана ингредиентна икономическа система).

Когато възпроизводственият икономически запас  $y$  функционира във фазата на икономическото производство той е **производствен икономически за-**

нас (production economic stock)  $y_p$  и тогава е налице **индуцираща обща производствена икономическа стойност\*** (inducing total production economic value) [същото като **индуцираща обща стойност на производствения икономически запас\*** (inducing total value of the production economic stock)]  $TV(k-y_p)_{ig}$ , а когато  $y$  функционира в потреблението той е **потребителен икономически запас** (consumption economic stock)  $y_c$  и тогава е налице **индуцираща обща потребителна икономическа стойност\*** (inducing total consumption economic value) [същото като **индуцираща обща стойност на потребителния икономически запас\*** (inducing total value of the consumption economic stock)]  $TV(k-y_c)_{ig}$ . Тъй като при индуцираната обща икономическа стойност възпроизводственият икономически запас  $y$  е **възпроизводствен икономически ресурс**  $r$ , затова този вид стойност се представя като **резултатно-индуцираща обща ресурсна икономическа стойност\*** (resultive-inducing total resource economic value) [същото като **резултатно-индуцираща обща стойност на възпроизводствения икономически ресурс\*** (resultive-inducing total value of the reproductional economic resource)]  $TV(z-r)_{ig}$ . От своя страна резултатно-индуцираната обща стойност на възпроизводствения икономически ресурс може да бъде (а) **резултатно-индуцираща обща стойност на производствения икономически ресурс\*** (resultive-inducing total value of the production economic resource)]  $TV(z-rp)_{ig}$  и (б) **резултатно-индуцираща обща стойност на потребителния икономически ресурс\*** (resultive-inducing total value of the consumption economic resource)]  $TV(z-rc)_{ig}$ .

В процеса на производството икономическият ресурс  $r$  съществува под формата на икономически фактор  $x$ , а икономическият резултат – под формата на икономически продукт  $q$ . Затова общата стойност на икономическия ресурс в производството  $TV(rp)$  се представя като **обща стойност на икономическия фактор**  $TV(xp)$ . На фиг. 1 в общ вид е показана специфично-стойностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (вж.), където с  $R_{x(v)q(s).(p)}$  е означена специфично-стойностната диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост. Случаят на индуцираща обща икономическа стойност тук е **продуктово-индуцираща обща стойност на икономическия фактор\*** (product-inducing total value of the economic factor)  $TV(q-xp)_{ig} = TV(xp)$ . Вж. **собствена обща икономическа стойност**, **принадлежача обща икономическа стойност**, **индуцирана обща икономическа стойност**, **изисквана обща икономическа стойност** и **изискваща обща икономическа стойност**.



Фиг. 1. Общ вид на специфично-стойностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се конституират **индивидуална индуцираща обща икономическа стойност\*** (individual inducing total economic value)  $TV(I)(k-y)_{ig}$ , **фирмена индуцираща обща икономическа стойност\*** (firm inducing total economic value)  $TV(F)(k-y)_{ig}$ , **обществена индуцираща обща икономическа стойност\*** (social inducing total economic value)  $TV(S)(k-y)_{ig}$  и т.н. Според *релативистичната теория на стойността* се различават **абсолютна индуцираща обща икономическа стойност\*** (absolute inducing total economic value)  $TV(A)(k-y)_{ig}$  и **относителна индуцираща обща икономическа стойност\*** (relative inducing total economic value)  $TV(R)(k-y)_{ig}$ .

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен индуцираща обща икономическа стойност  $TV(k-y)_{ig} = TV(k-y)_{ig}(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **индуцираща обща консуматорска стойност\*** (inducing total consumptionary value)  $TV(k-y)_{ig}(C)$ , **индуцираща обща стопанска стойност\*** (inducing total protoeconomic value)  $TV(k-y)_{ig}(P)$ , **индуцираща обща пазарно-икономическа стойност\*** (inducing total marketly-economic value)  $TV(k-y)_{ig}(M)$  и **индуцираща обща финансово-**

-----

**пазарно-икономическа стойност\*** (inducing total financially-marketly-economic value)  $TV(k-y)_{ig}(N)$ . Общо за всички тях е понятието за **индуцираща обща поддържаща стойност\*** (inducing total sustenance /sustaining/ value)  $TV(k-y)_{ig}(Z)$  (за индуцираща обща стойност при поддържането).

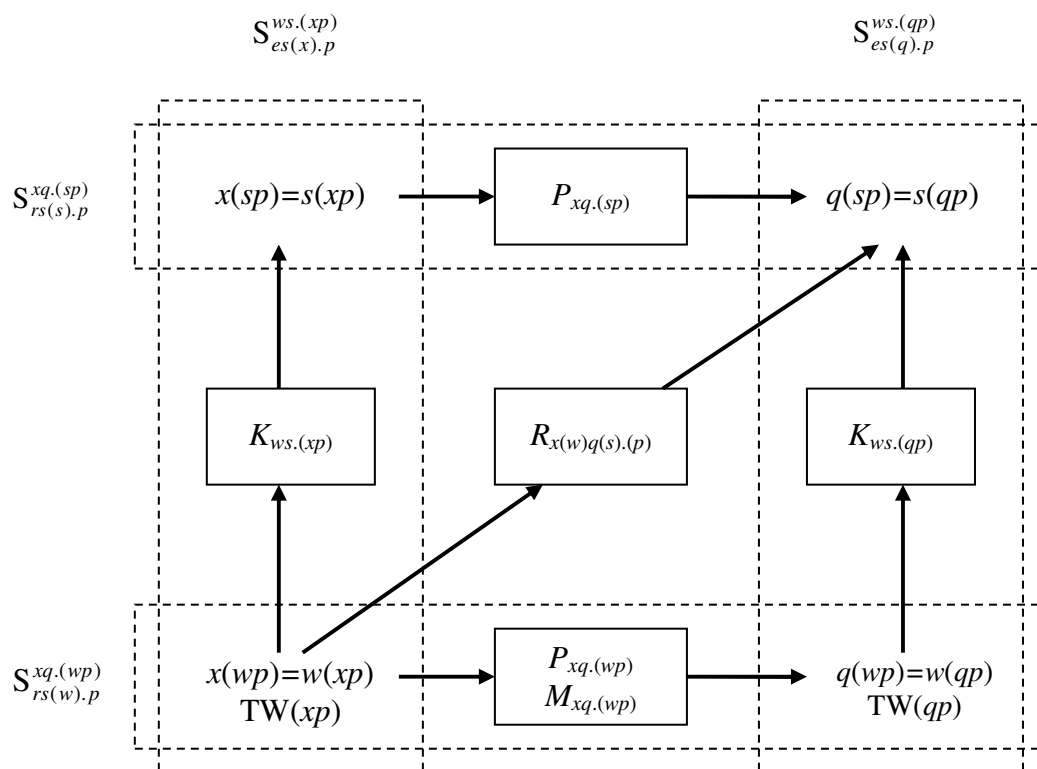
**ИНДУЦИРАЩА ОБЩА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ\*** (inducing total economic worth) (\*) – *обща икономическа ценност*  $TW(k-y)_{ig}$  на някакъв възпроизводителен икономически запас  $y$ , когато тя е собствената обща икономическа ценност  $TW(y)_{pr}$  на запаса  $y$ , но чиято величина е индуцираща за друг възпроизводителен икономически запас  $k$  (при функционирането на  $k$ ) в процеса на икономическото възпроизводство (най-вече в икономическото производство и икономическото потребление като фази на възпроизводството) в качеството ѝ на входен икономически ингредиент на определена експлицитно-насочено-дефинирана квази-диспозиционна възпроизводствена икономическа система (последната като подсистема на експлицитно-насочено-дефинираната същностно-стратифицирана възпроизводствена икономическа система) (вж. експлицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система); същото като **индуцираща обща ценност на възпроизводствения икономически запас\*** (inducing total worth of the reproductional economic stock). Тя е входен ресурсен **същностен икономически ингредиент** при конституирането на диспозиционната възпроизводствена икономическа възвръщаемост. Според ценностната икономическа ингредиентност нейни разновидности са индуциращата обща икономическа стойност и индуциращата обща икономическа полезност. Идентифицира се в рамките на някаква **предметно-ценностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (objective-worth explicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) (вж. пълна същностно-стратифицирана икономика). Като пример за такава може да се посочи определена **специфично-ценностна експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна възпроизводствена икономическа система\*** (specific-worth explicitly-purposely-defined dispositional reproductional economic system) [в т.ч. (а) специфично-ценностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (вж.) и (б) специфично-ценностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна потребителна икономическа система\* (specific-worth explicitly-purposely-defined dispositional consumption economic system)] (вж. насочено-дефинирана ингредиентна икономическа система).



Когато възпроизводственият икономически запас  $y$  функционира във фазата на икономическото производство той е **производствен икономически запас** (production economic stock)  $y_p$  и тогава е налице **индуцираща обща производствена икономическа ценност\*** (inducing total production economic worth) [същото като **индуцираща обща ценност на производствения икономически запас\*** (inducing total worth of the production economic stock)]  $TW(k-y_p)_{ig}$ , а когато  $y$  функционира в потреблението той е **потребителен икономически запас** (consumption economic stock)  $y_c$  и тогава е налице **индуцираща обща потребителна икономическа ценност\*** (inducing total consumption economic worth) [същото като **индуцираща обща ценност на потребителния икономически запас\*** (inducing total worth of the consumption economic stock)]  $TW(k-y_c)_{ig}$ . Тъй като при индуцираната обща икономическа ценност възпроизводственият икономически запас  $y$  е **възпроизводствен икономически ресурс**  $r$ , затова този вид ценност се представя като **резултатно-индуцираща обща ресурсна икономическа ценност\*** (resultive-inducing total resource economic worth) [същото като **резултатно-индуцираща обща ценност на възпроизводствения икономически ресурс\*** (resultive-inducing total worth of the reproductional economic resource)]  $TW(z-r)_{ig}$ . От своя страна резултатно-индуцираната обща ценност на възпроизводствения икономически ресурс може да бъде (а) **резултатно-индуцираща обща ценност на производствения икономически ресурс\*** (resultive-inducing total worth of the production economic resource)]  $TW(z-rp)_{ig}$  и (б) **резултатно-индуцираща обща ценност на потребителния икономически ресурс\*** (resultive-inducing total worth of the consumption economic resource)]  $TW(z-rc)_{ig}$ .

В процеса на производството икономическият ресурс  $r$  съществува под формата на икономически фактор  $x$ , а икономическият резултат – под формата на икономически продукт  $q$ . Затова общата ценност на икономическия ресурс в производството  $TW(rp)$  се представя като **обща ценност на икономическия фактор**  $TW(xp)$ . На фиг. 1 в общ вид е показана специфично-ценностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система (вж.), където с  $R_{x(w)q(s).(p)}$  е означена специфично-ценностната диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост. Случаят на индуцираща обща икономическа ценност тук е **продуктово-индуцираща обща ценност на икономическия фактор\*** (product-inducing total worth of the economic factor)  $TW(q-xp)_{ig} = TW(xp)$ . Вж. **собствена обща икономическа ценност, принадлежаща обща икономическа ценност, индуцирана обща икономическа**

ценност, изисквана обща икономическа ценност и изискваща обща икономическа ценност.



Фиг. 1. Общ вид на специфично-ценностната експлицитно-насочено-дефинирана диспозиционна производствена икономическа система

Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се конституират **индивидуална индуцираща обща икономическа ценност\*** (individual inducing total economic worth)  $TW(I)(k-y)_{ig}$ , **фирмена индуцираща обща икономическа ценност\*** (firm inducing total economic worth)  $TW(F)(k-y)_{ig}$ , **обществена индуцираща обща икономическа ценност\*** (social inducing total economic worth)  $TW(S)(k-y)_{ig}$  и т.н. Според *ценностната икономическа пълнота* се конституират **индуцираща дуална обща икономическа ценност\*** (inducing dual total economic worth) и **индуцираща сингуларна обща икономическа ценност\*** (inducing singular dual total economic worth), в т.ч. **индуцираща стойностно-сингуларна обща икономическа ценност\*** (inducing value-singular dual total economic worth) и **индуцираща полезно-сингуларна обща икономическа ценност\*** (inducing utility-singular dual total economic worth). Според *релативистичната теория на ценността* се различават **абсолютна индуцираща обща икономическа ценност\*** (absolute inducing total

economic worth)  $TW(A)(k-y)_{ig}$  и **относителна индуцираща обща икономическа ценност\*** (relative inducing total economic worth)  $TW(R)(k-y)_{ig}$ .

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен индуцираща обща икономическа ценност  $TW(k-y)_{ig} = TW(k-y)_{ig}(E)$  се конституират още и съответстващите на последната понятия за **индуцираща обща консуматорска ценност\*** (inducing total consumptionary worth)  $TW(k-y)_{ig}(C)$  [в т.ч. индуцираща обща консуматорска полезност  $TU(k-y)_{ig}(C)$  и индуцираща обща консуматорска стойност  $TV(k-y)_{ig}(C)$ ], **индуцираща обща стопанска ценност\*** (inducing total protoeconomic worth  $TW(k-y)_{ig}(P)$  [в т.ч. индуцираща обща стопанска полезност  $TU(k-y)_{ig}(P)$  и индуцираща обща стопанска стойност  $TV(k-y)_{ig}(P)$ ], **индуцираща обща пазарно-икономическа ценност\*** (inducing total marketly-economic worth)  $TW(k-y)_{ig}(M)$  [в т.ч. индуцираща обща пазарно-икономическа полезност  $TU(k-y)_{ig}(M)$  и индуцираща обща пазарно-икономическа стойност  $TV(k-y)_{ig}(M)$ ] и **индуцираща обща финансово-пазарно-икономическа ценност\*** (inducing total financially-marketly-economic worth)  $TW(k-y)_{ig}(N)$  [в т.ч. индуцираща обща финансово-пазарно-икономическа полезност  $TU(k-y)_{ig}(N)$  и индуцираща обща финансово-пазарно-икономическа стойност  $TV(k-y)_{ig}(N)$ ]. Общо за всички тях е понятието за **индуцираща обща поддържаща ценност\*** (inducing total sustenance /sustaining/ worth)  $TW(k-y)_{ig}(Z)$  [в т.ч. индуцираща обща поддържаща полезност  $TU(k-y)_{ig}(Z)$  и индуцираща обща поддържаща стойност  $TV(k-y)_{ig}(Z)$ ] (за индуцираща обща ценност при поддържането).

**ИНЕКСТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inextensive economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж* (според *креативната бинарна типология на икономическия растеж*), който има *зададена екстензивност на икономическия растеж*  $GE$  по-голяма от нула (това е *инекстензивността на икономическия растеж*) и *прилежаща екстратензивност на икономическия растеж*  $АН$  по-малка от единица (това е *субцялостната екстратензивност на икономическия растеж*) (вж. *тензивност на икономическия растеж* и *типология на икономическия растеж*). При него ролята на *зададения фиксиран фактор на икономическия растеж* (представляван от *екстензивния фактор на икономическия растеж*) е в това, че в различните си варианти винаги има някакъв положителен принос (относително изразен чрез коефициента ( $GE > 0$ ), като дори може да има и свръхпринос във формирането на *темпа на икономическия растеж*  $y$  (относително представен с единица), докато *прилежащият допълващ фактор на икономическия растеж* (представляван

от екстратензивния фактор на икономическия растеж) (относително изразен чрез коефициента  $АН < 1$ ) в различните си варианти може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа, където  $GE + АН = 1$  (вж. фактори на икономическия растеж). Установява се и се изследва с помощта на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста и на нейните различни формати. Негови разновидности са преходният икономически растеж, преобладаващо-екстензивният икономически растеж, предимно-екстензивният икономически растеж, изцяло-екстензивният икономически растеж, изотропно-екстензивният икономически растеж, анизотропно-екстензивният икономически растеж, изохипогенно-екстензивният икономически растеж, изохипогенно-екстратензивният икономически растеж, нормално-екстензивният икономически растеж, хипергенно-екстензивният икономически растеж, хетерогенно-екстензивният икономически растеж, хетерогенно-екстратензивният икономически растеж, хомогенно-екстензивният икономически растеж, деекстратензивният икономически растеж, изцяло-инекстензивният икономически растеж и преобладаващо-инекстензивният икономически растеж. Вж. тензивен икономически растеж.

Разновидности на инекстензивния растеж са **инекстензивният продуктов икономически растеж\*** (inextensive product economic growth), **инекстензивният факторов икономически растеж\*** (inextensive factor economic growth), **инекстензивният полезностен икономически растеж\*** (inextensive utility economic growth), **инекстензивният стойностен икономически растеж\*** (inextensive value economic growth) (вж. продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж). Негови разновидности са също **инекстензивният стационарен икономически растеж\*** (inextensive stationary economic growth) и **инекстензивният нестационарен икономически растеж\*** (inextensive non-stationary economic growth) (вж. стационарен икономически растеж и нестационарен икономически растеж).

**ИНЕКСТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inextensive economic growth) (**ки**) – във:

изцяло-инекстензивен икономически растеж;  
инекстензивен икономически растеж;  
предимно-инекстензивен икономически растеж;  
преобладаващо-инекстензивен икономически растеж.

**ИНЕКСТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инекстензитета на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато инекстензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *инекстензификация на икономическия растеж* (покачване на *инекстензивността на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на инекстензитета в темпа на растежа), а когато инекстензивирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинекстензификация на икономическия растеж* (спадане на инекстензивността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на инекстензитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНЕКСТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextensity of the economic growth) (\*) – *екстензивност на икономическия растеж*, която е по-голяма от нула; относително изразено положително участие  $E > 0$  на някакъв *екстензивен фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж*  $u$ , чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж* (съкратено от **increasing**). *Екстратензивността на икономическия растеж*, която допълва инекстензивността до единица, е *субцялостната екстратензивност на икономическия растеж* (последната същото като *хипогенна екстратензивност на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адиекстензивността на икономическия растеж*. Тя е частното между *инекстензитета на икономическия растеж*  $e > 0$  и темпа на растежа. Съставки на инекстензивността са *суперцялостната екстензивност на икономическия растеж*, *достатъчноцялостната екстензивност на икономическия растеж*, *предимствената екстензивност на икономическия растеж*, *балансираната екстензивност на икономическия растеж*, *миноритарната екстензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на инекстензивността са ***инекстензивността на продуктивния икономически растеж\**** (inextensity of the product economic growth),

инекстензивността на факторовия икономически растеж\* (inextensity of the factor economic growth), *инекстензивността на полезностния икономически растеж\** (inextensity of the utility economic growth), *инекстензивността на стойностния икономически растеж\** (inextensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *постоянна инекстензивност на икономическия растеж\** (constant inextensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *променлива инекстензивност на икономическия растеж\** (variable inextensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *времево-променлива инекстензивност на икономическия растеж\** (temporally-variable inextensity of the economic growth) и *невремево-променлива инекстензивност на икономическия растеж\** (non-temporally-variable inextensity of the economic growth)]. Промените на инекстензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на *променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор* (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за *прирастно-обусловена* и *еластичностно-обусловена* променлива инекстензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата инекстензивност са (а) *покачващата се инекстензивност на икономическия растеж\** (raising inextensity of the economic growth), което е *инекстензификация на икономическия растеж*, и (б) *спадващата инекстензивност на икономическия растеж\** (subsiding inextensity of the economic growth), което е *субинекстензификация на икономическия растеж*. В своята общност постоянната и покачващата се инекстензивност образуват понятието за *неспадаща инекстензивност на икономическия растеж\** (unsubsiding inextensity of the economic growth) [което е *несубинекстензификация на икономическия растеж\** (unsubinextensification of the economic growth)], а постоянната и спадващата инекстензивност образуват понятието за *непокачваща се инекстензивност на икономическия растеж\** (unraising inextensity of the economic growth) [което е *неинекстензификация на икономическия растеж\** (uninextensification of the economic growth)].

ИНЕКСТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ (inextensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инекстензивност на икономическия растеж* (същото като *утвърдена екстензивност на икономическия растеж*);

*утвърдена инекстензивност на икономическия растеж* (същото като *утвърдена екстензивност на икономическия растеж*).

**ИНЕКСТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inextensitall economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **креативната бинарна типология на екстензивността на икономическия растеж** (вж. *креативна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *инекстензивността на икономическия растеж* (вж. и *инекстензитет 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 *инекстензивността*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ИНЕКСТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inextensitall economic growth) (**ки**) – във:

*инекстензивностен икономическия растеж*;

*утвърдено-инекстензивностен икономическия растеж* (същото като *утвърдено-екстензивностен икономическия растеж*).

**ИНЕКСТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextensivity of the economic growth) (\*) – *екстензитет на икономическия растеж*, който е по-голям от нула; абсолютно изразено положително участие  $e > 0$  на някакъв *екстензивен фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж* у, чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж* (съкратено от **increasing**). *Екстратензитетът на икономическия растеж*, който допълва *инекстензитета* до темпа на растежа у, е *субцялостният екстратензитет на икономическия растеж* (последното същото като *хипогенен екстратензитет на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа*

-----

функция в темпове на прираства. Той е съставка на адиекстензитета на икономическия растеж. Частното между инекстензитета и темпа на растежа е инекстензивността на икономическия растеж  $E > 0$ . Съставки на инекстензитета са суперцялостният екстензитет на икономическия растеж, точно-цялостният екстензитет на икономическия растеж, предимственият екстензитет на икономическия растеж, балансираният екстензитет на икономическия растеж, миноритарният екстензитет на икономическия растеж.

Разновидности на инекстензитета са **инекстензитетът на продуктовия икономически растеж\*** (inextensivity of the product economic growth), **инекстензитетът на факторовия икономически растеж\*** (inextensivity of the factor economic growth), **инекстензитетът на полезностния икономически растеж\*** (inextensivity of the utility economic growth), **инекстензитетът на стойностния икономически растеж\*** (inextensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянен инекстензитет на икономическия растеж\*** (constant inextensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлив инекстензитет на икономическия растеж\*** (variable inextensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлив инекстензитет на икономическия растеж\*** (temporally-variable inextensivity of the economic growth) и **невремево-променлив инекстензитет на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable inextensivity of the economic growth)]. Промените на инекстензитета се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловен** и **еластичностно-обусловен** променлив инекстензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия инекстензитет са (а) **покачващият се инекстензитет на икономическия растеж\*** (raising inextensivity of the economic growth), което е *инекстензивизиране на икономическия растеж*, и (б) **спаданият инекстензитет на икономическия растеж\*** (subsiding inextensivity of the economic growth), което е су-



бинекстензивирание на икономическия растеж. В своята общност постоянният и покачващият се инекстензитет образуват понятието за **неспадащ инекстензитет на икономическия растеж\*** (unsubsiding inextensivity of the economic growth) [което е **несубинекстензивирание на икономическия растеж\*** (unsubinextensivition of the economic growth)], а постоянният и спадащият инекстензитет образуват понятието за **непокачващ се инекстензитет на икономическия растеж\*** (unraising inextensivity of the economic growth) [което е **неинекстензивирание на икономическия растеж\*** (uninextensivition of the economic growth)].

**ИНЕКСТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inextensivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инекстензитет на икономическия растеж;*

*утвърден инекстензитет на икономическия растеж (същото като утвърден екстензитет на икономическия растеж).*

**ИНЕКСТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инекстензивността на икономическия растеж*, която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *инекстензитета на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на инекстензитета в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **инекстензисуфикация на икономическия растеж\*** (inextensisufication of the economic growth) [което е същото като **инекстензифициране на икономическия растеж\*** (inextensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **инекстензидефикация на икономическия растеж\*** (inextensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНЕКСТЕРТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inextertensive economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж* (според *битерналната типология на икономическия растеж*), който има *зададена екстертензивност на икономическия растеж GN* по-голяма от нула (това е *инекстертензивността на икономическия растеж*) и *прилежаща интертензивност на икономическия растеж AM* по-малка от единица (това е *субцялостната интертензивност на икономическия растеж*) (вж. *тензивност на икономическия растеж* и *типология на икономическия растеж*). При него ролята

на зададения допълващ фактор на икономическия растеж (представляван от външния фактор на икономическия растеж) е в това, че в различните си варианти винаги има някакъв положителен принос (относително изразен чрез коефициента ( $GN > 0$ )), като дори може да има и свръхпринос във формирането на темпа на икономическия растеж  $y$  (относително представен с единица), докато прилежащият фиксиран фактор на икономическия растеж (представляван от вътрешния фактор на икономическия растеж) (относително изразен чрез коефициента  $AM < 1$ ) в различните си варианти може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа, където  $GN + AM = 1$  (вж. фактори на икономическия растеж). Установява се и се изследва с помощта на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста и на нейните различни формати. Негови разновидности са преходният икономически растеж, преобладаващо-екстертензивният икономически растеж, предимно-екстертензивният икономически растеж, изцяло-екстертензивният икономически растеж, изотропно-екстертензивният икономически растеж, анизотропно-екстертензивният икономически растеж, изохипогенно-интертензивният икономически растеж, изохипогенно-екстертензивният икономически растеж, нормално-екстертензивният икономически растеж, хипергенно-екстертензивният икономически растеж, хетерогенно-интертензивният икономически растеж, хетерогенно-екстертензивният икономически растеж, хомогенно-екстертензивният икономически растеж, деинтертензивният икономически растеж, изцяло-инекстертензивният икономически растеж и преобладаващо-инекстертензивният икономически растеж. Вж. тензивен икономически растеж.

Разновидности на инекстертензивния растеж са **инекстертензивният продуктов икономически растеж\*** (inextertensive product economic growth), **инекстертензивният факторов икономически растеж\*** (inextertensive factor economic growth), **инекстертензивният ползностен икономически растеж\*** (inextertensive utility economic growth), **инекстертензивният стойностен икономически растеж\*** (inextertensive value economic growth) (вж. продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, ползностен икономически растеж, стойностен икономически растеж). Негови разновидности са също **инекстертензивният стационарен икономически растеж\*** (inextertensive stationary economic growth) и **инекстертензивният нестационарен икономически растеж\*** (inextertensive non-stationary

economic growth) (вж. *стационарен икономически растеж* и *нестационарен икономически растеж*).

**ИНЕКСТЕРТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inextertensive economic growth) (**ки**) – във:

*изцяло-инекстертензивен икономически растеж;*

*инекстертензивен икономически растеж;*

*предимно-инекстертензивен икономически растеж;*

*преобладаващо-инекстертензивен икономически растеж.*

**ИНЕКСТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextertensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инекстертензитета на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато инекстертензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *инекстертензификация на икономическия растеж* (покачване на *инекстертензивността на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на инекстертензитета в темпа на растежа), а когато инекстертензивирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинекстертензификация на икономическия растеж* (спадане на инекстертензивността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на инекстертензитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextertensity of the economic growth) (\*) – *екстертензивност на икономическия растеж*, която е по-голяма от нула; относително изразено положително участие  $N > 0$  на някакъв външен фактор на икономическия растеж в темпа на икономическия растеж  $y$ , чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж (съкратено от **increasing** и **complementary**). *Интертензивността на икономическия растеж*, която се допълва от инекстертензивността до единица, е *субцялостната интертензивност на икономическия растеж* (последната същото като *хипогенна интертензивност на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **битерналната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната*

динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста. Съставка е на адиекстертензивността на икономическия растеж. Тя е частното между инекстертензивитета на икономическия растеж  $n > 0$  и темпа на растежа. Съставки на инекстертензивността са суперцялостната екстертензивност на икономическия растеж, достатъчно-цялостната екстертензивност на икономическия растеж, предимствената екстертензивност на икономическия растеж, балансираната екстертензивност на икономическия растеж, миноритарната екстертензивност на икономическия растеж.

Разновидности на инекстертензивността са **инекстертензивността на продуктовия икономически растеж\*** (inextertensity of the product economic growth), **инекстертензивността на факторовия икономически растеж\*** (inextertensity of the factor economic growth), **инекстертензивността на полезностния икономически растеж\*** (inextertensity of the utility economic growth), **инекстертензивността на стойностния икономически растеж\*** (inextertensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянна инекстертензивност на икономическия растеж\*** (constant inextertensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлива инекстертензивност на икономическия растеж\*** (variable inextertensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлива инекстертензивност на икономическия растеж\*** (temporally-variable inextertensity of the economic growth) и **невремево-променлива инекстертензивност на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable inextertensity of the economic growth)]. Промените на инекстертензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредиент към икономическия ингредиент** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловена** и **еластичностно-обусловена** променлива инекстертензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата инекстертензивност са (а) **покачващата се инекстертензивност на икономическия растеж\*** (raising inextertensity of the economic growth), което е **инекстертензификация на икономическия растеж**, и (б) **спадващата инекстертензивност на икономическия растеж\***

(subsiding inextertensity of the economic growth), което е *субинекстертензификация на икономическия растеж*. В своята общност постоянната и покачващата се инекстертензивност образуват понятието за *неспадаща инекстертензивност на икономическия растеж*\* (unsubsiding inextertensity of the economic growth) [което е *несубинекстертензификация на икономическия растеж*\* (unsubinextertensification of the economic growth)], а постоянната и спадащата инекстертензивност образуват понятието за *непокачваща се инекстертензивност на икономическия растеж*\* (unraising inextertensity of the economic growth) [което е *неинекстертензификация на икономическия растеж*\* (uninextertensification of the economic growth)].

**ИНЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inextertensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инекстертензивност на икономическия растеж;*

*утвърдена инекстертензивност на икономическия растеж* (същото като *утвърдена екстертензивност на икономическия растеж*).

**ИНЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ**\* (inextertensitial economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **битерналната типология на екстертензивността на икономическия растеж** (вж. *битернална типология на икономическия растеж*) определено участие има *инекстертензивността на икономическия растеж* (вж. и *инекстертензитет 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 инекстертензивността) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ИНЕКСТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inextertensitial economic growth) (**ки**) – във:

*инекстертензивностен икономическия растеж;*

*утвърдено-инекстертензивностен икономическия растеж* (същото като *утвърдено-екстертензивностен икономическия растеж*).

**ИНЕКСТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ**\* (inextertensity of the economic growth) (\*) – *екстертензитет на икономическия растеж*, който е по-голям от нула; абсолютно изразено положително участие  $n > 0$  на някакъв *външен фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономи-*

ческия растеж  $y$ , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж (съкратено от *increasing*). *Интертензитетът на икономическия растеж*, който се допълва от инекстертензитетата до темпа на растежа  $y$ , е субцялостният *интертензитет на икономическия растеж* (последното същото като *хипогенен интертензитет на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензитетата на икономическия растеж* съобразно с **битерналната типология на тензитетата на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиекстертензитетата на икономическия растеж*. Частното между инекстертензитетата и темпа на растежа е *инекстертензивността на икономическия растеж*  $N > 0$ . Съставки на инекстертензитетата са *суперцялостният екстертензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният екстертензитет на икономическия растеж*, *предимственият екстертензитет на икономическия растеж*, *балансираният екстертензитет на икономическия растеж*, *миноритарният екстертензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на инекстертензитетата са *инекстертензитетът на продуктовия икономически растеж*\* (inextertensivity of the product economic growth), *инекстертензитетът на факторовия икономически растеж*\* (inextertensivity of the factor economic growth), *инекстертензитетът на полезностния икономически растеж*\* (inextertensivity of the utility economic growth), *инекстертензитетът на стойностния икономически растеж*\* (inextertensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *постоянен инекстертензитет на икономическия растеж*\* (constant inextertensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *променлив инекстертензитет на икономическия растеж*\* (variable inextertensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *времево-променлив инекстертензитет на икономическия растеж*\* (temporally-variable inextertensivity of the economic growth) и *невремево-променлив инекстертензитет на икономическия растеж*\* (non-temporally-variable inextertensivity of the economic growth)]. Промените на инекстертензитетата се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на при-

раста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловен** и **еластичностно-обусловен** променлив инекстертензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия инекстертензитет са (а) **покачващият се инекстертензитет на икономическия растеж\*** (raising inextertensivity of the economic growth), което е *инекстертензивирание на икономическия растеж*, и (б) **спаданият инекстертензитет на икономическия растеж\*** (subsiding inextertensivity of the economic growth), което е *субинекстертензивирание на икономическия растеж*. В своята общност постоянният и покачващият се инекстертензитет образуват понятието за **неспадащ инекстертензитет на икономическия растеж\*** (unsubsiding inextertensivity of the economic growth) [което е *несубинекстертензивирание на икономическия растеж\** (unsubinextertensivitation of the economic growth)], а постоянният и спаданият инекстертензитет образуват понятието за **непокачващ се инекстертензитет на икономическия растеж\*** (unraising inextertensivity of the economic growth) [което е *неинекстертензивирание на икономическия растеж\** (uninextertensivitation of the economic growth)].

**ИНЕКСТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inextertensivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инекстертензитет на икономическия растеж;*

*утвърден инекстертензитет на икономическия растеж* (същото като *утвърден екстертензитет на икономическия растеж*).

**ИНЕКСТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextertensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инекстертензивността на икономическия растеж*, която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *инекстертензитета на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *инекстертензитета* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **инекстертензисуфикация на икономическия растеж\*** (inextertensisufication of the economic growth) [което е същото като *инекстер-*

---

*тензифициране на икономическия растеж\** (inextertensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *инекстертензидефикация на икономическия растеж\** (inextertensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНЕКСТРАТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inextratensive economic growth) – същото като *интензивен икономически растеж*.

**ИНЕКСТРАТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inextratensive economic growth) (**ки**) – във:

*изцяло-инекстратензивен икономически растеж;*

*инекстратензивен икономически растеж* (същото като *интензивен икономически растеж*);

*предимно-инекстратензивен икономически растеж;*

*преобладаващо-инекстратензивен икономически растеж.*

**ИНЕКСТРАТЕНЗИВЕН ФАКТОР НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextratensive factor of the economic growth) – същото като *интензивен фактор на икономическия растеж*.

**ИНЕКСТРАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextratensivition of the economic growth) – същото като *интензивиране на икономическия растеж*.

**ИНЕКСТРАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextratensity of the economic growth) – същото като *интензивност на икономическия растеж*.

**ИНЕКСТРАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inextratensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*утвърдена инекстратензивност на икономическия растеж* (същото като *утвърдена екстратензивност на икономическия растеж*).

**ИНЕКСТРАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inextratensitial economic growth) – същото като *интензивностен икономически растеж*.

**ИНЕКСТРАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inextratensitial economic growth) (**ки**) – във:



-----  
*инекстратензивностен икономическия растеж* (същото като *интензивностен икономически растеж*);

*утвърдено-инекстратензивностен икономическия растеж* (същото като *утвърдено-екстратензивностен икономически растеж*).

**ИНЕКСТРАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextratensivity of the economic growth) – същото като *интензитет на икономическия растеж*.

**ИНЕКСТРАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inextratensivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инекстратензитет на икономическия растеж* (същото като *интензитет на икономическия растеж*);

*утвърден инекстратензитет на икономическия растеж* (същото като *утвърден екстратензитет на икономическия растеж*).

**ИНЕКСТРАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextratensification of the economic growth) – същото като *интензификация на икономическия растеж*.

**ИНЕКТИВНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ\*** (injective economic function), **взаимоеднозначна икономическа функция, инивалентна икономическа функция**, – *икономическа функция  $f: X \rightarrow Y$ , при която от равенството  $f(x) = f(x')$  следва, че  $x = x'$  за кои да е  $x$  и  $x'$  от областта на определението на икономическата функция  $D_f$ , където  $X$  и  $Y$  са икономически множества и където  $x \in X$  и  $y \in Y$ . Тя е идентична с понятието за *инективно икономическо изображение* [т.е. за взаимноеднозначно или още – **инивалентно икономическо изображение\*** (inivalent economic mapping)], което от своя страна е съставено от (1) **инективен икономически оператор\*** (injective economic operator) [т.е. **взаимноеднозначен икономически оператор\*** (one-to-one economic operator) или още – **инивалентен икономически оператор\*** (inivalent economic operator)] и (2) **инективно икономическо съответствие\*** (injective economic correspondence) [т.е. **взаимноеднозначно икономическо съответствие\*** (one-to-one economic correspondence) или още – **инивалентно икономическо съответствие\*** (inivalent economic correspondence)]. Така че и самата инективна икономическа функция се състои от инективен икономически оператор и инективно икономическо съответствие.*

---

**ИНЕКТИВНО ИЗОМЕТРИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО ИЗОБРАЖЕНИЕ\***

(injective isometric economic mapping) – подразбира се като *изометрично икономическо изображение*.

**ИНЕКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО ИЗОБРАЖЕНИЕ\***

(injective economic mapping), **икономическа инекция, инекция в икономиката, взаимнооднозначно икономическо изображение, инективна икономическа функция**, – *икономическо изображение*, за изясняването на което да предположим, че  $X \subset A$ ,  $Y \subset B$  и  $\varphi : A \rightarrow B$ , а  $Y$  е множеството от *икономически образи* на всички  $x \in X$ , където  $A$ ,  $B$ ,  $X$  и  $Y$  са *икономически множества*, а  $\varphi$  е икономическо изображение. Тогава икономическото множество  $Y$  е икономически образ на  $X$  [т.е.  $Y = \varphi(X)$ ]. Ако едновременно с това  $\varphi(x) \notin Y$  за  $x \notin X$ , тогава икономическото множество  $X$  е *икономически първообраз* на  $Y$  [т.е.  $X = \varphi^{-1}(Y)$ ]. В случай че при тези предпоставки, ако от  $x' \neq x''$  следва, че  $\varphi(x') \neq \varphi(x'')$ , тогава  $\varphi$  е **инективно икономическо изображение** или още *икономическа инекция*, което означава, че е *взаимнооднозначно икономическо изображение*. На него отговаря *инективно икономическо съответствие*.

**ИНЕКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО ИЗОБРАЖЕНИЕ\*** (injective economic mapping) (**ки**) – във:

*инективно икономическо изображение*;

*инективно изометрично икономическо изображение*;

**несюрективно инективно икономическо изображение** (вж. *икономическо изображение*).

**ИНЕКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО СЪОТВЕТСТВИЕ\***

(injective economic correspondence) – *икономическо съответствие*, постигано чрез *инективно икономическо изображение*. Вж. и също *икономическо изображение*.

**ИНЕКТИРАНЕ НА ФУНКЦИОНАЛНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОСТ-**

**РАНСТВА\*** (functional economic spaces injection) – същото като *влагане на функционални икономически пространства*.

**ИНЕКЦИЯ** (injection) (**кд**) – във: *икономическа инекция* (същото като *инек-*

*тивно икономическо изображение*).

**ИНЕРТНО ТЕГЛО НА ЗАГУБАТА НА ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО-**

**СЪСТОЯНИЕ ОТ ВНОСНИТЕ МИТА** (deadweight economic-welfare loss of

import tariffs) (в межд.) – същото като *нетен ефект на вносните мита върху икономическото благосъстояние*.

**ИНЕРТНО ТЕГЛО НА ЗАГУБАТА НА ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГОСЪСТОЯНИЕ ОТ ИМПОРТНИТЕ КВОТИ** (deadweight economic-welfare loss of import quotas) (в межд.) – същото като *нетен ефект на импортните квоти върху икономическото благосъстояние (в межд.)*.

**ИНЕРТНО ТЕГЛО НА ПЕЧАЛБАТА НА ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГОСЪСТОЯНИЕ ОТ МИТНИЧЕСКИЯ СЪЮЗ** (deadweight economic-welfare profit of customs union) (в межд.) – същото като *нетна печалба на икономическо благосъстояние от митническият съюз (в межд.)*.

**ИНЕРТНО ТЕГЛО НА ПЕЧАЛБАТА НА ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГОСЪСТОЯНИЕ ОТ ОТКЛОНЯВАНЕТО НА ТЪРГОВИЯ** (deadweight economic welfare profit of trade diversion) (**ки**) – във:

*относително инертно тегло на печалбата на икономическо благосъстояние от отклоняването на търговия (в межд.) (същото като нетен ефект на относителното въздействие на отклоняването на търговия върху икономическото благосъстояние на потребителите (в межд.)).*

**ИНЕРЦИОНЕН ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ МОДЕЛ** (inertial dynamic economic model), **некинематичен динамичен икономически модел**, **динамичен икономически преобразувател**, – *модел на икономическата динамика (динамичен икономически модел) на икономическа система, отчитащ нейните инерционни и демпфериращи свойства на закъсняващата реакция в икономическия процес, които намират израз в лагови икономически явления. Негови видове са дискретният инерционен динамичен икономически модел и непрекъснатият инерционен динамичен икономически модел. (В литературата динамичните модели обикновено се отъждествяват с инерционните модели, а кинематичните, т.е. безинерционните, се класифицират отделно от динамичните. Тази класификация е неиздържана, тъй като не отчита динамичния момент във функционалното поведение на кинематичните модели.) Вид структурно-функционален модел на динамичната икономическа система. Лаговите икономически явления са изоставане във времето на реакцията на икономическата система по отношение на развитието на факторите, обуславящи нейното поведение. Изразяват се (респ. се маркират) чрез промеждутъка от времето (наричан *икономически лаг*), в което се намират изходните и входните пара-*

метри на икономическата система (изходните и входните динамични икономически характеристики), и може да се интерпретират като шумов процес. Лагът се обяснява с положението, че икономическата система в действителност не функционира мигновено, а преобразува *икономическите ингридиенти* и *икономическата информация* за определено време. Неговата продължителност (закъснението във времето) включва две съставки: (1) времето, което е обективно необходимо за нормалното осъществяване (нормалното протичане) на икономическия процес (то произтича от същностната природа на икономическата система, в която се извършва процесът); (2) закъснение във времето, което е породено от фактори, смущаващи нормалното протичане на икономическия процес. Под въздействието на тези обстоятелства икономическият резултат (*изходът на икономическата система*) се появява по-късно от момента на включването в нея на икономическите фактори (*на входа на икономическата система*). Това показва, че е налице *лагова икономическа система*.

**ИНЕРЦИОНЕН ДИНАМИЧЕН ИКОНОМИЧЕСКИ МОДЕЛ** (inertial dynamic economic model) (**ки**) – във:

*дискретен инерционен динамичен икономически модел;*

*инерционен динамичен икономически модел;*

**линеен непрекъснат инерционен динамичен икономически модел** (вж. *непрекъснат инерционен динамичен икономически модел*);

*непрекъснат инерционен динамичен икономически модел.*

**ИНЕРЦИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ МОДЕЛ** (inertial economic model) (**ки**) – във:

*инерционен динамичен икономически модел;*

*дискретен инерционен динамичен икономически модел;*

**линеен непрекъснат инерционен динамичен икономически модел** (вж. *непрекъснат инерционен динамичен икономически модел*);

*непрекъснат инерционен динамичен икономически модел.*

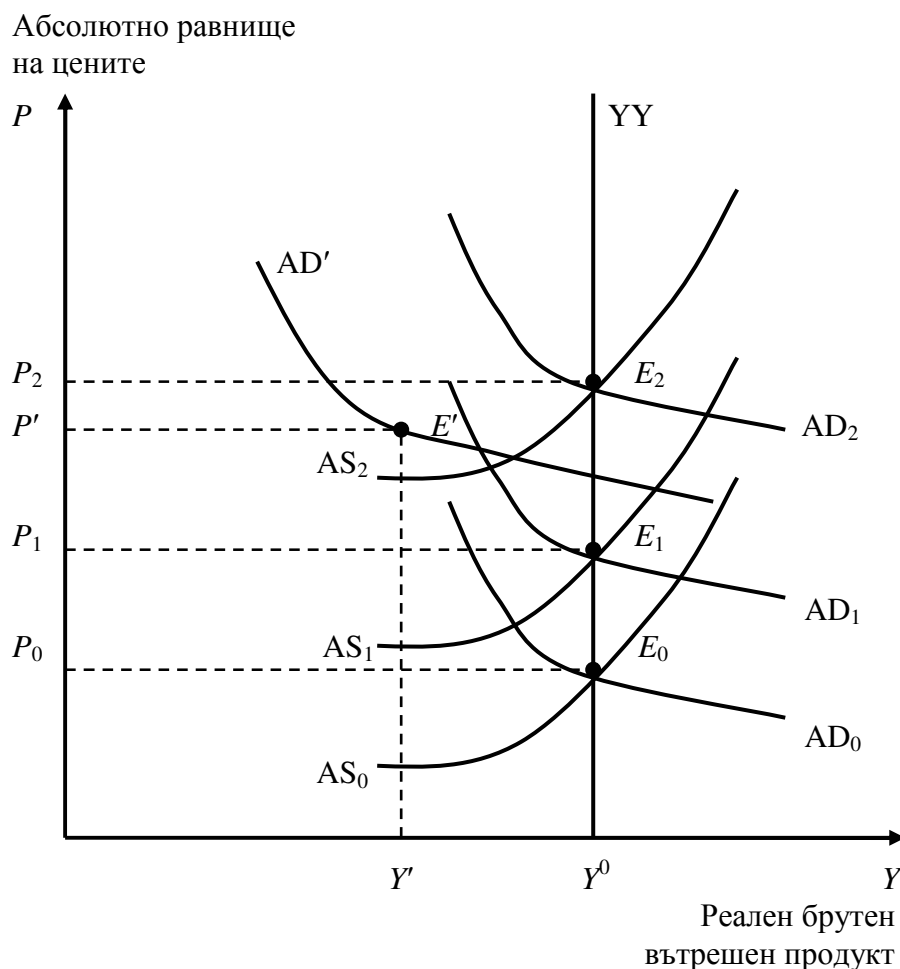
**ИНЕРЦИОННА ГЪВКАВА ОБРАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВРЪЗКА\*** (inertial flexible /elastic/ economic feedback) – вж. *гъвкава обратна икономическа връзка*.

**ИНЕРЦИОННА ИНФЛАЦИЯ** (inertionary inflation) (в макр.) – *инфлация* (в макр.) с постоянен [за няколко бизнес цикъла (в макр.)] темп на прираста на *абсолютното равнище на цените* (в макр.). Това е тип *антиципирана инфла-*

ция (в макр.), демонстриращ схващането, че всяка инфлация се стреми да запази достигнатото в предходния етап значение. В противен случай настъпват внезапни (неочаквани, неантиципирани) изменения в *темпа на инфлацията* (в макр.). Инерционната инфлация стои в основата на характеризиращата се с промени действителна (фактически реализирана) инфлация. Действителната инфлация може се разглежда като сума от две съставки (всяка от които има своето относително самостоятелно обяснение), първата от които е инерционната инфлация, а втората – чистите колебания в темпа на инфлацията, представляващи разликата между действително реализираната и инерционната инфлация. Затова обикновено при сключването на стопанските договори под внимание се взема и се отчита темпът на инерционната инфлация, т.е. на очакваното със сигурност равнище на инфлационното покачване на цените. Всички институции – предприемачите, финансовите и кредитните органи, правителството, домакинствата, изобщо икономическите агенти (респ. *икономическите единици*), възприемат това равнище. Темпът на инерционната инфлация може да бъде 2, 4, 7 и т.н. процента. Веднъж възприет, той се самоподдържа, т.е. няма причини да не се реализира. Затова инфлацията може да съществува дори само заради това, че тя се очаква и отчита на предишното равнище, към което икономическите агенти (респ. *икономическите единици*) са се настроили и приспособили, т.е. адаптирали са се и съобразно със своите адаптивни очаквания осигуряват **инфлационен импулс** (inflationary impulse) (в макр.) като своеобразен механизъм за поддържане на състоянието на динамично равновесие на функциониращата *макроикономическа система*. Само сътресения от различно естество, излизащи извън техните инфлационни очаквания, могат да изведат разглежданата система от състоянието ѝ на инерционна инфлация.

Механизмът на протичането на инерционната инфлация е показан на фиг. 1. Приемаме, че темпът на инерционната инфлация е стабилизирал на 5 %, т.е. че ежегодно *абсолютното равнище на цените* (в макр.) [дефлаторът (в макр.)] се покачва с еднакъв темп от 5 %. Изходното състояние на *макроикономическото продуктовопазарно равновесие* е определено от кривата на *агрегатното продуктово търсене* (в макр.)  $AD_0$  и кривата на *арегатното продуктово предлагане* (в макр.)  $AS_0$ , както и с равновесната точка  $E_0$ . Равновесният обем на производството е изравнен с *реалния потенциален брутен вътрешен продукт* (в макр.)  $Y^0$ , т.е.  $Y^* = Y^0$ , а равновесният ценови индекс (равновесното абсолютно равнище на цените) при изходното състояние на системата, отговарящо на това положение, е  $P_0$ . *Инфлационните очаквания* (в макр.) на всички икономически агенти са равни на инерционното равнище на инфлация-

та – всички те очакват за една година равнището на цените да нарасне с 5 %. Тези очаквания се залагат в разходите, в резултат на което за една година кривата на агрегатното продуктово предлагане се измества нагоре и наляво до позицията  $AS_1$ .



Фиг.1. Механизъм на протичане на инерционната инфлация

Изравняването на доходите с разходите (при макроикономическа политика, задържаща производството върху неговата потенциална граница) измества нагоре и надясно кривата на агрегатното продуктово търсене до позицията  $AD_1$ . В крайна сметка точката на макроикономическото продуктовопазарно равновесие  $E_0$  се измества до позицията  $E_1$ , като равновесният обем на продукта се задържа на същото равнище, а абсолютното равнище на цените нараства инфлационно с 5 % от  $P_0$  на равнището  $P_1$ , например от 1 на 1,05 (респ. от 100 на 105 процента), т.е.  $P_1 = 1,05.P_0$ . През следващата година механизмът на инерционната инфлация функционира по същия начин и води до аналогични

резултати: кривата на съвкупното продуктово предлагане се измества до позицията  $AS_2$ , кривата на съвкупното продуктово търсене – до позицията  $AD_2$ , точката на равновесието – до позицията  $E_2$ , а равнището на цените нараства инфлационно с 5 % от  $P_1$  на  $P_2$ , където:  $P_2 = 1,05$ .  $P_1 = 1,05^2$ .  $P_0 = 1,1025$ . Забелязваме важното обстоятелство, че при един и същ (постоянен) темп на инфлация абсолютното равнище на цените (средният ценови индекс) нараства с всяка измината година ускорено в сравнение с една постоянна база, т.е. изразеното в процентни пунктове ежегодно нарастване на ценовия индекс се увеличава. Или което е същото, равномерното нарастване на средното равнище на цените по отношение на базовата година съответствува на снижаващ се темп на инфлацията.

Механизмът на протичането на инерционната инфлация може да бъде разглеждан като основна теоретична схема, върху която да се анализират различни варианти на протичането на инфлацията изобщо. Нека например да предположим, че при прехода на *макроикономиката* от първото към третото състояние (фиг. 1) след формирането на нарасналото равнище на разходите, олицетворено от кривата на агрегатното продуктово предлагане  $AS_2$ , кривата на агрегатното продуктово търсене  $AD_1$  не отговори (в резултат на ограничения в нарастването на доходите и търсенето) с адекватно на природата на инерционната инфлация преместване върху позицията  $AD_2$ , а се установи върху позицията  $AD'$ . Тогава точката на макроикономическото равновесие  $E_1$  вместо да се измести върху позицията  $E_2$ , се установява на положението  $E'$ . Това означава да се получи спад в производството от  $Y^0$  на  $Y'$ . Новото равновесно равнище на ценовия индекс е  $P'$ . И макар че е индуцирано снижаване в обема на производството и че инфлационното нарастване на цените не е така високо, колкото  $P_2$ , все пак е налице определена инфлация – средният ценови индекс се е увеличил от  $P_1$  на  $P'$ . Наличието на инфлация въпреки задействието на една антиинфлационна политика на свиване на макроикономическата активност в случая показва, че в икономиката се съдържат определени инертни елементи на разходите като проявление на осъществилата се през предходния период инерционна инфлация, при което предприемачите отчитат (според инфлационните си очаквания) обичайното годишно нарастване на цените и разходите.

**ИНЕРЦИОННА ОБРАТНА ВРЪЗКА** (inertial feed-back) (**ки**) – във:

**инерционна гъвкава обратна икономическа връзка** (вж. *гъвкава обратна икономическа връзка*);

инерционна обратна икономическа връзка (вж. *успоредна икономическа стабилизация*);

успоредна стабилизация на икономическата система при инерционна обратна връзка (вж. *успоредна икономическа стабилизация*).

**ИНЕРЦИОННА ОБРАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВРЪЗКА\*** (inertial economic feed-back) – вж. *успоредна икономическа стабилизация*.

**ИНЕРЦИОННА ОБРАТНА ИКОНОМИЧЕСКА ВРЪЗКА** (inertial economic feed-back) (**ки**) – вж.:

инерционна гъвкава обратна икономическа връзка (вж. *гъвкава обратна икономическа връзка*);

инерционна обратна икономическа връзка (вж. *успоредна икономическа стабилизация*).

**ИНЕРЦИОННО ИКОНОМИЧЕСКО ЗВЕНО\*** (inertial economic component) – вж. *коригиращо икономическо звено*.

**ИНЕРЦИОННО ИКОНОМИЧЕСКО ЗВЕНО ОТ ПЪРВИ РЕД** (inertial economic link for first sequense) – **линеен непрекъснат динамичен икономически преобразувател** от първи ред с общ вид

$$a_k \frac{d^k y_{\Pi}(t)}{dt^k} + a_{k-1} \frac{d^{k-1} y_{\Pi}(t)}{dt^{k-1}} + \dots + a_0 y_{\Pi}(t) = I(t),$$

$$I(t) = 0, \text{ ако } t \leq 0, \quad I(t) = 1, \text{ ако } t > 0,$$

когато  $k = 1$  и където  $k$  е редът на диференциалното уравнение, използван за решаване (определяне) на *функцията на прехода на динамичния икономически модел*  $y_{\Pi}(t)$ . Ето защо функцията на прехода на инерционното икономическо звено от първи ред се определя чрез решаването на диференциалното уравнение от първи ред

$$a_1 \frac{y_{\Pi}(t)}{dt} + a_0 y_{\Pi}(t) = I(t), \quad a_1 / a_0 \geq 0,$$

$$I(t) = 0, \text{ ако } t \leq 0, \quad I(t) = 1, \text{ ако } t > 0,$$

Тя е представена от решението



$$y_{\Pi}(t) = \frac{1}{a_0} \left( 1 - e^{\frac{a_1}{a_0} t} \right) I(t).$$

С  $a_1$  е изразено демпфериращото свойство (вж. *икономическо демпфериране*) на тази *динамична икономическа система*. Когато  $a_1$  е различно от нула, е налице закъсняваща реакция (на изхода по отношение на входа) и този *модел на икономическата динамика* (динамичният икономически модел) е инерционен. *Преходният икономически процес* в системата е толкова по-бърз, колкото коефициентът  $a_1$  е по-малък. Когато  $a_1 = 0$ , *непрекъснатият инерционният динамичен икономически модел* на разглежданата *икономическа система* се превръща в кинематичен, т.е. в *кинематичен динамичен икономически модел*.

**ИНЕФИКАСНО БЛАГО\*** (ineffectual good) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

**ИНЕФИКАСНО БЛАГО** (ineffectual good) (**ки**) – във:

**инефикасно благо** (вж. *зависимости между благото и продукта*);  
*инефикасно икономическо благо*.

**ИНЕФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (ineffectual economic good), **посредническо икономическо благо**, (\*) – *работно икономическо благо* (*артипрефикасно икономическо благо*), което се създава в *икономическото посредничество*; една от разновидностите на работното икономическо благо и на *поддържащото икономическо благо* (последното същото като *префикасно икономическо благо* или просто като *икономическо благо*). То е резултат от **инефикасна икономическа дейност\*** (ineffectual economic activity /work/), означавана като икономическо посредничество [и като **посредническа икономическа дейност** (intermediary economic activity /work/)] (вж. *икономическа дейност*) (а благото – като посредническо икономическо благо), и оказва **посредническо икономическо въздействие** върху околната среда. Инефикасното икономическо благо удовлетворява **инефикасни икономически потребности\*** (ineffectual economic needs /necessities/) [същото като **посреднически икономически потребности\*** (intermediary economic needs /necessities/)] на социума (потребности на социума от блага, създадени в икономическото посредничество) (в т.ч. инефикасни икономически потребности на поддържащата и на супериялната сфера). В областта на инефикасната икономическа дейност, където се създава инефикасното икономическо благо, се конституира понятието за *икономическа инефикасност* (същото като *посредническа икономическа ар-*

типрефикасност) със своите многобройни разновидности. Към тях се числят **средната икономическа инефикасност\*** (average economic ineffectuality) [същото като **средна посредническа икономическа артипрефикасност\*** (average intermediary economic artipreffectuality)] и **пределната икономическа инефикасност\*** (marginal economic ineffectuality) [същото като **пределна посредническа икономическа артипрефикасност\*** (marginal intermediary economic artipreffectuality)]. В зависимост от това в коя възпроизводствена фаза възниква, инефикасното икономическо благо има три разновидности (за които то представлява общо понятие): *пазарно икономическо благо*, *финансово-пазарно икономическо благо* и *дистрибутивно икономическо благо*.

Съвкупност от инефикасни икономически блага в определен обхват образува **инефикасно икономическо богатство\*** (ineffectual economic wealth) [същото като **посредническо икономическо богатство\*** (intermediary economic wealth)] в същия обхват. Инефикасното икономическо благо може да бъде само **нематериално инефикасно икономическо благо\*** (immaterial ineffectual economic good) [същото като **нематериално посредническо икономическо благо\*** (immaterial intermediary economic good)] [на което отговаря понятието за **нематериално инефикасно икономическо богатство\*** (immaterial ineffectual economic wealth)]. Съответно на това се конституира понятието за **нематериална икономическа инефикасност\*** (immaterial economic ineffectuality) [в т.ч. **средна нематериална икономическа инефикасност\*** (average immaterial economic ineffectuality) и **пределна нематериална икономическа инефикасност\*** (marginal immaterial economic ineffectuality)].

В зависимост от това каква е природата на предметната му предметеност и какъв е характерът на предметяващата способност на *икономическата дейност*, която го сътворява, инефикасното икономическо благо има една разновидност. Това е **инесефикасното икономическо благо\*** (ineseffectual economic good) [същото като **вторично посредническо икономическо благо\*** (secondary intermediary economic good)] [тъй като то няма относително-самостоятелна предметеност, като създаването му или се осъществява едновременно с потреблението, или пък прераства непосредствено в потребление, и на него отговаря понятието за **икономическа инесефикасност\*** (economic ineseffectuality), същото като **вторична посредническа икономическа артипрефикасност\*** (secondary intermediary economic artipreffectuality), **вторична икономическа инефикасност\*** (secondary economic ineffectuality)].

В зависимост от вътрешносистемната си принадлежност разновидности на инефикасното икономическо благо са (1) **инекфективното икономическо бла-**

го\* (ineffective economic good) [същото като *пряко посредническо икономическо благо*\* (direct intermediary economic good), *инедификасно икономическо благо*\* (inediffectual economic good)] [когато то се интерпретира като резултат от функционирането на *правата икономическа връзка* в разглежданата система и тогава на него отговаря понятието за *икономическа инефективност*\* (economic ineffectivity), същото като *икономическа инедификасност*\* (economic inediffectuality), *пряка посредническа икономическа артипрефикасност*\* (direct intermediary economic artipreffectuality), *посредническа икономическа ефективност*\* (intermediary economic effectivity)] и (2) *квазиинефективното икономическо благо*\* (quasi-ineffective economic good) [същото като *непряко посредническо икономическо благо*\* (indirect intermediary economic good), *инеиндификасно икономическо благо*\* (ineindiffectual economic good)] [когато то се интерпретира като резултат от функционирането на *обратната икономическа връзка* в системата и тогава на него отговаря понятието за *икономическа квазиинефективност*\* (economic quasi-ineffectivity), същото като *икономическа инеиндификасност*\* (economic ineindiffectuality), *непряка посредническа икономическа артипрефикасност*\* (indirect intermediary economic artipreffectuality), *посредническа икономическа квазиефективност*\* (intermediary economic quasi-effectivity)].

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен инефикасно икономическо благо се конституират още и съответстващите на последното понятия за *инефикасно консуматорско благо*\* (ineffectual consumptionary good), *инефикасно стопанско благо*\* (ineffectual protoeconomic good), *инефикасно пазарно-икономическо благо*\* (ineffectual marketly-economic good) и *инефикасно финасово-пазарно-икономическо благо*\* (ineffectual financially-marketly-economic good). Общо за всички тях е понятието за *инефикасно поддържащо благо*\* (ineffectual sustenance /sustaining/ good) (за инефикасно благо при *поддържането*).

**ИНЕФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (ineffectual economic wealth) – вж. *инефикасно икономическо благо*.

**ИНЕФИКАСНОСТ** (ineffectuality /inefficacy/) (кд) – във:

*икономическа инефикасност*.

**ИНЖЕКЦИИ** (injections) (в макр.), **вливане (в макр.)**, – съвкупност от такива форми на използването на *дохода (в макр.)* извън сферата на *потреблението (в макр.)*, чието изменение предизвиква (при постоянни други условия) едно-

посочни промени в макроикономическата активност: нарастването на инжекциите води до увеличаване на обема на *брутния вътрешен продукт (в макр.)*, а съкращаването им – до неговото намаляване. Към тях се числят *независимите инвестиции (в макр.)* на бизнеса, *правителствените разходи (в макр.)* и *износът (в макр.)*.

**ИНЖЕКЦИИ** (injections) (кд) – във:

- агрегатни нетни инжекции (в межд.);*
- външни инжекции (в межд.);*
- вътрешни инжекции (в межд.);*
- инвестиционно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);*
- инвестиционно-бюджетно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);*
- инвестиционно-бюджетно-нетноекспортно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);*
- инжекции (в макр.);*
- инжекции на международния сектор (в межд.);*
- нетни външни инжекции (в межд.);*
- нетни инжекции на международния сектор (в межд.);*
- нетни инжекции на правителствения сектор (в межд.);*
- нетни инжекции на частния сектор (в межд.);*
- равенство между изтичането на доход и инжекциите в затворена икономика (в межд.);*
- равенство между изтичането на доход и инжекциите в отворена икономика (в межд.) (същото като инвестиционно-бюджетно-нетноекспортно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.));*
- разширени инжекции (в макр.);*
- разширени инжекции с включени инвестиции (в макр.);*
- разширени инжекции с включени инвестиции и правителствени разходи (в макр.);*
- разширени инжекции с включени инвестиции, правителствени разходи и износ (в макр.);*
- разширено инвестиционно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);*
- разширено инвестиционно-бюджетно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);*

-----  
*разширено инвестиционно-бюджетно-нетноекспортно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);*

*разширено равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);*

*функция на нетните външни инжекции (в межд.).*

**ИНЖЕКЦИИ В ЗАТВОРЕНА ИКОНОМИКА** (injections in closed economy) **(ки)** – във:

*равенство между изтичането на доход и инжекциите в затворена икономика (в межд.).*

**ИНЖЕКЦИИ В ОТВОРЕНА ИКОНОМИКА** (injections in open economy) **(ки)** – във:

*равенство между изтичането на доход и инжекциите в отворена икономика (в межд.) (същото като инвестиционно-бюджетно-нетноекспортно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.)).*

**ИНЖЕКЦИИ НА МЕЖДУНАРОДНИЯ СЕКТОР** (external sector injections) (в межд.) – разлика между *износа (в макр.)* и *вноса (в макр.)* на макроикономическо равнище [същото като *нетен експорт (в макр.)*].

**ИНЖЕКЦИИ НА ПРАВИТЕЛСТВЕНИЯ СЕКТОР** (government sector injections) **(ки)** – във:

*нетни инжекции на правителствения сектор (в межд.).*

**ИНЖЕКЦИИ НА ЧАСТНИЯ СЕКТОР** (private sector injections) **(ки)** – във:

*нетни инжекции на частния сектор (в межд.).*

**ИНЖЕКЦИИ С ВКЛЮЧЕНИ ИНВЕСТИЦИИ** (leakages with investment) **(ки)** – във:

*разширени инжекции с включени инвестиции (в макр.);*

*разширени инжекции с включени правителствени разходи (в макр.);*

*разширени инжекции с включени инвестиции и правителствени разходи (в макр.).*

**ИНЖЕКЦИИ С ВКЛЮЧЕНИ ИНВЕСТИЦИИ И ПРАВИТЕЛСТВЕНИ РАЗХОДИ** (injections with investment and government expenditure) **(ки)** – във:

*разширени инжекции с включени инвестиции и правителствени разходи (в макр.);*

-----  
*разширени инжекции с включени инвестиции, правителствени разходи и износ (в макр.).*

**ИНЖЕКЦИИ С ВКЛЮЧЕНИ ИНВЕСТИЦИИ, ПРАВИТЕЛСТВЕНИ РАЗХОДИ И ИЗНОС** (leakages with investment, government expenditure and export) (**ки**) – във:

*разширени инжекции с включени инвестиции, правителствени разходи и износ (в макр.).*

**ИНЖЕКЦИИ С ВКЛЮЧЕНИ ПРАВИТЕЛСТВЕНИ РАЗХОДИ\*** (injections with government expenditure) (в макр.) (\*) – сума от *независимите инвестиции* (в макр.) на бизнеса и *правителствените разходи* (в макр.).

**ИНЖЕКЦИИ С ВКЛЮЧЕНИ ПРАВИТЕЛСТВЕНИ РАЗХОДИ** (injections with government expenditure) (**ки**) – във:

*разширени инжекции с включени инвестиции и правителствени разходи (в макр.);*

*инжекции с включени правителствени разходи (в макр.);*

*разширени инжекции с включени правителствени разходи (в макр.).*

**ИНЖЕКЦИЯ** (injection) (**кд**) – във:

*инвестиционно равенство между изтичанията на доход и инжекциите (в макр.);*

*инвестиционно-бюджетно равенство между изтичанията на доход и инжекциите (в макр.);*

*инжекции с включени правителствени разходи (в макр.);*

*инжекции (в макр.);*

*равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.);*

*разширени инжекции (в макр.);*

*разширени инжекции с включени инвестиции (в макр.);*

*разширени инжекции с включени правителствени разходи (в макр.);*

*разширено инвестиционно-бюджетно равенство между изтичането на доход и инжекциите (в макр.).*

**ИНИВАЛЕНТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ\*** (inivalent economic function) – същото като *инективна икономическа функция*.

**ИНИДИФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (inidiffectual economic good) – същото като *инифективно икономическо благо*.

-----  
**ИНИДИФИКАСНОСТ** (inidiffectuality /inidifficacy/) (**кд**) – във:

*икономическа унидификасност* (същото като *икономическа унифективност*).

**ИНИИНДИФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (iniindiffectual economic good) – същото като *квазиунифективно икономическо благо*.

**ИНИИНДИФИКАСНОСТ** (iniindiffectuality /iniindifficacy/) (**кд**) – във:

*икономическа иниииндификасност* (същото като *икономическа квазиунифективност*).

**ИНИПРИФЕКТИВНО БЛАГО\*** (iniprffective good) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

**ИНИПРИФЕКТИВНО БЛАГО** (iniprffective good) (**ки**) – във:

*иниприфективно благо* (вж. *зависимости между благото и продукта*);  
*иниприфективно икономическо благо*.

**ИНИПРИФЕКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (iniprffective economic good), **пряко първично производствено икономическо благо, прифекторно икономическо благо, производствена икономическа продукция, първичен икономически продукт, (\*)** – *икономическо благо*, което е едновременно разновидност на *унифективното икономическо благо* (*прякото производствено икономическо благо, унидификасното икономическо благо, ефекторното икономическо благо, икономическия продукт*) и на *прифективното икономическо благо* (*икономическата продукция*). Тъй като пък от своя страна *инифективното икономическо благо* е едновременно разновидност на *унификасното икономическо благо* и *ефективното икономическо благо*, а *прифективното икономическо благо* е едновременно разновидност на *прификасното икономическо благо* и *ефективното икономическо благо*, то, **в крайна сметка**, *инипрефективното икономическо благо* е едновременно разновидност на (α) *унификасното* икономическо благо, (β) *ефективното* икономическо благо и (γ) *прификасното* икономическо благо и затова притежава техните характеристики. **Първо** (α), *иниприфективното икономическо благо* е такова *работно икономическо благо*, което възниква в *икономическото производство* (разглеждано като първоначална, “*унициална*” фаза на възпроизводството) затова е *унификасно*), **Второ** (β), *иниприфективното икономическо благо* е изход на подсистемата на *правата икономическа връзка* (на *регулируемата*

икономическа подсистема) на някаква функционираща икономическа система, дейността на която (подсистема) се интерпретира като икономическо производство, в движението си оказва **пряко** икономическо въздействие върху заобикалящата го социална (поддържаща или супериална) среда и е насочено **непосредствено** към удовлетворяването на някакви икономически потребности (затова то е **директно ефикасно**, т.е. **дификасно**, същото като **ефективно** икономическо благо). **Трето** (γ), след неговото създаване и преди консумацията (употребата) му иниприфективното икономическо благо **има относително-самостоятелна предметеност** и затова може да се интерпретира като първично (“примарно”) ефикасно благо, т.е. като **прификасно**. Крайното (комплексното) му определение капо иниприфективно икономическо благо показва, че то е резултат на **иниприфективната икономическа дейност\*** (iniprffective economic activity /work/) (вж. *икономическа дейност*) и оказва **иниприфективно икономическо въздействие** върху околната среда. Иниприфективното икономическо благо е продукт на **производителен икономически труд**, при който се създава нова **икономическа ценност** (в т.ч. нова **икономическа стойност** и нова **икономическа ползност**). Това е основание субектите на производителния труд в иниприфективната икономическа дейност да участвуват в **първичното икономическо разпределение** (primary economic distribution) на ценността. Иниприфективното икономическо благо удовлетворява **иниприфективни икономически потребности\*** (iniprffective economic needs /necessities/) на социума (в т.ч. иниприфективни икономически потребности на поддържащата и на супериалната сфера). В областта на иниприфективната икономическа дейност, където се създава иниприфективното икономическо благо, се конституира понятието за **икономическа иниприфективност** със своите многобройни разновидности. Към тях се числят **средната икономическа иниприфективност\*** (average economic iniprfectivity) и **пределната икономическа иниприфективност\*** (marginal economic iniprfectivity).

Иниприфективното икономическо благо може да бъде както **материално иниприфективно икономическо благо\*** (material iniprffective economic good), така и **нематериално иниприфективно икономическо благо\*** (immaterial iniprffective economic good). Съвкупност от иниприфективни икономически блага в определен обхват образува **иниприфективно икономическо богатство\*** (iniprffective economic wealth) в същия обхват. Негови разновидности са **материалното иниприфективно икономическо богатство\*** (material iniprffective economic wealth) и **нематериалното иниприфективно икономическо богатство\*** (immaterial iniprffective economic wealth).



В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен иниприфективно икономическо благо се конституират още и съответстващите на последното понятия за *иниприфективно консуматорско благо\** (iniprffective consumptionary good), *иниприфективно стопанско благо\** (iniprffective protoeconomic good), *иниприфективно пазарно-икономическо благо\** (iniprffective marketly-economic good) и *иниприфективно финасово-пазарно-икономическо благо\** (iniprffective financially-marketly-economic good). Общо за всички тях е понятието за *иниприфективно поддържащо благо\** (iniprffective sustenance /sustaining/ good) (за иниприфективно благо при поддържането).

**ИНИПРИФЕКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (iniprffective economic wealth) – във: *иниприфективно икономическо богатство* (вж. *иниприфективно икономическо благо*).

**ИНИПРИФЕКТИВНОСТ\*** (iniprfectivity) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

**ИНИПРИФЕКТИВНОСТ** (iniprfectivity) (кд) – във:

*икономическа иниприфективност;*

*иниприфективност* (вж. *зависимости между благото и продукта*).

**ИНИПРИФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (iniprfectual economic good), **първично производствено икономическо благо, (\*)** – *икономическо благо*, което е едновременно разновидност на *унификасното икономическо благо* и *прификасното икономическо благо*; *работно икономическо благо* (*артипрификасно икономическо благо*), възникващо в *икономическото производство*, което след неговото създаване и преди консумацията (употребата) му *има относително-самостоятелна предметеност* и затова може да се интерпретира като първично (“примарно”) ефикасно производствено благо, т.е. като *инипрификасно*. То е резултат на *инипрификасната икономическа дейност\** (iniprfectual economic activity /work/) [същото като *първична производствена икономическа дейност\** (primary production economic activity /work/)] (вж. *икономическа дейност*) и оказва *инипрификасно икономическо въздействие* върху околната среда. Инипрификасното икономическо благо удовлетворява *инипрификасни икономически потребности\** (iniprfectual economic needs /necessities/) на социума (в т.ч. инипрификасни икономически потребности на поддържащата и на супериялната сфера). В областта на инип-

рификасната икономическа дейност, където се създава инипрификасното икономическо благо, се конституира понятието за *икономическа инипрификасност* (същото като *първична производствена икономическа артипрефикасност*) със своите многобройни разновидности. Към тях се числят **средната икономическа инипрификасност\*** (average economic iniprifiectuality) и **пределната икономическа инипрификасност\*** (marginal economic iniprifiectuality).

Инипрификасното икономическо благо може да бъде както **материално инипрификасно икономическо благо\*** (material iniprifiectual economic good) [същото като **материално първично производствено икономическо благо\*** (material primary production economic good)], така и **нематериално инипрификасно икономическо благо\*** (immaterial iniprifiectual economic good) [същото като **нематериално първично производствено икономическо благо\*** (immaterial primary production economic good)]. Съвкупност от инипрификасни икономически блага в определен обхват образува **инипрификасно икономическо богатство\*** (iniprifiectual economic wealth) [същото като **първично производствено икономическо богатство\*** (primary production economic wealth)] в същия обхват. То се подразделя на **материално инипрификасно икономическо богатство\*** (material iniprifiectual economic wealth) и **нематериално инипрификасно икономическо богатство\*** (immaterial iniprifiectual economic wealth).

Според системната класификация (в зависимост от вътрешносистемната му принадлежност) (вж. *функционална икономическа ингредиентност*) разновидности на инипрификасното икономическо благо са (1) **иниприфективното икономическо благо** (същото като **прифекторно икономическо благо**, **пряко първично производствено икономическо благо**, **производствена икономическа продукция**, **първичен икономически продукт**), като на него отговаря понятието за **икономическа иниприфективност** (същото като **пряка първична производствена икономическа артипрефикасност**, **първична производствена икономическа ефективност**, **първична икономическа ефекторност**), и (2) **квазииниприфективното икономическо благо** (същото като **непряко първично производствено икономическо благо**, **квазиприфекторно икономическо благо**, **производствена икономическа сервопродукция**, **първичен икономически сервопродукт**), като на него отговаря понятието за **икономическа квазииниприфективност** (същото като **непряка първична производствена икономическа артипрефикасност**, **първична производствена икономическа квазиефективност**, **първична икономическа квазиефекторност**).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен инипрификасно икономическо благо се конституират още и съответстващите на последното понятия за *инипрификасно консуматорско благо\** (inipriffectual consumptionary good), *инипрификасно стопанско благо\** (inipriffectual protoeconomic good), *инипрификасно пазарно-икономическо благо\** (inipriffectual marketly-economic good) и *инипрификасно финасово-пазарно-икономическо благо\** (inipriffectual financially-marketly-economic good). Общо за всички тях е понятието за *инипрификасно поддържащо благо\** (inipriffectual sustenance /sustaining/ good) (за инипрификасно благо при *поддържането*).

**ИНИПРИФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (inipriffectual economic wealth) – вж. *инипрификасно икономическо благо*.

**ИНИПРИФИКАСНОСТ** (inipriffectuality /iniprifficacy/) (**кд**) – във:  
*икономическа инипрификасност*.

**ИНИСЕФЕКТИВНО БЛАГО\*** (iniseffectivel good) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

**ИНИСЕФЕКТИВНО БЛАГО** (iniseffectivel good) (**ки**) – във:

*инисефективно благо* (вж. *зависимости между благото и продукта*);  
*инисефективно икономическо благо*.

**ИНИСЕФЕКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (iniseffective economic good), *пряко вторично производствено икономическо благо, сефекторно икономическо благо, производствена икономическа услуга, вторичен икономически продукт, (\*)* – *икономическо благо*, което е едновременно разновидност на *инифективното икономическо благо* (*прякото производствено икономическо благо, унидификасното икономическо благо, ефекторното икономическо благо, икономическия продукт*) и *сефективното икономическо благо* (*икономическата услуга*). Тъй като пък от своя страна *инифективното икономическо благо* е едновременно разновидност на *инификасното икономическо благо* и *ефективното икономическо благо*, а *сефективното икономическо благо* е едновременно разновидност на *сефикасното икономическо благо* и *ефективното икономическо благо*, то, **в крайна сметка**, *инисефективното икономическо благо* е едновременно разновидност на (α) *инификасното икономическо благо*, (β) *ефективното икономическо благо* и (γ) *сефикасното*

икономическо благо и затова притежава техните характеристики. **Първо** ( $\alpha$ ), инисефективното икономическо благо е такова *работно икономическо благо*, което възниква в *икономическото производство* (разглеждано като първоначална, “*инициална*” фаза на възпроизводството) затова е *инификасно*), **Второ** ( $\beta$ ), инисефективното икономическо благо е изход на подсистемата на *правата икономическа връзка* (на *регулируемата икономическа подсистема*) на някаква функционираща *икономическа система*, дейността на която се интерпретира като икономическо производство, в движението си оказва *пряко* икономическо въздействие върху заобикалящата го социална (поддържаща или суперриална) среда и е насочено *непосредствено* към удовлетворяването на някакви икономически потребности (затова то е *директно ефикасно*, т.е. *дификасно*, същото като *ефективно* икономическо благо). **Трето** ( $\gamma$ ), след неговото създаване и преди консумацията (употребата) му инисефективното икономическо благо *няма относително-самостоятелна предметеност* (създаването му или се осъществява едновременно с потреблението, или пък прераства непосредствено в потребление) и затова може да се интерпретира като вторично (“секондарно”) ефикасно благо, т.е. като *сефикасно*. Крайното (комплексното) му определение капо инисефективно икономическо благо показва, че то е резултат на *инисефективната икономическа дейност\** (iniseffective economic activity /work/) (вж. *икономическа дейност*) и оказва *инисефективно икономическо въздействие* върху околната среда. Инисефективното икономическо благо е продукт на *производителен икономически труд*, при който се създава нова *икономическа ценност* (в т.ч. нова *икономическа стойност* и нова *икономическа ползност*). Това е основание субектите на производителния труд в инисефективната икономическа дейност да участвуват в *първичното икономическо разпределение* (primary economic distribution) на ценността. Инисефективното икономическо благо удовлетворява *инисефективни икономически потребности\** (iniseffective economic needs /necessities/) на социума (в т.ч. инисефективни икономически потребности на поддържащата и на суперриалната сфера). В областта на инисефективната икономическа дейност, където се създава инисефективното икономическо благо, се конституира понятието за *икономическа инисефективност* със своите многобройни разновидности. Към тях се числят *средната икономическа инисефективност\** (average economic iniseffectivity) и *пределната икономическа инисефективност\** (marginal economic iniseffectivity).

Инисефективното икономическо благо може да бъде само *нематериално инисефективно икономическо благо\** (immaterial iniseffective economic good).

Съвкупност от инисефективни икономически блага в определен обхват образува **инисефективно икономическо богатство\*** (iniseffective economic wealth) в същия обхват. То е **нематериално инисефективно икономическо богатство\*** (immaterial iniseffective economic wealth).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен инисефективно икономическо благо се конституират още и съответстващите на последното понятия за **инисефективно консуматорско благо\*** (iniseffective consumptionary good), **инисефективно стопанско благо\*** (iniseffective pro-economic good), **инисефективно пазарно-икономическо благо\*** (iniseffective marketly-economic good) и **инисефективно финасово-пазарно-икономическо благо\*** (iniseffective financially-marketly-economic good). Общо за всички тях е понятието за **инисефективно поддържащо благо\*** (iniseffective sustenance /sustaining/ good) (за инисефективно благо при поддържането).

**ИНИСЕФЕКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (iniseffective economic wealth) – вж. *инисефективно икономическо богатство*.

**ИНИСЕФЕКТИВНОСТ\*** (iniseffectivity) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

**ИНИСЕФЕКТИВНОСТ** (iniseffectivity) (**кд**) – във:

*икономическа инисефективност;*

**инисефективност** (вж. *зависимости между благото и продукта*).

**ИНИСЕФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (iniseffectual economic good), **вторично производствено икономическо благо**, (\*) – *икономическо благо*, което е едновременно разновидност на *унификасното икономическо благо* и *сефикасното икономическо благо*; *работно икономическо благо* (*артипрефикасно икономическо благо*), възникващо в *икономическото производство*, което след неговото създаване и преди консумацията (употребата) му **няма относително-самостоятелна предметеност** (създаването му или се осъществява едновременно с потреблението, или пък прераства непосредствено в потребление) и затова може да се интерпретира като вторично (“секондарно”) ефикасно производствено благо, т.е. като **инисефикасно**. То е резултат на **инисефикасната икономическа дейност\*** (iniseffectual economic activity /work/) [същото като **вторична производствена икономическа дейност\*** (secondary production economic activity /work/)] (вж. *икономическа дейност*) и оказва **инисефикасно** икономическо въздействие върху околната среда. Ини-

сефикасното икономическо благо удовлетворява **инисефикасни икономически потребности**\* (iniseffectual economic needs /necessities/) на социума (в т.ч. инисефикасни икономически потребности на поддържащата и на супериялната сфера). В областта на инисефикасната икономическа дейност, където се създава инисефикасното икономическо благо, се конституира понятието за **икономическа инисефикасност** (същото като *вторична производствена икономическа артипсефикасност*) със своите многобройни разновидности. Към тях се числят **средната икономическа инисефикасност**\* (average economic iniseffectuality) и **пределната икономическа инисефикасност**\* (marginal economic iniseffectuality).

Инисефикасното икономическо благо може да бъде само **нематериално инисефикасно икономическо благо**\* (immaterial iniseffectual economic good) [същото като **нематериално вторично производствено икономическо благо**\* (immaterial secondary production economic good)]. Съвкупност от инисефикасни икономически блага в определен обхват образува **инисефикасно икономическо богатство**\* (iniseffectual economic wealth) [същото като **вторично производствено икономическо богатство**\* (secondary production economic wealth)] в същия обхват. То е и **нематериално инисефикасно икономическо богатство**\* (immaterial iniseffectual economic wealth).

Според системната класификация (в зависимост от вътрешносистемната му принадлежност) (вж. *функционална икономическа ингредиентност*) разновидности на инисефикасното икономическо благо са (1) **инисефективно икономическо благо** (същото като *сефекторно икономическо благо, пряко вторично възпроизводствено икономическо благо, производствена икономическа услуга, вторичен икономически продукт*), като на него отговаря понятието за **икономическа инисефективност** (същото като *пряка вторична производствена икономическа артипсефикасност, вторична производствена икономическа ефективност, вторична икономическа ефекторност*), и (2) **квазиинисефективно икономическо благо** (същото като *квазисефекторно икономическо благо, непряко вторично възпроизводствено икономическо благо, производствена икономическа сервоуслуга, вторичен икономически сервопродукт*), като на него отговаря понятието за **икономическа квазиинисефективност** (същото като *непряка вторична производствена икономическа артипсефикасност, вторична производствена икономическа квазиефективност, вторична икономическа квазиефекторност*).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен инисефикасно икономическо благо се конституират още и съответстващите на

последното понятия за *инисефикасно консуматорско благо*\* (iniseffectual consumptionary good), *инисефикасно стопанско благо*\* (iniseffectual pro-toeconomic good), *инисефикасно пазарно-икономическо благо*\* (iniseffectual marketly-economic good) и *инисефикасно финансово-пазарно-икономическо благо*\* (iniseffectual financially-marketly-economic good). Общо за всички тях е понятието за *инисефикасно поддържащо благо*\* (iniseffectual sustenance /sustaining/ good) (за инисефикасно благо при *поддържането*).

**ИНИСЕФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (iniseffectual economic wealth) – вж. *инисефикасно икономическо благо*.

**ИНИСЕФИКАСНОСТ** (iniseffectuality /inisefficacy/) (кд) – във:

*икономическа инисефикасност*.

**ИНИФЕКТИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ТРУД\*** (ineffective economic labour) – същото като *производителен икономически труд*.

**ИНИФЕКТИВЕН ТРУД\*** (ineffective labour) – същото като *производителен труд*.

**ИНИФЕКТИВНО БЛАГО\*** (ineffective good) – вж. *зависимости между благото и продукта и зависимости между продукта и субсипродукта*.

**ИНИФЕКТИВНО БЛАГО** (ineffective good) (ки) – във:

*инифективно благо* (вж. *зависимости между благото и продукта и зависимости между продукта и субсипродукта*);

*инифективно икономическо благо*;

*инифективно икономическо благо* (вж. *зависимости между благото и продукта*).

**ИНИФЕКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (ineffective economic good), *пряко производствено икономическо благо*, *инидификасно икономическо благо*, *ефекторно икономическо благо*, *икономически продукт*, (\*) – *икономическо благо*, което е едновременно разновидност на *инификасното икономическо благо* и *ефективното икономическо благо* и затова притежава техните характеристики. *Първо*, *инифективното икономическо благо* е *работно икономическо благо*, което възниква в *икономическото производство* (затова то е *инификасно*). *Второ*, *инифективното икономическо благо* е изход на подсистемата на *правата икономическа връзка* (на *регулируемата икономи-*

ческа подсистема) на някаква функционираща икономическа система, дейността на която се интерпретира като икономическо производство, в движението си оказва **пряко** икономическо въздействие върху заобикалящата го социална (поддържаща или супериална) среда и е насочено **непосредствено** към удовлетворяването на някакви икономически потребности (затова то е **директно ефикасно**, т.е. **дификасно**, същото като **ефективно** икономическо благо). Така че в крайна сметка то е **инидификасно** или **ефекторно**, и е наричано просто **икономически продукт**. Инифективното икономическо благо е резултат на **инифективната икономическа дейност\*** (ineffective economic activity /work/) [**пряка производствена икономическа дейност\*** (direct production economic activity /work/)] (вж. **икономическа дейност**) и оказва **инифективно** икономическо въздействие върху околната среда. Инифективното икономическо благо е продукт на **производителен икономически труд**, при който се създава нова **икономическа ценност** (в т.ч. нова **икономическа стойност** и нова **икономическа ползност**). Това е основание субектите на производителния труд в инифективната икономическа дейност да участвуват в **първичното икономическо разпределение** (primary economic distribution) на ценността. Инифективното икономическо благо удовлетворява **инифективни икономически потребности\*** (ineffective economic needs /necessities/) на социума (в т.ч. инифективни икономически потребности на поддържащата и на супериалната сфера). В областта на инифективната икономическа дейност, където се създава инифективното икономическо благо, се конституира понятието за **икономическа инифективност** (същото като **пряка производствена икономическа артипрефикасност**, **производствена икономическа ефективност**, **икономическа ефекторност**) със своите многобройни разновидности. Към тях се числят **средната икономическа инифективност\*** (average economic inineffectivity) и **пределната икономическа инифективност\*** (marginal economic inineffectivity).

Инифективното икономическо благо може да бъде както **материално инифективно икономическо благо\*** (material inineffective economic good), така и **нематериално инифективно икономическо благо\*** (immaterial inineffective economic good). Съвкупност от инифективни икономически блага в определен обхват образува **инифективно икономическо богатство\*** (ineffective economic wealth) в същия обхват. Негови разновидности са **материалното инифективно икономическо богатство\*** (material inineffective economic wealth) и **нематериалното инифективно икономическо богатство\*** (immaterial inineffective economic wealth).



Според предметната класификация (вж. *функционална икономическа ингредидентност*) подразновидности на инифективното икономическо благо са (1) *иниприфективното икономическо благо* (същото като *прифекторно икономическо благо*, *пряко първично производствено икономическо благо*, *производствена икономическа продукция*, *първичен икономически продукт*), като на него отговаря понятието за *икономическа иниприфективност* (същото като *пряка първична производствена икономическа артипрефикасност*, *първична производствена икономическа ефективност*, *първична икономическа ефекторност*), и (2) *инисефективното икономическо благо* (същото като *сефекторно икономическо благо*, *пряко вторично възпроизводствено икономическо благо*, *производствена икономическа услуга*, *вторичен икономически продукт*), като на него отговаря понятието за *икономическа инисефективност* (същото като *пряка вторична производствена икономическа артипрефикасност*, *вторична производствена икономическа ефективност*, *вторична икономическа ефекторност*).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен инифективно икономическо благо се конституират още и съответстващите на последното понятия за *инифективно консуматорско благо\** (ineffective consumptionary good), *инифективно стопанско благо\** (ineffective protoeconomic good), *инифективно пазарно-икономическо благо\** (ineffective marketly-economic good) и *инифективно финасово-пазарно-икономическо благо\** (ineffective financially-marketly-economic good). Общо за всички тях е понятието за *инифективно поддържащо благо\** (ineffective sustenance /sustaining/ good) (за инифективно благо при поддържането).

**ИНИФЕКТИВНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (ineffective economic wealth) – вж. *инифективно икономическо благо*.

**ИНИФЕКТИВНОСТ\*** (ineffectivity) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

**ИНИФЕКТИВНОСТ** (ineffectivity) (кд) – във:

*икономическа инифективност;*

**инифективност** (вж. *зависимости между благото и продукта*).

**ИНИФЕКТИВНОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ** (ineffectivitary economic comparison)] (ки) – във:

-----  
**инифективно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**инифективно стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**инифективно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*).

**ИНИФЕКТИВНОСТНО СТОПАНСТВЕНО ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ [ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО]\*** (individual product inifectivitary protoeconomizing totally-worth economic comparison) – вж *ценностно икономическо сравнение*.

**ИНИФЕКТИВНОСТНО СТОПАНСТВЕНО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ\*** (inifectivitary protoeconomizing worth economic comparison) – вж *ценностно икономическо сравнение*.

**ИНИФЕКТИВНОСТНО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ\*** (inifectivitary worth economic comparison)] – вж *ценностно икономическо сравнение*.

**ИНИФЕКТИВНОСТНО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ** (inifectivitary worth economic comparison)] (**ки**) – във:

**инифективно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**инифективно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*).

**ИНИФИКАСНА ИКОНОМИЧЕСКА СФЕРА\*** (inifectual economic sphere) – вж. *зависимости между продукта и субсипродукта*.

**ИНИФИКАСНА СФЕРА\*** (inifectual sphere) – вж. *зависимости между продукта и субсипродукта*.

**ИНИФИКАСНА СФЕРА** (inifectual sphere) (**ки**) – във:

**инификасна икономическа сфера** (вж. *зависимости между продукта и субсипродукта*);

**инификасна сфера** (вж. *зависимости между продукта и субсипродукта*).

---

**ИНИФИКАСНО БЛАГО\*** (inifectual good) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

**ИНИФИКАСНО БЛАГО** (inifectual good) (**ки**) – във:

**инификасно благо** (вж. *зависимости между благото и продукта*);  
*инификасно икономическо благо*.

**ИНИФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (inifectual economic good), **производствено икономическо благо**, (\*) – *работно икономическо благо* (*артипрефикасно икономическо благо*), което се създава в икономическото производство; една от разновидностите на работното икономическо благо и на *поддържащото икономическо благо* (последното същото като *префикасно икономическо благо* или просто като *икономическо благо*). То е резултат от **инификасна икономическа дейност\*** (inifectual economic activity /work/), означавана като икономическо производство [и като **производствена икономическа дейност** (production economic activity /work/)] (вж. *икономическа дейност*) (а благото – като производствено икономическо благо), и оказва **производствено икономическо въздействие** върху околната среда. Инификасното икономическо благо удовлетворява **инификасни икономически потребности\*** (inifectual economic needs /necessities/) [същото като **производствени икономически потребности\*** (productuion economic needs /necessities/)] на социума (потребности на социума от блага, създадени в икономическото производство) (в т.ч. инификасни икономически потребности на поддържащата и на супериалната сфера). В областта на инификасната икономическа дейност, където се създава инификасното икономическо благо, се конституира понятието за *икономическа инификасност* (същото като *производствена икономическа артипрефикасност*) със своите многобройни разновидности. Към тях се числят **средната икономическа инификасност\*** (average economic inifectuality) и пределната *икономическа инификасност\** (marginal economic inifectuality).

Инификасното икономическо благо може да бъде както **материално инификасно икономическо благо\*** (materal reffectual economic good) [същото като **материално производствено икономическо благо\*** (materal production economic good)], така и **нематериално инификасно икономическо благо\*** (immaterial inifectual economic good) [същото като **нематериално производствено икономическо благо\*** (immaterial production economic good)]. Съвкупност от инификасни икономически блага в определен обхват образува **инификасно икономическо богатство\*** (inifectual economic wealth) [същото като **произ-**

водствено икономическо богатство\* (production economic wealth)] в същия обхват. То се подразделя на *материално унификасно икономическо богатство\** (material inifectual economic wealth) и *нематериално унификасно икономическо богатство\** (immaterial inifectual economic wealth).

В зависимост от това каква е природата на предметната му предметеност и какъв е характерът на определящата способност на *икономическата дейност*, която го сътворява, разновидности на унификасното икономическо благо са (1) *инипрификасното икономическо благо* (същото като *първично производствено икономическо благо*) (когато то има относително-самостоятелна предметеност и тогава на него отговаря понятието за *икономическа инипрификасност*, същото като *първична производствена икономическа артипрефикасност*, *първична икономическа унификасност*) и (2) *инисефикасното икономическо благо* (същото като *вторично производствено икономическо благо*) (когато то няма относително-самостоятелна предметеност, като създаването му или се осъществява едновременно с потреблението, или пък прераства непосредствено в потребление, и тогава на него отговаря понятието за *икономическа инисефикасност*, същото като *вторична производствена икономическа артипрефикасност*, *вторична икономическа унификасност*).

В зависимост от вътрешносистемната си принадлежност разновидности на унификасното икономическо благо са (1) *инифективното икономическо благо* (същото като *пряко производствено икономическо благо*, *инидификасно икономическо благо*, *ефекторно икономическо благо*, *икономически продукт*) (когато то се интерпретира като резултат от функционирането на *правата икономическа връзка* в разглежданата система и тогава на него отговаря понятието за *икономическа инифективност*, същото като *икономическа инидификасност*, *пряка производствена икономическа артипрефикасност*, *производствена икономическа ефективност*, *икономическа ефекторност*) и (2) *квазиинифективното икономическо благо* (същото като *непряко производствено икономическо благо*, *инииндификасно икономическо благо*, *квазиефекторно икономическо благо*, *икономически сервопродукт*) (когато то се интерпретира като резултат от функционирането на *обратната икономическа връзка* в системата и тогава на него отговаря понятието за *икономическа квазиинифективност*, същото като *икономическа инииндификасност*, *непряка производствена икономическа артипрефикасност*, *производствена икономическа квазиефективност*, *икономическа квазиефекторност*).

В рамките на *поддържащата система* (респ. на *поддържането*) освен унификасно икономическо благо се конституират още и съответстващите на

последното понятия за **унификасно консуматорско благо\*** (inifectual consumptionary good), **унификасно стопанско благо\*** (inifectual protoeconomic good), **унификасно пазарно-икономическо благо\*** (inifectual marketly-economic good) и **унификасно финасово-пазарно-икономическо благо\*** (inifectual financially-marketly-economic good). Общо за всички тях е понятието за **унификасно поддържащо благо\*** (inifectual sustenance /sustaining/ good) (за унификасно благо при *поддържането*).

**ИНИФИКАСНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (inifectual economic wealth) – вж. *унификасно икономическо благо*.

**ИНИФИКАСНОСТ\*** (inifectuality) – вж. *зависимости между благото и продукта*.

**ИНИФИКАСНОСТ** (inifectuality /inifficacy/) (**кд**) – **във:**

*вторична икономическа унификасност* (същото като *икономическа унисефикасност*);

*икономическа унификасност*;

**унификасност** (вж. *зависимости между благото и продукта*);

*първична икономическа унификасност* (същото като *икономическа унип-рификасност*).

**ИНИЦИАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ АВТОМАТ\*** (initial economic automaton) – *икономически автомат*, за който е фиксирано началното *икономическо състояние*. *Икономическото изображение*, представено в инициалния автомат [**инициалното автоматно икономическо изображение\*** (initial automaton economic mapping)] има вида на изображението, представено от неговото начално икономическо състояние. Вж. *алгебра на икономическите автомати*.

**ИНКАТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (incatensive economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж* (според *релейната бинарна типология на икономическия растеж*), който има *зададена катензивност на икономическия растеж GI* по-голяма от нула (това е *инкатензивността на икономическия растеж*) и *прилежаща оптензивност на икономическия растеж AA* по-малка от единица (това е *субцялостната оптензивност на икономическия растеж*) (вж. *тензивност на икономическия растеж* и *типология на икономическия растеж*). При него ролята на *зададения фиксиран фактор на икономическия растеж* (представляван от *идентифицирания фак-*

тор на икономическия растеж) е в това, че в различните си варианти винаги има някакъв положителен принос (относително изразен чрез коефициента ( $GI > 0$ ), като дори може да има и свръхпринос във формирането на темпа на икономическия растеж  $y$  (относително представен с единица), докато прилежащият допълващ фактор на икономическия растеж (представляван от неидентифицирания фактор на икономическия растеж) (относително изразен чрез коефициента  $AA < 1$ ) в различните си варианти може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа, където  $GI + AA = 1$  (вж. фактори на икономическия растеж). Установява се и се изследва с помощта на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста и на нейните различни формати. Негови разновидности са преходният икономически растеж, преобладаващо-катензивният икономически растеж, предимно-катензивният икономически растеж, изцяло-катензивният икономически растеж, изотропно-катензивният икономически растеж, анизотропно-катензивният икономически растеж, изохипогенно-катензивният икономически растеж, изохипогенно-оптензивният икономически растеж, нормално-катензивният икономически растеж, хипергенно-катензивният икономически растеж, хетерогенно-катензивният икономически растеж, хетерогенно-оптензивният икономически растеж, хомогенно-катензивният икономически растеж, деоптензивният икономически растеж, изцяло-инкатензивният икономически растеж и преобладаващо-инкатензивният икономически растеж. Вж. тензивен икономически растеж.

Разновидности на инкатензивния растеж са **инкатензивният продуктов икономически растеж\*** (incatensive product economic growth), **инкатензивният факторов икономически растеж\*** (incatensive factor economic growth), **инкатензивният полезностен икономически растеж\*** (incatensive utility economic growth), **инкатензивният стойностен икономически растеж\*** (incatensive value economic growth) (вж. продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж). Негови разновидности са също **инкатензивният стационарен икономически растеж\*** (incatensive stationary economic growth) и **инкатензивният нестационарен икономически растеж\*** (incatensive non-stationary economic growth) (вж. стационарен икономически растеж и нестационарен икономически растеж).

**ИНКАТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (incatensive economic growth) (**ки**) – във:

изцяло-инкатензивен икономически растеж;  
инкатензивен икономически растеж;  
предимно-инкатензивен икономически растеж;  
преобладаващо-инкатензивен икономически растеж.

**ИНКАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (incaten-sivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инкатензитета на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато инкатензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *инкатензификация на икономическия растеж* (покачване на *инкатензивността на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на инкатензитета в темпа на растежа), а когато инкатензивирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинкатензификация на икономическия растеж* (спадане на инкатензивността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на инкатензитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНКАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (incatensity of the economic growth) (\*) – *катензивност на икономическия растеж*, която е по-голяма от нула; относително изразено положително участие  $I > 0$  на някакъв идентифициран фактор на икономическия растеж в *темпа на икономическия растеж*  $y$ , чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж (съкратено от *increasing*). *Оптензивността на икономическия растеж*, която допълва инкатензивността до единица, е *субцялостната оптензивност на икономическия растеж* (последната същото като *хипогенна оптензивност на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адикатензивността на икономическия растеж*. Тя е частното между *инкатензитета на икономическия растеж*  $i > 0$  и темпа на растежа. Съставки на инкатензивността са *суперцялостната катензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостната катензивност на икономическия растеж*, *предимствена катензивност на икономи-*

.....

ческия растеж, балансираната катензивност на икономическия растеж, миноритарната катензивност на икономическия растеж.

Разновидности на инкатензивността са **инкатензивността на продукто-вия икономически растеж\*** (incatensity of the product economic growth), **инкатензивността на факторовия икономически растеж\*** (incatensity of the factor economic growth), **инкатензивността на полезностния икономически растеж\*** (incatensity of the utility economic growth), **инкатензивността на стойностния икономически растеж\*** (incatensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянна инкатензивност на икономическия растеж\*** (constant incatensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлива инкатензивност на икономическия растеж\*** (variable incatensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлива инкатензивност на икономическия растеж\*** (temporally-variable incatensity of the economic growth) и **невремево-променлива инкатензивност на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable incatensity of the economic growth)]. Промените на инкатензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловена** и **еластичностно-обусловена** променлива инкатензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата инкатензивност са (а) **покачващата се инкатензивност на икономическия растеж\*** (raising incatensity of the economic growth), което е **инкатензификация на икономическия растеж**, и (б) **спадащата инкатензивност на икономическия растеж\*** (subsiding incatensity of the economic growth), което е **субинкатензификация на икономическия растеж**. В своята общност постоянната и покачващата се инкатензивност образуват понятието за **неспадаща инкатензивност на икономическия растеж\*** (unsubsiding incatensity of the economic growth) [което е **несубинкатензификация на икономическия растеж\*** (unsubincatensification of the economic growth)], а постоянната и спадащата инкатензивност образуват понятието за **непокачваща се инкатензивност на**



-----  
*икономическия растеж\** (unraising incatensity of the economic growth) [което е *неинкатензификация на икономическия растеж\** (unincatensification of the economic growth)].

**ИНКАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (incatensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инкатензивност на икономическия растеж;*

*утвърдена инкатензивност на икономическия растеж (същото като утвърдена катензивност на икономическия растеж).*

**ИНКАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (incatensitial economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на катензивността на икономическия растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *инкатензивността на икономическия растеж* (вж. и *инкатензитет 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 инкатензивността) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ИНКАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (incatensitial economic growth) (**ки**) – във:

*инкатензивностен икономическия растеж;*

*утвърдено-инкатензивностен икономическия растеж (същото като утвърдено-катензивностен икономическия растеж).*

**ИНКАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (incatensivity of the economic growth) (\*) – *катензитет на икономическия растеж*, който е по-голям от нула; абсолютно изразено положително участие  $i > 0$  на някакъв *идентифициран фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж* у, чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж* (съкратено от *increasing*). *Оптензитетът на икономическия растеж*, който допълва инкатензитета до темпа на растежа у, е *субцялостният оптензитет на икономическия растеж* (последното същото като *хипогенен оптензитет на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензитета на икономическия**

растеж (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адикатензитета на икономическия растеж*. Частното между *инкатензитета* и темпа на растежа е *инкатензивността на икономическия растеж*  $I > 0$ . Съставки на *инкатензитета* са *суперцялостният катензитет на икономическия растеж*, *достатъчноцялостният катензитет на икономическия растеж*, *предимственият катензитет на икономическия растеж*, *балансираният катензитет на икономическия растеж*, *миноритарният катензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на *инкатензитета* са *инкатензитетът на продуктовия икономически растеж\** (incatensivity of the product economic growth), *инкатензитетът на факторовия икономически растеж\** (incatensivity of the factor economic growth), *инкатензитетът на полезностния икономически растеж\** (incatensivity of the utility economic growth), *инкатензитетът на стойностния икономически растеж\** (incatensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават *постоянен инкатензитет на икономическия растеж\** (constant incatensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *променлив инкатензитет на икономическия растеж\** (variable incatensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *времево-променлив инкатензитет на икономическия растеж\** (temporally-variable incatensivity of the economic growth) и *невремево-променлив инкатензитет на икономическия растеж\** (non-temporally-variable incatensivity of the economic growth)]. Промените на *инкатензитета* се обуславят от наличието (а) на *променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж* и (б) на *променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор* (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за *прирастно-обусловен* и *еластичностно-обусловен* променлив *инкатензитет* на *икономическия растеж*. Разновидности на променливия *инкатензитет* са (а) *покачващият се инкатензитет на икономическия растеж\** (raising incatensivity of the economic growth), което е *инкатензивирание на икономическия*

растеж, и (б) *спаданият инкатензитет на икономическия растеж\** (subsiding incatensivity of the economic growth), което е *субинкатензивирание на икономическия растеж*. В своята общност постоянният и покачващият се инкатензитет образуват понятието за *неспадащ инкатензитет на икономическия растеж\** (unsubsiding incatensivity of the economic growth) [което е *несубинкатензивирание на икономическия растеж\** (unsubincatensivition of the economic growth)], а постоянният и спаданият инкатензитет образуват понятието за *непокачващ се инкатензитет на икономическия растеж\** (unraising incatensivity of the economic growth) [което е *неинкатензивирание на икономическия растеж\** (unincatensivition of the economic growth)].

**ИНКАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (incatensivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инкатензитет на икономическия растеж;*

*утвърден инкатензитет на икономическия растеж* (същото като *утвърден катензитет на икономическия растеж*).

**ИНКАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (incatensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инкатензивността на икономическия растеж*, която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *инкатензитета на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *инкатензитета* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *инкатензисуфикация на икономическия растеж\** (incatensisufication of the economic growth) [което е същото като *инкатензифициране на икономическия растеж\** (incatensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *инкатензидефикация на икономическия растеж\** (incatensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНКВАЛИТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inqualitensive economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж* (според *хомеостазисната бинарна типология на икономическия растеж*), който има *зададена квалитензивност на икономическия растеж GR* по-голяма от нула (това е *инквалитензивността на икономическия растеж*) и *прилежаща квантитензивност на икономическия растеж AQ* по-малка от единица (това е *субцялостната квантитензивност на икономическия растеж*) (вж. *тензивност на*

икономическия растеж и типология на икономическия растеж). При него ролята на зададения допълващ фактор на икономическия растеж (представляван от качествения фактор на икономическия растеж) е в това, че в различните си варианти винаги има някакъв положителен принос (относително изразен чрез коефициента ( $GR > 0$ ), като дори може да има и свръхпринос във формирането на темпа на икономическия растеж  $y$  (относително представен с единица), докато прилежащият фиксиран фактор на икономическия растеж (представляван от количествения фактор на икономическия растеж) (относително изразен чрез коефициента  $AQ < 1$ ) в различните си варианти може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа, където  $GR + AQ = 1$  (вж. фактори на икономическия растеж). Установява се и се изследва с помощта на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста и на нейните различни формати. Негови разновидности са преходният икономически растеж, преобладаващо-квалитензивният икономически растеж, предимно-квалитензивният икономически растеж, изцяло-квалитензивният икономически растеж, изотропно-квалитензивният икономически растеж, анизотропно-квалитензивният икономически растеж, изохипогенно-квалитензивният икономически растеж, изохипогенно-квалитензивният икономически растеж, нормално-квалитензивният икономически растеж, хипергенно-квалитензивният икономически растеж, хетерогенно-квалитензивният икономически растеж, хетерогенно-квалитензивният икономически растеж, хомогенно-квалитензивният икономически растеж, деквалитензивният икономически растеж, изцяло-инквалитензивният икономически растеж и преобладаващо-инквалитензивният икономически растеж. Вж. тензивен икономически растеж.

Разновидности на инквалитензивния растеж са **инквалитензивният продукт икономически растеж\*** (inqualitensive product economic growth), **инквалитензивният факторов икономически растеж\*** (inqualitensive factor economic growth), **инквалитензивният полезностен икономически растеж\*** (inqualitensive utility economic growth), **инквалитензивният стойностен икономически растеж\*** (inqualitensive value economic growth) (вж. продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж). Негови разновидности са също **инквалитензивният стационарен икономически растеж\*** (inqualitensive stationary economic growth) и **инквалитензивният нестационарен**

---

**икономически растеж\*** (inqualitensive non-stationary economic growth) (вж. *стационарен икономически растеж* и *нестационарен икономически растеж*).

**ИНКВАЛИТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inqualitensive economic growth) (**ки**) – във:

*изцяло-инквалитензивен икономически растеж;*

*инквалитензивен икономически растеж;*

*предимно-инквалитензивен икономически растеж;*

*преобладаващо-инквалитензивен икономически растеж.*

**ИНКВАЛИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inqualitensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инквалитензитета на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато инквалитензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *инквалитензификация на икономическия растеж* (покачване на *инквалитензивността на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на инквалитензитета в темпа на растежа), а когато инквалитензивирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинквалитензификация на икономическия растеж* (спадане на инквалитензивността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на инквалитензитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНКВАЛИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inqualitensity of the economic growth) (\*) – *квалитензивност на икономическия растеж*, която е по-голяма от нула; относително изразено положително участие  $R > 0$  на някакъв *качествен фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж*  $y$ , чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж* (съкратено от **increasing** и **complementary**). *Квантитензивността на икономическия растеж*, която се допълва от инквалитензивността до единица, е *субцялостната квантитензивност на икономическия растеж* (последната същото като *хипогенна квантитензивност на икономическия растеж*). Разновидност е на **тензивността на икономическия растеж** съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степен-*

ната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираства. Съставка е на адиквалитензивността на икономическия растеж. Тя е частното между инквалитензивитета на икономическия растеж  $r > 0$  и темпа на растежа. Съставки на инквалитензивността са суперцялостната квалитензивност на икономическия растеж, достатъчно-цялостната квалитензивност на икономическия растеж, предимствената квалитензивност на икономическия растеж, балансираната квалитензивност на икономическия растеж, миноритарната квалитензивност на икономическия растеж.

Разновидности на инквалитензивността са **инквалитензивността на продуктовия икономически растеж\*** (inqualitensity of the product economic growth), **инквалитензивността на факторовия икономически растеж\*** (inqualitensity of the factor economic growth), **инквалитензивността на полезностния икономически растеж\*** (inqualitensity of the utility economic growth), **инквалитензивността на стойностния икономически растеж\*** (inqualitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянна инквалитензивност на икономическия растеж\*** (constant inqualitensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлива инквалитензивност на икономическия растеж\*** (variable inqualitensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлива инквалитензивност на икономическия растеж\*** (temporally-variable inqualitensity of the economic growth) и **невремево-променлива инквалитензивност на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable inqualitensity of the economic growth)]. Промените на инквалитензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираства на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредиент към икономическия ингредиент** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираства с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловена** и **еластичностно-обусловена** променлива инквалитензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата инквалитензивност са (а) **покачващата се инквалитензивност на икономическия растеж\*** (raising inqualitensity of the economic growth), което е **инквалитензификация на икономическия растеж**, и (б) **спадващата инквалитензивност на икономическия растеж\*** (subsiding

inqualitensity of the economic growth), което е *субинквалитензификация на икономическия растеж*. В своята общност постоянната и покачващата се инквалитензивност образуват понятието за *неспадаща инквалитензивност на икономическия растеж*\* (unsubsiding inqualitensity of the economic growth) [което е *несубинквалитензификация на икономическия растеж*\* (unsubinqualitensification of the economic growth)], а постоянната и спаданията инквалитензивност образуват понятието за *непокачваща се инквалитензивност на икономическия растеж*\* (unraising inqualitensity of the economic growth) [което е *неинквалитензификация на икономическия растеж*\* (uninqualitensification of the economic growth)].

**ИНКВАЛИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inqualitensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инквалитензивност на икономическия растеж;*

*утвърдена инквалитензивност на икономическия растеж* (същото като *утвърдена квалитензивност на икономическия растеж*).

**ИНКВАЛИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ**\* (inqualitensitential 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 *инквалитензивността на икономическия растеж* (вж. и *инквалитензитет 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 инквалитензивността) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ИНКВАЛИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inqualitensitential economic growth) (**ки**) – във:

*инквалитензивностен икономическия растеж;*

*утвърдено-инквалитензивностен икономическия растеж* (същото като *утвърдено-квалитензивностен икономическия растеж*).

**ИНКВАЛИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ**\* (inqualitensivity of the economic growth) (\*) – *квалитензитет на икономическия растеж*, който е по-голям от нула; абсолютно изразено положително участие  $r > 0$  на

.....

някакъв *качествен фактор на икономическия растеж* в темпа на икономическия растеж  $y$ , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж (съкратено от *increasing*). *Квантитензитетът на икономическия растеж*, който се допълва от инквалитензитета до темпа на растежа  $y$ , е субцялостният *квантитензитет на икономическия растеж* (последното същото като *хипогенен квантитензитет на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиквалитензитета на икономическия растеж*. Частното между инквалитензитета и темпа на растежа е *инквалитензивността на икономическия растеж*  $R > 0$ . Съставки на инквалитензитета са *суперцялостният квалитензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният квалитензитет на икономическия растеж*, *предимственият квалитензитет на икономическия растеж*, *балансираният квалитензитет на икономическия растеж*, *миноритарният квалитензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на инквалитензитета са ***инквалитензитетът на продуктовия икономически растеж\**** (inqualitensivity of the product economic growth), ***инквалитензитетът на факторовия икономически растеж\**** (inqualitensivity of the factor economic growth), ***инквалитензитетът на полезностния икономически растеж\**** (inqualitensivity of the utility economic growth), ***инквалитензитетът на стойностния икономически растеж\**** (inqualitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават ***постоянен инквалитензитет на икономическия растеж\**** (constant inqualitensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***променлив инквалитензитет на икономическия растеж\**** (variable inqualitensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***времево-променлив инквалитензитет на икономическия растеж\**** (temporally-variable inqualitensivity of the economic growth) и ***невремево-променлив инквалитензитет на икономическия растеж\**** (non-temporally-variable inqualitensivity of the economic growth)]. Промените на инк-



валитензитета се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловен** и **еластичностно-обусловен** променлив инквалитензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия инквалитензитет са (а) **покачващият се инквалитензитет на икономическия растеж\*** (raising inqualitensivity of the economic growth), което е *инквалитензивирание на икономическия растеж*, и (б) **спаданият инквалитензитет на икономическия растеж\*** (subsiding inqualitensivity of the economic growth), което е *субинквалитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност постоянният и покачващият се инквалитензитет образуват понятието за **неспадащ инквалитензитет на икономическия растеж\*** (unsubsiding inqualitensivity of the economic growth) [което е *несубинквалитензивирание на икономическия растеж\** (unsubinqualitensivition of the economic growth)], а постоянният и спаданият инквалитензитет образуват понятието за **непокачващ се инквалитензитет на икономическия растеж\*** (unraising inqualitensivity of the economic growth) [което е *неинквалитензивирание на икономическия растеж\** (uninqualitensivition of the economic growth)].

**ИНКВАЛИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inqualitensivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инквалитензитет на икономическия растеж;*

*утвърден инквалитензитет на икономическия растеж (същото като утвърден квалитензитет на икономическия растеж).*

**ИНКВАЛИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inqualitensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инквалитензивността на икономическия растеж*, която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *инквалитензитета на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на инквалитензитета в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **инквалитензисуфикация на икономическия растеж\*** (inqualit-

ensisufication of the economic growth) [което е същото като *инквалитензифициране на икономическия растеж*\* (inqualitensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *инквалитензидефикация на икономическия растеж*\* (inqualitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНКВАНТИТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inquantitensive economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж* (според *хомеостазисната бинарна типология на икономическия растеж*), който има *зададена квантитензивност на икономическия растеж*  $GQ$  по-голяма от нула (това е *инквантитензивността на икономическия растеж*) и *прилежаща квалитензивност на икономическия растеж*  $AR$  по-малка от единица (това е *субцялостната квалитензивност на икономическия растеж*) (вж. *тензивност на икономическия растеж* и *типология на икономическия растеж*). При него ролята на *зададения фиксиран фактор на икономическия растеж* (представляван от *количествения фактор на икономическия растеж*) е в това, че в различните си варианти винаги има някакъв положителен принос (относително изразен чрез коефициента  $GQ > 0$ ), като дори може да има и свръхпринос във формирането на *темпа на икономическия растеж*  $y$  (относително представен с единица), докато *прилежащият допълващ фактор на икономическия растеж* (представляван от *качествения фактор на икономическия растеж*) (относително изразен чрез коефициента  $AR < 1$ ) в различните си варианти може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа, където  $GQ + AR = 1$  (вж. *фактори на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингрдиентна икономическа функция в темпове на прираста* и на нейните различни формати. Негови разновидности са *преходният икономически растеж*, *преобладаващо-квантитензивният икономически растеж*, *предимно-квантитензивният икономически растеж*, *изцяло-квантитензивният икономически растеж*, *изотропно-квантитензивният икономически растеж*, *анизотропно-квантитензивният икономически растеж*, *изохипогенно-квантитензивният икономически растеж*, *изохипогенно-квалитензивният икономически растеж*, *нормално-квантитензивният икономически растеж*, *хипергенно-квантитензивният икономически растеж*, *хетерогенно-квантитензивният икономически растеж*, *хетерогенно-квалитензивният икономически растеж*, *хомогенно-квантитензивният икономически растеж*, *деквалитензивният икономически растеж*, *изцяло-инквантитензивният икономически растеж* и *преобладаващо-*

инквантитензивният икономически растеж. Вж. *тензивен икономически растеж*.

Разновидности на инквантитензивния растеж са **инквантитензивният продуктов икономически растеж\*** (inquantitensive product economic growth), **инквантитензивният факторов икономически растеж\*** (inquantitensive factor economic growth), **инквантитензивният полезностен икономически растеж\*** (inquantitensive utility economic growth), **инквантитензивният стойностен икономически растеж\*** (inquantitensive value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*). Негови разновидности са също **инквантитензивният стационарен икономически растеж\*** (inquantitensive stationary economic growth) и **инквантитензивният нестационарен икономически растеж\*** (inquantitensive non-stationary economic growth) (вж. *стационарен икономически растеж* и *нестационарен икономически растеж*).

**ИНКВАНТИТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inquantitensive economic growth) (**ки**) – във:

- изцяло-инквантитензивен икономически растеж;*
- инквантитензивен икономически растеж;*
- предимно-инквантитензивен икономически растеж;*
- преобладаващо-инквантитензивен икономически растеж.*

**ИНКВАНТИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inquantitensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инквантитензивната на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато инквантитензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *инквантитензификация на икономическия растеж* (покачване на *инквантитензивността на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на инквантитензивитета в темпа на растежа), а когато инквантитензивирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинквантитензификация на икономическия растеж* (спадане на инквантитензивността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на инквантитензивитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНКВАНТИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inquantitensity of the economic growth) (\*) – *квантитензивност на икономическия растеж*, която е по-голяма от нула; относително изразено положително участие  $Q > 0$  на някакъв количествен фактор на икономическия растеж в темпа на икономическия растеж  $y$ , чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж (съкратено от *increasing*). Квалитензивността на икономическия растеж, която допълва инквантитензивността до единица, е субцялостната квалитензивност на икономическия растеж (последната същото като хипогенна квалитензивност на икономическия растеж). Разновидност е на тензивността на икономическия растеж съобразно с хомеостазисната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на степенната динамична ингредиентна икономическа функция, в частност – на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста. Съставка е на адиквантитензивността на икономическия растеж. Тя е частното между инквантитензивитета на икономическия растеж  $q > 0$  и темпа на растежа. Съставки на инквантитензивността са суперцялостната квантитензивност на икономическия растеж, достатъчно-цялостната квантитензивност на икономическия растеж, предимствената квантитензивност на икономическия растеж, балансираната квантитензивност на икономическия растеж, миноритарната квантитензивност на икономическия растеж.

Разновидности на инквантитензивността са **инквантитензивността на продуктовия икономически растеж\*** (inquantitensity of the product economic growth), **инквантитензивността на факторовия икономически растеж\*** (inquantitensity of the factor economic growth), **инквантитензивността на полезностния икономически растеж\*** (inquantitensity of the utility economic growth), **инквантитензивността на стойностния икономически растеж\*** (inquantitensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянна инквантитензивност на икономическия растеж\*** (constant inquantitensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлива инквантитензивност на икономическия растеж\*** (variable inquantitensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *времево-променлива инквантитензивност на*

.....

*икономическия растеж\** (temporally-variable inquantitensity of the economic growth) и *невремево-променлива инквантитензивност на икономическия растеж\** (non-temporally-variable inquantitensity of the economic growth)]. Промените на инквантитензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловена** и **еластичностно-обусловена** променлива инквантитензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата инквантитензивност са (а) **покачващата се инквантитензивност на икономическия растеж\*** (raising inquantitensity of the economic growth), което е *инквантитензификация на икономическия растеж*, и (б) **спадащата инквантитензивност на икономическия растеж\*** (subsiding inquantitensity of the economic growth), което е *субинквантитензификация на икономическия растеж*. В своята общност постоянната и покачващата се инквантитензивност образуват понятието за **неспадаща инквантитензивност на икономическия растеж\*** (unsubsiding inquantitensity of the economic growth) [което е *несубинквантитензификация на икономическия растеж\** (unsubinquantitensification of the economic growth)], а постоянната и спадащата инквантитензивност образуват понятието за **непокачваща се инквантитензивност на икономическия растеж\*** (unraising inquantitensity of the economic growth) [което е *неинквантитензификация на икономическия растеж\** (uninquantitensification of the economic growth)].

**ИНКВАНТИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inquantitensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инквантитензивност на икономическия растеж;*

*утвърдена инквантитензивност на икономическия растеж* (същото като *утвърдена квантитензивност на икономическия растеж*).

**ИНКВАНТИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inquantitensitial economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **хомеостазисната бинарна типология на квантитензивността на икономическия растеж** (вж. *хомеостазисна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *инквантитензивността на икономическия растеж* (вж. и *инквантитензитет*

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 инквантитензивността) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ИНКВАНТИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inquantitensitial economic growth) (**ки**) – във:

*инквантитензивностен икономическия растеж;*

*утвърдено-инквантитензивностен икономическия растеж* (същото като *утвърдено-квантитензивностен икономически растеж*).

**ИНКВАНТИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inquantitensivity of the economic growth) (\*) – *квантитензитет на икономическия растеж*, който е по-голям от нула; абсолютно изразено положително участие  $q > 0$  на някакъв *количествен фактор на икономическия растеж* в темпа на икономическия растеж  $y$ , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж (съкратено от **increasing**). *Квалитензитетът на икономическия растеж*, който допълва инквантитензитета до темпа на растежа  $y$ , е *субцялостният квалитензитет на икономическия растеж* (последното същото като *хипогенен квалитензитет на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **хомеостазисната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингрдиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингрдиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиквантитензитета на икономическия растеж*. Частното между инквантитензитета и темпа на растежа е *инквантитензивността на икономическия растеж*  $Q > 0$ . Съставки на инквантитензитета са *суперцялостният квантитензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният квантитензитет на икономическия растеж*, *предимственият квантитензитет на икономическия растеж*, *балансираният квантитензитет на икономическия растеж*, *миноритарният квантитензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на инквантитензитета са **инквантитензитетът на продуктивния икономически растеж\*** (inquantitensivity of the product economic growth), **инквантитензитетът на факторния икономически растеж\***

-----  
(inquantitensivity of the factor economic growth), **инквантитензитетът на полезностния икономически растеж\*** (inquantitensivity of the utility economic growth), **инквантитензитетът на стойностния икономически растеж\*** (inquantitensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянен инквантитензитет на икономическия растеж\*** (constant inquantitensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлив инквантитензитет на икономическия растеж\*** (variable inquantitensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлив инквантитензитет на икономическия растеж\*** (temporally-variable inquantitensivity of the economic growth) и **невремево-променлив инквантитензитет на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable inquantitensivity of the economic growth)]. Промените на инквантитензитета се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловен** и **еластичностно-обусловен** променлив инквантитензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия инквантитензитет са (а) **покачващият се инквантитензитет на икономическия растеж\*** (raising inquantitensivity of the economic growth), което е *инквантитензивирание на икономическия растеж*, и (б) **спаданият инквантитензитет на икономическия растеж\*** (subsiding inquantitensivity of the economic growth), което е *субинквантитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност постоянният и покачващият се инквантитензитет образуват понятието за **неспадащ инквантитензитет на икономическия растеж\*** (unsubsiding inquantitensivity of the economic growth) [което е *несубинквантитензивирание на икономическия растеж\** (unsubinquantitensivition of the economic growth)], а постоянният и спаданият инквантитензитет образуват понятието за **непокачващ се инквантитензитет на икономическия растеж\*** (unraising inquantitensivity of the economic growth) [което е *неинквантитензивирание на икономическия растеж\** (uninquantitensivition of the economic growth)].

**ИНКВАНТИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inquantiten-sivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инквантитензитет на икономическия растеж;*

*утвърден инквантитензитет на икономическия растеж* (същото като *утвърден квантитензитет на икономическия растеж*).

**ИНКВАНТИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inquantitensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инквантитензивността на икономическия растеж*, която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *инквантитензитета на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *инквантитензитета* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **инквантитензисуфикация на икономическия растеж\*** (inquantitensisufication of the economic growth) [което е същото като **инквантитензифициране на икономическия растеж\*** (inquantitensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **инквантитензиодефикация на икономическия растеж\*** (inquantitensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНКОТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (incotensive economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж* (според *аналитичната бинарна типология на икономическия растеж*), който има *зададена котензивност на икономическия растеж*  $GCO$  по-голяма от нула (това е *инкотензивността на икономическия растеж*) и *прилежаща фитензивност на икономическия растеж*  $AFI$  по-малка от единица (това е *субцялостната фитензивност на икономическия растеж*) (вж. *тензивност на икономическия растеж* и *типология на икономическия растеж*). При него ролята на *зададения допълващ фактор на икономическия растеж* е в това, че в различните си варианти винаги има някакъв положителен принос (относително изразен чрез коефициента ( $GCO > 0$ ), като дори може да има и свръхпринос във формирането на *темпа на икономическия растеж*  $y$  (относително представен с единица), докато *прилежащият фиксиран фактор на икономическия растеж* (относително изразен чрез коефициента  $AFI < 1$ ) в различните си варианти може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа, където  $GCO + AFI = 1$  (вж. *фактори на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с по-



-----

мощта на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста и на нейните различни формати. Негови разновидности са преходният икономически растеж, преобладаващо-котензивният икономически растеж, предимно-котензивният икономически растеж, изцяло-котензивният икономически растеж, изотропно-котензивният икономически растеж, анизотропно-котензивният икономически растеж, изохипогенно-фитензивният икономически растеж, изохипогенно-котензивният икономически растеж, нормално-котензивният икономически растеж, хипергенно-котензивният икономически растеж, хетерогенно-фитензивният икономически растеж, хетерогенно-котензивният икономически растеж, хомогенно-котензивният икономически растеж, дефитензивният икономически растеж, изцяло-инкотензивният икономически растеж и преобладаващо-инкотензивният икономически растеж. Вж. тензивен икономически растеж.

Форми на проявление на инкотензивния икономически растеж (вж. икономическа форма) са инквалитензивният икономически растеж, инекстратензивният икономически растеж, иноптензивният икономически растеж, инекстертензивният икономически растеж. Разновидности на инкотензивния растеж са **инкотензивният продуктов икономически растеж\*** (incotensive product economic growth), **инкотензивният факторов икономически растеж\*** (incotensive factor economic growth), **инкотензивният ползностен икономически растеж\*** (incotensive utility economic growth), **инкотензивният стойностен икономически растеж\*** (incotensive value economic growth) (вж. продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, ползностен икономически растеж, стойностен икономически растеж). Негови разновидности са също **инкотензивният стационарен икономически растеж\*** (incotensive stationary economic growth) и **инкотензивният нестационарен икономически растеж\*** (incotensive non-stationary economic growth) (вж. стационарен икономически растеж и нестационарен икономически растеж).

**ИНКОТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (incotensive economic growth) (**ки**) – във:

*изцяло-инкотензивен икономически растеж;*  
*инкотензивен икономически растеж;*  
*предимно-инкотензивен икономически растеж;*  
*преобладаващо-инкотензивен икономически растеж.*

**ИНКОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (incotensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инкотензитета на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато инкотензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *инкотензификация на икономическия растеж* (покачване на *инкотензивността на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на инкотензитета в темпа на растежа), а когато инкотензивирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинкотензификация на икономическия растеж* (спадане на инкотензивността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на инкотензитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНКОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (incotensity of the economic growth) (\*) – *котензивност на икономическия растеж*, която е по-голяма от нула; относително изразено положително участие  $CO > 0$  на някакъв допълващ (към това на *фитензивността на икономическия растеж*) *фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж*  $y$ , чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж* (съкратено от **increasing** и **complementary**). *Фитензивността на икономическия растеж*, която се допълва от инкотензивността до единица, е *субцялостната фитензивност на икономическия растеж* (последната също като *хипогенна фитензивност на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адикотензивността на икономическия растеж*. Тя е частното между *инкотензитета на икономическия растеж*  $co > 0$  и темпа на растежа. Съставки на инкотензивността са *суперцялостната котензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостната котензивност на икономическия растеж*, *предимствена-та котензивност на икономическия растеж*, *балансираната котензивност на икономическия растеж*, *миноритарната котензивност на икономическия растеж*.

Форми на проявление на инкотензивността (вж. *икономическа форма*) са *инквалитензивността на икономическия растеж*, *интензивността на икономическия растеж* (съкратено от *инекстратензивност на икономическия растеж*), *иноптензивността на икономическия растеж*, *инекстертензивността на икономическия растеж*. Разновидности на инкотензивността са още ***инкотензивността на продуктивния икономически растеж\**** (incotensity of the product economic growth), ***инкотензивността на факторния икономически растеж\**** (incotensity of the factor economic growth), ***инкотензивността на полезността икономически растеж\**** (incotensity of the utility economic growth), ***инкотензивността на стойностния икономически растеж\**** (incotensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават ***постоянна инкотензивност на икономическия растеж\**** (constant incotensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***променлива инкотензивност на икономическия растеж\**** (variable incotensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***времево-променлива инкотензивност на икономическия растеж\**** (temporally-variable incotensity of the economic growth) и ***невремево-променлива инкотензивност на икономическия растеж\**** (non-temporally-variable incotensity of the economic growth)]. Промените на инкотензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на ***променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор*** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за ***прирастно-обусловена*** и ***еластичностно-обусловена*** променлива инкотензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата инкотензивност са (а) ***покачващата се инкотензивност на икономическия растеж\**** (raising incotensity of the economic growth), което е *инкотензификация на икономическия растеж*, и (б) ***спадващата инкотензивност на икономическия растеж\**** (subsiding incotensity of the economic growth), което е *субинкотензификация на икономическия растеж*. В своята общност постоянната и покачващата се инкотензивност образуват понятието за ***неспадаща инкотензивност на икономическия растеж\**** (unsubsiding incotensity of the economic growth) [което е *несубинкотензификация на икономическия рас-*

теж\* (unsubincotensification of the economic growth)], а постоянната и спадащата инкотензивност образуват понятието за *непокачваща се инкотензивност на икономическия растеж*\* (unraising incotensity of the economic growth) [което е *неинкотензификация на икономическия растеж*\* (unincotensification of the economic growth)].

**ИНКОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (incotensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инкотензивност на икономическия растеж;*

*утвърдена инкотензивност на икономическия растеж (същото като утвърдена котензивност на икономическия растеж).*

**ИНКОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ**\* (incotensitial 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 *инкотензивността на икономическия растеж* (вж. и *инкотензитет 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 инкотензивността) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ИНКОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (incotensitial economic growth) (**ки**) – във:

*инкотензивностен икономическия растеж;*

*утвърдено-инкотензивностен икономическия растеж (същото като утвърдено-котензивностен икономическия растеж).*

**ИНКОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ**\* (incotensity of the economic growth) (\*) – *котензитет на икономическия растеж*, който е по-голям от нула; абсолютно изразено положително участие  $co > 0$  на някакъв допълващ (към това на *фитензитета на икономическия растеж*) *фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж* у, чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж* (съкратено от *increasing* и *complementary*). *Фитензитетът на икономическия растеж*, който се допълва от инкотензитета до темпа на растежа у, е *субцялостният фитензитет на*

икономическия растеж (последното същото като хипогенен фитензитет на икономическия растеж). Разновидност е на тензитета на икономическия растеж съобразно с аналитичната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж (вж. тензитет на икономическия растеж). Установява се и се изследва с помощта на степенната динамична ингредидентна икономическа функция, в частност – на степенната динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста. Той е съставка на адикотензитета на икономическия растеж. Частното между инкотензитета и темпа на растежа е инкотензивността на икономическия растеж  $CO > 0$ . Съставки на инкотензитета са суперцялостният котензитет на икономическия растеж, достатъчно-цялостният котензитет на икономическия растеж, предимственият котензитет на икономическия растеж, балансираният котензитет на икономическия растеж, миноритарният котензитет на икономическия растеж.

Форми на проявление на инкотензитета (вж. икономическа форма) са инквалитензитетът на икономическия растеж, интензитетът на икономическия растеж (съкратено от **инекстратензитет**), иноптензитетът на икономическия растеж, инекстертензитетът на икономическия растеж. Разновидности на инкотензитета са още **инкотензитетът на продуктивния икономически растеж\*** (incotensivity of the product economic growth), **инкотензитетът на факторния икономически растеж\*** (incotensivity of the factor economic growth), **инкотензитетът на полезностния икономически растеж\*** (incotensivity of the utility economic growth), **инкотензитетът на стойностния икономически растеж\*** (incotensivity of the value economic growth) (вж. продуктив икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянен инкотензитет на икономическия растеж\*** (constant incotensivity of the economic growth) (който е понятие на стационарния икономически растеж) и **променлив инкотензитет на икономическия растеж\*** (variable incotensivity of the economic growth) (който е понятие на нестационарния икономически растеж) [в т.ч. **времево-променлив инкотензитет на икономическия растеж\*** (temporally-variable incotensivity of the economic growth) и **невремево-променлив инкотензитет на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable incotensivity of the economic growth)]. Промените на инкотензитета се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономи-

ческия растеж и (б) на променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за *прирастно-обусловен* и *еластичностно-обусловен* променлив инкотензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия инкотензитет са (а) *покачващият се инкотензитет на икономическия растеж\** (raising incotensivity of the economic growth), което е *инкотензивирание на икономическия растеж*, и (б) *спадащият инкотензитет на икономическия растеж\** (subsiding incotensivity of the economic growth), което е *субинкотензивирание на икономическия растеж*. В своята общност постоянният и покачващият се инкотензитет образуват понятието за *неспадащ инкотензитет на икономическия растеж\** (unsubsiding incotensivity of the economic growth) [което е *несубинкотензивирание на икономическия растеж\** (unsubincotensivition of the economic growth)], а постоянният и спадащият инкотензитет образуват понятието за *непокачващ се инкотензитет на икономическия растеж\** (unraising incotensivity of the economic growth) [което е *неинкотензивирание на икономическия растеж\** (unincotensivition of the economic growth)].

**ИНКОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (incotensivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инкотензитет на икономическия растеж;*

*утвърден инкотензитет на икономическия растеж* (същото като *утвърден котензитет на икономическия растеж*).

**ИНКОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (incotensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инкотензивността на икономическия растеж*, която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *инкотензитета на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *инкотензитета* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *инкотензификация на икономическия растеж\** (incotensisufication of the economic growth) [което е същото като *инкотензифициране на икономическия растеж\** (incotensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *ин-*

-----  
*котензиодефикация на икономическия растеж\** (incotensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНКРЕАТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (increatensive economic growth) (\*) – общо понятие (според *креативната бинарна типология на икономическия растеж*) за (а) *инекстензивен икономически растеж* (тогава *зададената екстензивност на икономическия растеж GE* е по-голяма от нула и тя е *инекстензивността на икономическия растеж*), а нейната *прилежаща екстратензивност на икономическия растеж AH* (по-малка от единица) е *субцялостната екстратензивност на икономическия растеж*, където  $GE + AH = 1$ , или (б) *инекстратензивен икономически растеж* (тогава *зададената екстратензивност на икономическия растеж GH* е по-голяма от нула и тя е *инекстратензивността на икономическия растеж*), а нейната *прилежаща екстензивност на икономическия растеж AE* (по-малка от единица) е *субцялостната екстензивност на икономическия растеж*, където  $GH + AE = 1$  (вж. *тензивност на икономическия растеж и типология на икономическия растеж*). Тук *зададената креатензивност на икономическия растеж GD* (по-голяма от нула и тя е *инкреатензивността на икономическия растеж*) е общо понятие за *инекстензивност* (която е *зададената екстензивност GE*) и *инекстратензивност* (която е *зададената екстратензивност GH*) на растежа. Нейната *прилежаща креатензивност на икономическия растеж AD* (по-малка от единица и тя е *субцялостната креатензивност на икономическия растеж*) е общо понятие за *субцялостна екстратензивност* (която е *прилежаща екстратензивност AH* на *инекстензивността*) и *субцялостна екстензивност* (която е *прилежаща екстензивност AE* на *инекстратензивността*), където  $GD + AD = 1$  (в относително изражение чрез единица е представен *темът на икономическия растеж y*). Тук *зададената креатензивност* винаги има някакъв положителен принос, като дори може да има и свръхпринос във формирането на темпа на *инкреатензивния растеж*, докато *прилежащата креатензивност* може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа.

Инкреатензивният растеж се установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста* и на нейните различни формати. Негови разновидности са *преходният икономически растеж*, *преобладаващо-креатензивният икономически растеж*, *предимно-креатензивният икономически растеж*, *изцяло-креатензивният икономически растеж*, *изотропно-креатензивният икономически растеж*, *анизотропно-креатензивният икономически растеж*, *изохипо-*

генно-креатензивният икономически растеж, нормално-креатензивният икономически растеж, хипергенно-креатензивният икономически растеж, хетерогенно-креатензивният икономически растеж, хомогенно-креатензивният икономически растеж, деботензивният икономически растеж, изцяло-инкреатензивният икономически растеж и преобладаващо-инкреатензивният икономически растеж. Вж. тензивен икономически растеж.

Разновидности на инкреатензивния растеж са **инкреатензивният продуктов икономически растеж\*** (increatensive product economic growth), **инкреатензивният факторов икономически растеж\*** (increatensive factor economic growth), **инкреатензивният полезностен икономически растеж\*** (increatensive utility economic growth), **инкреатензивният стойностен икономически растеж\*** (increatensive value economic growth) (вж. продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж). Негови разновидности са също **инкреатензивният стационарен икономически растеж\*** (increatensive stationary economic growth) и **инкреатензивният нестационарен икономически растеж\*** (increatensive non-stationary economic growth) (вж. стационарен икономически растеж и нестационарен икономически растеж).

**ИНКРЕАТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (increatensive economic growth) (**ки**) – във:

*изцяло-инкреатензивен икономически растеж;*  
*инкреатензивен икономически растеж;*  
*предимно-инкреатензивен икономически растеж;*  
*преобладаващо-инкреатензивен икономически растеж.*

**ИНКРЕАТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (increatensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *инекстензивирание на икономическия растеж* и *интензивирание на икономическия растеж* (последното съкратено от *инекстратензивирание на икономическия растеж*); покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инкреатензивитета на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато инкреатензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *инкреатензификация на икономическия растеж* (покачване на *инкреатензивността на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на ин-



креатензитета в темпа на растежа), а когато инкреатензивизирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинкреатензификация на икономическия растеж* (спадане на инкреатензивността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на инкреатензитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНКРЕАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (increatensity of the economic growth) (\*) – *креатензивност на икономическия растеж*  $D > 0$ , която е общо понятие за *инекстензивност на икономическия растеж* и *интензивност на икономическия растеж* (последното съкратено от и *инекстратензивност на икономическия растеж*). Тя (а) е относително изразено положително участие  $E > 0$  на някакъв *екстензивен фактор на икономическия растеж* в темпа на икономическия растеж  $y$ , което участие е инекстензивността на растежа и чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*, или (б) е относително изразено положително участие  $H > 0$  на някакъв *екстратензивен фактор на икономическия растеж* в неговия темп  $y$ , което участие е инекстратензивността на растежа и чрез което (също в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на растежа. Инкреатензивността е разновидност 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*. Тя е частното между *инкреатензитета на икономическия растеж*  $d > 0$  и темпа на растежа. Съставки на инкреатензивността са *суперцялостната креатензивност на икономическия растеж*, *достатъчноцялостната креатензивност на икономическия растеж*, *предимствената креатензивност на икономическия растеж*, *балансираната креатензивност на икономическия растеж*, *миноритарната креатензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на инкреатензивността са *инкреатензивността на продуктовия икономически растеж\** (increatensity of the product economic growth), *инкреатензивността на факторовия икономически растеж\** (increatensity of the factor economic growth), *инкреатензивността на полезността икономически растеж\** (increatensity of the utility economic growth), *ин-*

-----  
**креатензивността на стойностния икономически растеж\*** (increatensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, полезностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянна инкреатензивност на икономическия растеж\*** (constant increatensity of the economic growth) (която е общо понятие за постоянната инекстензивност и постоянната инекстратензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлива инкреатензивност на икономическия растеж\*** (variable increatensity of the economic growth) (която е общо понятие за променливата инекстензивност и променливата инекстратензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлива инкреатензивност на икономическия растеж\*** (temporally-variable increatensity of the economic growth) и **невремево-променлива инкреатензивност на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable increatensity of the economic growth)]. Промените на инкреатензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловена** и **еластичностно-обусловена** променлива инкреатензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата инкреатензивност са (а) **покачващата се инкреатензивност на икономическия растеж\*** (raising increatensity of the economic growth) (общо понятие за покачваща се инекстензивност и покачваща се инекстратензивност на растежа), което е *инкреатензификация на икономическия растеж*, и (б) **спадащата инкреатензивност на икономическия растеж\*** (subsiding increatensity of the economic growth) (общо понятие за спадаща инекстензивност и спадаща инекстратензивност на растежа), което е *субинкреатензификация на икономическия растеж*. В своята общност постоянната и покачващата се инкреатензивност образуват понятието за **неспадаща инкреатензивност на икономическия растеж\*** (unsubsiding increatensity of the economic growth) (общо понятие за неспадаща инекстензивност и неспадаща инекстратензивност на растежа) [което е *несубинкреатензификация на икономическия растеж\** (unsubincreatensification of the economic growth)], а постоянната и спадащата инкреатензивност образуват понятието за **непокачваща се инкреатензивност на икономическия**

---

**растеж\*** (unraising increatensity of the economic growth) (общо понятие за непокачваща се инекстензивност и непокачваща се инекстратензивност на растежа) [което е **неинкреатензификация на икономическия растеж\*** (unincreatensification of the economic growth)].

**ИНКРЕАТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (increatensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инкреатензивност на икономическия растеж;*

*утвърдена инкреатензивност на икономическия растеж (същото като утвърдена креатензивност на икономическия растеж).*

**ИНКРЕАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (increatensitial 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 *инкреатензивността на икономическия растеж* (вж. и *инкреатензитет 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 инкреатензивността) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *инекстензивностния икономически растеж* и *инекстратензивностния икономически растеж*.

**ИНКРЕАТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (increatensitial economic growth) (**ки**) – във:

*инкреатензивностен икономическия растеж;*

*утвърдено-инкреатензивностен икономическия растеж (същото като утвърдено-креатензивностен икономическия растеж).*

**ИНКРЕАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (increatensivity of the economic growth) (\*) – *креатензитет на икономическия растеж*  $d > 0$ , който е общо понятие за *инекстензитет на икономическия растеж* и *интензитет на икономическия растеж* (последното съкратено от *инекстратензитет на икономическия растеж*). Той (а) е абсолютно изразено положително участие  $e > 0$  на някакъв *екстензивен фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж* у, което участие е инекстензитетът на растежа и чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на ек-

тензивения фактор при осъществяването на *икономическия растеж*, или (б) е абсолютно изразено положително участие  $h > 0$  на някакъв *екстратензивен фактор на икономическия растеж* в неговия темп  $u$ , което участие е интензитетът на растежа и чрез което (също в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на екстратензивения фактор при осъществяването на растежа. Инкреатензитетът е разновидност 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*. Частното между инкреатензитета и темпа на растежа е *инкреатензивността на икономическия растеж*  $D > 0$ . Съставки на инкреатензитета са *суперцялостният креатензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният креатензитет на икономическия растеж*, *предимственият креатензитет на икономическия растеж*, *балансиращият креатензитет на икономическия растеж*, *миноритарният креатензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на инкреатензитета са ***инкреатензитетът на продукто-вия икономически растеж\**** (increatensivity of the product economic growth), ***инкреатензитетът на факторовия икономически растеж\**** (increatensivity of the factor economic growth), ***инкреатензитетът на полезностния икономически растеж\**** (increatensivity of the utility economic growth), ***инкреатензитетът на стойностния икономически растеж\**** (increatensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават ***постоянен инкреатензитет на икономическия растеж\**** (constant increatensivity of the economic growth) (който е общо понятие за постоянния инекстензитет и постоянния интензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***променлив инкреатензитет на икономическия растеж\**** (variable increatensivity of the economic growth) (който е общо понятие за променливия инекстензитет и променливия интензитет на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***времево-променлив инкреатензитет на икономическия растеж\**** (temporally-variable increatensivity of the economic growth) и ***невремево-променлив инкреатензитет на икономическия рас-***

**теж\*** (non-temporally-variable increatensivity of the economic growth)]. Проме-ните на инкреатензитета се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловен** и **еластичностно-обусловен** променлив инекстратензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия инкреатензитет са (а) **покачващият се инкреатензитет на икономическия растеж\*** (raising increatensivity of the economic growth) (общо понятие за покачващ се инекстензитет и покачващ се интензитет на растежа), което е *инкреатензивирание на икономическия растеж*, и (б) **спаданият инкреатензитет на икономическия растеж\*** (subsiding increatensivity of the economic growth) (общо понятие за спадащ инекстензитет и спадащ интензитет на растежа), което е *субинкреатензивирание на икономическия растеж*. В своята общност постоянният и покачващият се инкреатензитет образуват понятието за **неспадащ инкреатензитет на икономическия растеж\*** (unsubsiding increatensivity of the economic growth) (общо понятие за несппадащ инекстензитет и несппадащ интензитет на растежа) [което е *несубинкреатензивирание на икономическия растеж\** (unsubincreatensivition of the economic growth)], а постоянният и спаданият инкреатензитет образуват понятието за **непокачващ се инкреатензитет на икономическия растеж\*** (un-raising increatensivity of the economic growth) (общо понятие за непокачващ се инекстензитет и непокачващ се интензитет на растежа) [което е *неинкреатензивирание на икономическия растеж\** (unincreatensivition of the economic growth)]].

**ИНКРЕАТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (increatensivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инкреатензитет на икономическия растеж;*

*утвърден инкреатензитет на икономическия растеж* (същото като *утвърден креатензитет на икономическия растеж*).

**ИНКРЕАТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (increatensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за *инекстензификация на икономическия растеж* и *интензификация на икономическия растеж* (последното съкратено от *инекстратензификация на икономическия растеж*); по-

качване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инкреатензивността на икономическия растеж*, която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *инкреатензивитета на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *инкреатензивитета* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **инкреатензисуфикация на икономическия растеж\*** (increatensisufication of the economic growth) [което е същото като **инкреатензифициране на икономическия растеж\*** (increatensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **инкреатензидефикация на икономическия растеж\*** (increatensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНОПТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inoptensive economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж* (според *релейната бинарна типология на икономическия растеж*), който има *зададена оптензивност на икономическия растеж*  $GA$  по-голяма от нула (това е *иноптензивността на икономическия растеж*) и *прилежаща катензивност на икономическия растеж*  $AI$  по-малка от единица (това е *субцялостната катензивност на икономическия растеж*) (вж. *тензивност на икономическия растеж* и *типология на икономическия растеж*). При него ролята на *зададения допълващ фактор на икономическия растеж* (представляван от *неидентифицирания фактор на икономическия растеж*) е в това, че в различните си варианти винаги има някакъв положителен принос (относително изразен чрез коефициента ( $GA > 0$ ), като дори може да има и свръхпринос във формирането на *темпа на икономическия растеж*  $y$  (относително представен с единица), докато *прилежащият фиксиран фактор на икономическия растеж* (представляван от *идентифицирания фактор на икономическия растеж*) (относително изразен чрез коефициента  $AI < 1$ ) в различните си варианти може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа, където  $GA + AI = 1$  (вж. *фактори на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста* и на нейните различни формати. Негови разновидности са *преходният икономически растеж*, *преобладаващо-оптензивният икономически растеж*, *предимно-оптензивният икономически растеж*, *изцяло-оптензивният икономически растеж*, *изотропно-оптензивният икономически растеж*, *анизотропно-оптензивният икономически растеж*, *изохипогенно-катензивният ико-*

номически растеж, изохипогенно-оптензивният икономически растеж, нормално-оптензивният икономически растеж, хипергенно-оптензивният икономически растеж, хетерогенно-катензивният икономически растеж, хетерогенно-оптензивният икономически растеж, хомогенно-оптензивният икономически растеж, декатензивният икономически растеж, изцяло-иноптензивният икономически растеж и преобладаващо-иноптензивният икономически растеж. Вж. тензивен икономически растеж.

Разновидности на иноптензивния растеж са **иноптензивният продуктов икономически растеж\*** (inoptensive product economic growth), **иноптензивният факторов икономически растеж\*** (inoptensive factor economic growth), **иноптензивният полезностен икономически растеж\*** (inoptensive utility economic growth), **иноптензивният стойностен икономически растеж\*** (inoptensive value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*). Негови разновидности са също **иноптензивният стационарен икономически растеж\*** (inoptensive stationary economic growth) и **иноптензивният нестационарен икономически растеж\*** (inoptensive non-stationary economic growth) (вж. *стационарен икономически растеж* и *нестационарен икономически растеж*).

**ИНОПТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inoptensive economic growth) (**ки**) – във:

*изцяло-иноптензивен икономически растеж;*  
*иноптензивен икономически растеж;*  
*предимно-иноптензивен икономически растеж;*  
*преобладаващо-иноптензивен икономически растеж.*

**ИНОПТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inoptensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *иноптензитета на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато иноптензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *иноптензификация на икономическия растеж* (покачване на *иноптензивността на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на иноптензитета в темпа на растежа), а когато иноптензивирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субиноптензификация на икономическия растеж* (спадане на иноптензивност-

та на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на иноптензивитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНОПТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inoptensity of the economic growth) (\*) – *оптензивност на икономическия растеж*, която е по-голяма от нула; относително изразено положително участие  $A > 0$  на някакъв *неидентифициран фактор на икономическия растеж в темпа на икономическия растеж*  $y$ , чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж* (съкратено от *increasing* и *complementary*). *Катензивността на икономическия растеж*, която се допълва от иноптензивността до единица, е *субцялостната катензивност на икономическия растеж* (последната същото като *хипогенна катензивност на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адиптензивността на икономическия растеж*. Тя е частното между *иноптензивитета на икономическия растеж*  $a > 0$  и темпа на растежа. Съставки на иноптензивността са *суперцялостната оптензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостната оптензивност на икономическия растеж*, *предимствената оптензивност на икономическия растеж*, *балансираната оптензивност на икономическия растеж*, *миноритарната оптензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на иноптензивността са *иноптензивността на продуктивния икономически растеж\** (inoptensity of the product economic growth), *иноптензивността на факторовия икономически растеж\** (inoptensity of the factor economic growth), *иноптензивността на полезностния икономически растеж\** (inoptensity of the utility economic growth), *иноптензивността на стойностния икономически растеж\** (inoptensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават **постоянна иноптензивност на икономическия растеж\*** (constant inoptensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и



променлива иноптензивност на икономическия растеж\* (variable inoptensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *времево-променлива иноптензивност на икономическия растеж\** (temporally-variable inoptensity of the economic growth) и *невремево-променлива иноптензивност на икономическия растеж\** (non-temporally-variable inoptensity of the economic growth)]. Промените на иноптензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за *прирастно-обусловена* и *еластичностно-обусловена* променлива иноптензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата иноптензивност са (а) **покачващата се иноптензивност на икономическия растеж\*** (raising inoptensity of the economic growth), което е *иноптензификация на икономическия растеж*, и (б) **спадващата иноптензивност на икономическия растеж\*** (subsiding inoptensity of the economic growth), което е *субиноптензификация на икономическия растеж*. В своята общност постоянната и покачващата се иноптензивност образуват понятието за **неспадаща иноптензивност на икономическия растеж\*** (unsubsiding inoptensity of the economic growth) [което е *несубиноптензификация на икономическия растеж\** (unsubinoptensification of the economic growth)], а постоянната и спадващата иноптензивност образуват понятието за **непокачваща се иноптензивност на икономическия растеж\*** (unraising inoptensity of the economic growth) [което е *неиноптензификация на икономическия растеж\** (uninoptensification of the economic growth)].

**ИНОПТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inoptensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*иноптензивност на икономическия растеж;*

*утвърдена иноптензивност на икономическия растеж* (същото като *утвърдена оптензивност на икономическия растеж*).

**ИНОПТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inoptensitial economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на оптензивностния икономически растеж** (вж. *релейна бинарна типология на*

икономическия растеж) определено участие има *иноптензивността на икономическия растеж* (вж. и *иноптензитет 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 *иноптензивността*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ИНОПТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inoptensitinal economic growth) (**ки**) – във:

*иноптензивностен икономическия растеж;*

*утвърдено-иноптензивностен икономическия растеж* (същото като *утвърдено-оптензивностен икономическия растеж*).

**ИНОПТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inoptensivity of the economic growth) (\*) – *оптензитет на икономическия растеж*, който е по-голям от нула; абсолютно изразено положително участие  $a > 0$  на някакъв *неидентифициран фактор на икономическия растеж* в темпа на икономическия растеж  $y$ , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж (съкратено от **increasing**). *Катензитетът на икономическия растеж*, който се допълва от *иноптензитета* до темпа на растежа  $y$ , е *субцялостният катензитет на икономическия растеж* (последното същото като *хипогенен катензитет на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **релейната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираст*. Той е съставка на *адиоптензитета на икономическия растеж*. Частното между *иноптензитета* и темпа на растежа е *иноптензивността на икономическия растеж*  $A > 0$ . Съставки на *иноптензитета* са *суперцялостният оптензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният оптензитет на икономическия растеж*, *предимственият оптензитет на икономическия растеж*, *балансиращият оптензитет на икономическия растеж*, *миноритарният оптензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на *иноптензитета* са ***иноптензитетът на продуктовия икономически растеж\**** (inoptensivity of the product economic growth), ***иноптензитетът на факторовия икономически растеж\**** (inoptensivity of the

factor economic growth), **иноптензитетът на полезностния икономически растеж\*** (inoptensivity of the utility economic growth), **иноптензитетът на стойностния икономически растеж\*** (inoptensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянен иноптензитет на икономическия растеж\*** (constant inoptensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлив иноптензитет на икономическия растеж\*** (variable inoptensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлив иноптензитет на икономическия растеж\*** (temporally-variable inoptensivity of the economic growth) и **невремево-променлив иноптензитет на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable inoptensivity of the economic growth)]. Промените на иноптензитета се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловен** и **еластичностно-обусловен** променлив иноптензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия иноптензитет са (а) **покачващият се иноптензитет на икономическия растеж\*** (raising inoptensivity of the economic growth), което е *иноптензивирание на икономическия растеж*, и (б) **спадащият иноптензитет на икономическия растеж\*** (subsiding inoptensivity of the economic growth), което е *субиноптензивирание на икономическия растеж*. В своята общност постоянният и покачващият се иноптензитет образуват понятието за **неспадащ иноптензитет на икономическия растеж\*** (unsubsiding inoptensivity of the economic growth) [което е *несубиноптензивирание на икономическия растеж\** (unsubinoptensivition of the economic growth)], а постоянният и спадащият иноптензитет образуват понятието за **непокачващ се иноптензитет на икономическия растеж\*** (unraising inoptensivity of the economic growth) [което е *неиноптензивирание на икономическия растеж\** (uninoptensivition of the economic growth)].

**ИНОПТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inoptensivity of the economic growth) (**ки**) – във:

иноптензитет на икономическия растеж;

утвърден иноптензитет на икономическия растеж (същото като утвърден оптензитет на икономическия растеж).

**ИНОПТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inoptensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *иноптензивността на икономическия растеж*, която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *иноптензитета на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *иноптензитета* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **иноптензисуфикация на икономическия растеж\*** (inoptensisufication of the economic growth) [което е същото като **иноптензифициране на икономическия растеж\*** (inoptensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **иноптензидефикация на икономическия растеж\*** (inoptensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНПУТ – АУТПУТ АНАЛИЗ** (input – output analysis) – *системен анализ в икономиката*, чрез който с помощта на операторни уравнения се разкриват зависимостите между *входа на икономическата система*, *изхода на икономическата система* и *оператора на икономическата система*. Негов частен случай е *методът “разход – производство”*.

**ИНРЕТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inretensive economic growth) (\*) – общо понятие (според *релейната бинарна типология на икономическия растеж*) за (а) *инкатензивен икономически растеж* (тогава *зададената катензивност на икономическия растеж*  $GI$  е по-голяма от нула и тя е *инкатензивността на икономическия растеж*), а нейната *прилежаща оптензивност на икономическия растеж*  $AA$  (по-малка от единица) е *субцялостната оптензивност на икономическия растеж*, където  $GI + AA = 1$ , или (б) *иноптензивен икономически растеж* (тогава *зададената оптензивност на икономическия растеж*  $GA$  е по-голяма от нула и тя е *иноптензивността на икономическия растеж*), а нейната *прилежаща катензивност на икономическия растеж*  $AI$  (по-малка от единица) е *субцялостната катензивност на икономическия растеж*, където  $GA + AI = 1$  (вж. *тензивност на икономическия растеж* и *типология на икономическия растеж*). Тук *зададената ретензивност на икономическия растеж*  $GJ$  (по-голяма от нула и тя е *инретензивността на*

икономическия растеж) е общо понятие за инкатензивност (която е зададената катензивност  $GJ$ ) и иноптензивност (която е зададената оптензивност  $GA$ ) на растежа. Нейната *прилежаща ретензивност на икономическия растеж*  $AJ$  (по-малка от единица и тя е *субцялостната ретензивност на икономическия растеж*) е общо понятие за субцялостна оптензивност (която е прилежаща оптензивност  $AA$  на инкатензивността) и субцялостна катензивност (която е прилежаща катензивност  $AI$  на иноптензивността), където  $GJ + AJ = 1$  (в относително изражение чрез единица е представен *темът на икономическия растеж*  $y$ ). Тук зададената ретензивност винаги има някакъв положителен принос, като дори може да има и свръхпринос във формирането на темпа на инретензивния растеж, докато прилежащата ретензивност може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа.

Инретензивният растеж се установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста* и на нейните различни формати. Негови разновидности са *преходният икономически растеж*, *преобладаващо-ретензивният икономически растеж*, *предимно-ретензивният икономически растеж*, *изцяло-ретензивният икономически растеж*, *изотропно-ретензивният икономически растеж*, *анизотропно-ретензивният икономически растеж*, *изохипогенно-ретензивният икономически растеж*, *нормално-ретензивният икономически растеж*, *хипергенно-ретензивният икономически растеж*, *хетерогенно-ретензивният икономически растеж*, *хомогенно-ретензивният икономически растеж*, *деботензивният икономически растеж*, *изцяло-инретензивният икономически растеж* и *преобладаващо-инретензивният икономически растеж*. Вж. *тензивен икономически растеж*.

Разновидности на инретензивния растеж са ***инретензивният продуктов икономически растеж\**** (inretensive product economic growth), ***инретензивният факторов икономически растеж\**** (inretensive factor economic growth), ***инретензивният полезностен икономически растеж\**** (inretensive utility economic growth), ***инретензивният стойностен икономически растеж\**** (inretensive value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*). Негови разновидности са също ***инретензивният стационарен икономически растеж\**** (inretensive stationary economic growth) и ***инретензивният нестационарен икономически растеж\**** (inretensive non-stationary economic growth) (вж. *стационарен икономически растеж* и *нестационарен икономически растеж*).

---

**ИНРЕТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inretensive economic growth) (**ки**) – във:

*изцяло-инретензивен икономически растеж;*  
*инретензивен икономически растеж;*  
*предимно-инретензивен икономически растеж;*  
*преобладаващо-инретензивен икономически растеж.*

**ИНРЕТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inretensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *инкатензивирание на икономическия растеж* и *иноптензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инретензитета на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато инретензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *инретензификация на икономическия растеж* (покачване на *инретензивността на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на инретензитета в темпа на растежа), а когато инретензивирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинретензификация на икономическия растеж* (спадане на инретензивността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на инретензитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНРЕТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inretensity of the economic growth) (\*) – *ретензивност на икономическия растеж*  $I > 0$ , която е общо понятие за *инкатензивност на икономическия растеж* и *иноптензивност на икономическия растеж*. Тя (а) е относително изразено положително участие  $I > 0$  на някакъв *идентифициран фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж*  $u$ , което участие е инкатензивността на растежа и чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж*, или (б) е относително изразено положително участие  $A > 0$  на някакъв *неидентифициран фактор на икономическия растеж* в неговия темп  $u$ , което участие е иноптензивността на растежа и чрез което (също в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на растежа. Инретензивността е разновидност 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 *степенна-*

та динамична ингредиентна икономическа функция, в частност – на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста. Съставка е на адиоптензивността на икономическия растеж. Тя е частното между инретензивитета на икономическия растеж  $j > 0$  и темпа на растежа. Съставки на инретензивността са суперцялостната ретензивност на икономическия растеж, достатъчно-цялостната ретензивност на икономическия растеж, предимствената ретензивност на икономическия растеж, балансираната ретензивност на икономическия растеж, миноритарната ретензивност на икономическия растеж.

Разновидности на инретензивността са **инретензивността на продукто-вия икономически растеж\*** (inretensity of the product economic growth), **инретензивността на факторовия икономически растеж\*** (inretensity of the factor economic growth), **инретензивността на полезностния икономически растеж\*** (inretensity of the utility economic growth), **инретензивността на стойностния икономически растеж\*** (inretensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянна инретензивност на икономическия растеж\*** (constant inretensity of the economic growth) (която е общо понятие за постоянната инкстензивност и постоянната иноптензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлива инретензивност на икономическия растеж\*** (variable inretensity of the economic growth) (която е общо понятие за променливата инкстензивност и променливата иноптензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлива инретензивност на икономическия растеж\*** (temporally-variable inretensity of the economic growth) и **невремево-променлива инретензивност на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable inretensity of the economic growth)]. Промените на инретензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредер** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловена** и **еластичностно-обусловена** променлива инретензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата инретензивност са (а) **покачващата се инретен-**

живност на икономическия растеж\* (raising inretensity of the economic growth) (общо понятие за покачваща се инкатензивност и покачваща се иноптензивност на растежа), което е *инретензификация на икономическия растеж*, и (б) *спадащата инретензивност на икономическия растеж\** (subsiding inretensity of the economic growth) (общо понятие за спадаща инкатензивност и спадаща иноптензивност на растежа), което е *субинретензификация на икономическия растеж*. В своята общност постоянната и покачващата се инретензивност образуват понятието за *неспадаща инретензивност на икономическия растеж\** (unsubsiding inretensity of the economic growth) (общо понятие за неспадаща инкатензивност и неспадаща иноптензивност на растежа) [което е *несубинретензификация на икономическия растеж\** (unsubinretensification of the economic growth)], а постоянната и спадащата инретензивност образуват понятието за *непокачваща се инретензивност на икономическия растеж\** (unraising inretensity of the economic growth) (общо понятие за непокачваща се инкатензивност и непокачваща се иноптензивност на растежа) [което е *неинретензификация на икономическия растеж\** (uninretensification of the economic growth)].

**ИНРЕТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inretensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инретензивност на икономическия растеж;*

*утвърдена инретензивност на икономическия растеж (същото като утвърдена ретензивност на икономическия растеж).*

**ИНРЕТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inretensitial economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **релейната бинарна типология на ретензивностния икономически растеж** (вж. *релейна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *инретензивността на икономическия растеж* (вж. и *инретензитет 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 инретензивността) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *инкатензивностния икономически растеж* и *иноптензивностния икономически растеж*.



ИНРЕТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ (inretensital economic growth) (**ки**) – във:

*инретензивностен икономическия растеж;*

*утвърдено-инретензивностен икономическия растеж (същото като утвърдено-ретензивностен икономически растеж).*

**ИНРЕТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inretensivity of the economic growth) (\*) – *ретензитет на икономическия растеж*  $j > 0$ , който е общо понятие за *инкatenзитет на икономическия растеж* и *иноптензитет на икономическия растеж*. Той (а) е абсолютно изразено положително участие  $i > 0$  на някакъв идентифициран фактор на икономическия растеж в темпа на икономическия растеж  $y$ , което участие е инкatenзитетът на растежа и чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на идентифицирания фактор при осъществяването на икономическия растеж, или (б) е абсолютно изразено положително участие  $a > 0$  на някакъв неидентифициран фактор на икономическия растеж в неговия темп  $y$ , което участие е иноптензитетът на растежа и чрез което (също в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на неидентифицирания фактор при осъществяването на растежа. Инретензитетът е разновидност 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*. Частното между инретензитета и темпа на растежа е *инретензивността на икономическия растеж*  $J > 0$ . Съставки на инретензитета са *суперцялостният ретензитет на икономическия растеж*, *достатъчноцялостният ретензитет на икономическия растеж*, *предимственият ретензитет на икономическия растеж*, *балансираният ретензитет на икономическия растеж*, *миноритарният ретензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на инретензитета са **инретензитетът на продуктивния икономически растеж\*** (inretensivity of the product economic growth), **инретензитетът на факторовия икономически растеж\*** (inretensivity of the factor economic growth), **инретензитетът на полезностния икономически растеж\*** (inretensivity of the utility economic growth), **инретензитетът на стойностния икономически растеж\*** (inretensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически рас-*

теж, полезен икономически растеж, стойностен икономически растеж).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянен инретензитет на икономическия растеж\*** (constant inretensivity of the economic growth) (който е общо понятие за постоянния инкатензитет и постоянния иноптензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлив инретензитет на икономическия растеж\*** (variable inretensivity of the economic growth) (който е общо понятие за променливия инкатензитет и променливия иноптензитет на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлив инретензитет на икономическия растеж\*** (temporally-variable inretensivity of the economic growth) и **невремево-променлив инретензитет на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable inretensivity of the economic growth)]. Промените на инретензитета се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловен** и **еластичностно-обусловен** променлив иноптензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия инретензитет са (а) **покачващият се инретензитет на икономическия растеж\*** (raising inretensivity of the economic growth) (общо понятие за покачващ се инкатензитет и покачващ се иноптензитет на растежа), което е *инретензивирание на икономическия растеж*, и (б) **спаданият инретензитет на икономическия растеж\*** (subsiding inretensivity of the economic growth) (общо понятие за спадащ инкатензитет и спадащ иноптензитет на растежа), което е *субинретензивирание на икономическия растеж*. В своята общност постоянният и покачващият се инретензитет образуват понятието за **неспадащ инретензитет на икономическия растеж\*** (unsubsiding inretensivity of the economic growth) (общо понятие за неспадащ инкатензитет и неспадащ иноптензитет на растежа) [което е *несубинретензивирание на икономическия растеж\** (unsubinretensivition of the economic growth)], а постоянният и спадащият инретензитет образуват понятието за **непокачващ се инретензитет на икономическия растеж\*** (unraising inretensivity of the economic growth) (общо понятие за непокачващ се инкатензитет и непокачващ се иноптензитет на растежа) [което е *неинретензивирание на икономическия растеж\** (uninretensivition of the economic growth)].

ИНРЕТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ (inretensivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инретензитет на икономическия растеж;*

*утвърден инретензитет на икономическия растеж (същото като утвърден ретензитет на икономическия растеж).*

ИНРЕТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\* (inretensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за *инкatenзификация на икономическия растеж* и *иноптензификация на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инретензивността на икономическия растеж*, която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *инретензитета на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на инретензитета в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *инретензисуфикация на икономическия растеж\** (inretensisufication of the economic growth) [което е същото като *инретензифициране на икономическия растеж\** (inretensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *инретензидефикация на икономическия растеж\** (inretensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

ИНСТИНКТ (spirit; instinct) (**кд**) – във:

*придобити инстинкти (в макр.).*

ИНСТИТИТ (institute) (**кд**) – във:

*икокореномически институт;*

*икономически институт;*

*икореномически институт;*

*икотехномически институт;*

*икоуниреномически институт;*

*типичен икокореномически институт;*

*типичен икономически институт;*

*типичен икореномически институт;*

*типичен икотехномически институт;*

*типичен икоуниреномически институт.*

ИНСТИТУЕНТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\* (instituentary applying on the ingrediential economic criterion) – вж. *ингредиентен икономически критерий*.

ИНСТИТУЕНТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\* (instituentary applying on the ingrediential economic criterion) – вж. *ингредиентен икореномически критерий*.

ИНСТИТУЕНТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\* (instituentary applying on the ingrediential ecotechnomic criterion) – вж. *ингредиентен икотехномически критерий*.

ИНСТИТУЕНТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ ИКОФОРНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\* (instituentary applying on the ingrediential ecoformomic criterion) – вж. *ингредиентен икофорномически критерий*.

ИНСТИТУЕНТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ СУБНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\* (instituentary applying on the ingrediential subnomic criterion) – вж. *ингредиентен субномически критерий*.

ИНСТИТУЕНТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ ФОРНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\* (instituentary applying on the ingrediential fornomic criterion) – вж. *ингредиентен форномически критерий*.

ИНСТИТУИТ (institute) (кд) – ВЪВ:

*инокореномически институт;*

*икономически институт;*

*икореномически институт;*

*икотехномически институт;*

*икоуниреномически институт;*

*предметен инокореномически институт (същото като инокореномически институт);*

*предметен икономически институт (същото като икономически институт);*

*предметен икореномически институт (същото като икореномически институт);*

*предметен икотехномически институт (същото като икотехномически институт);*

-----  
*предметен икоуниренокмически институт (същото като икоуниренокмически институт);*

*предметен типичен икокоренокмически институт (същото като типичен икокоренокмически институт);*

*предметен типичен икономически институт (същото като типичен икономически институт);*

*предметен типичен икоренокмически институт (същото като типичен икоренокмически институт);*

*предметен типичен икотехномически институт (същото като типичен икотехномически институт);*

*предметен типичен икоуниренокмически институт (същото като типичен икоуниренокмически институт);*

*типичен икокоренокмически институт;*

*типичен икономически институт;*

*типичен икоренокмически институт;*

*типичен икотехномически институт;*

*типичен икоуниренокмически институт.*

**ИНСТИТУИТНО ИКОНОМИЧЕСКО БОГАТСТВО\*** (institutive economic wealth) – вж. *икономически институт*.

**ИНСТИТУИТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\*** (institutory applying on the ingrediential economic criterion) – вж. *ингредиентен икономически критерий*.

**ИНСТИТУИТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\*** (institutory applying on the ingrediential economic criterion) – вж. *ингредиентен икоренокмически критерий*.

**ИНСТИТУИТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\*** (institutory applying on the ingrediential ecotechnomic criterion) – вж. *ингредиентен икотехномически критерий*.

**ИНСТИТУИТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ ИКОФОРНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\*** (institutory applying on the ingrediential ecofornomic criterion) – вж. *ингредиентен икофорномически критерий*.

-----  
**ИНСТИТУИТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ СУБНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\*** (instituitary applying on the ingrediential subnomic criterion) – вж. *ингредиентен субномически критерий*.

**ИНСТИТУИТНО ПРИЛАГАНЕ НА ИНГРЕДИЕНТНИЯ ФОРНОМИЧЕСКИ КРИТЕРИЙ\*** (instituitary applying on the ingrediential fornomic criterion) – вж. *ингредиентен форномически критерий*.

**ИНСТИТУТАТ** (institutate) (кд) – във:

*икокореномически институтат;*  
*икономически институтат;*  
*икореномически институтат;*  
*икотехномически институтат;*  
*икоуниреномически институтат;*  
*типичен иkokореномически институтат;*  
*типичен икономически институтат;*  
*типичен икореномически институтат;*  
*типичен икотехномически институтат;*  
*типичен икоуниреномически институтат.*

**ИНСТИТУТИТ** (institutite) (кд) – във:

*икокореномически институтит;*  
*икономически институтит;*  
*икореномически институтит;*  
*икотехномически институтит;*  
*икоуниреномически институтит;*  
*типичен иkokореномически институтит;*  
*типичен икономически институтит;*  
*типичен икореномически институтит;*  
*типичен икотехномически институтит;*  
*типичен икоуниреномически институтит.*

**ИНСТИТУЦИОНАЛЕН ИКОНОМИКС\*** (institutional economics) – вж. *икономикс и политическа икономия*.

**ИНСТИТУЦИОНАЛЕН ИНВЕСТИТОР** (institutonal investor) (в макр.) – организация, различна от отделни лица, която инвестира средства от приходи от продажба на *ценни книги (в макр.)* (както и от депозити и от други източници).

Към тях се причисляват застрахователните компании, инвестиционните тръстове, пенсионните фондове, дяловите тръстове и попечители.

**ИНСТИТУЦИОНАЛНА ИКОНОМИКА** (institutional economy) (\*) – фиксирана във времето и пространството съвкупност от собственическо-мотивирани *икономически институции*, участващи (функциониращи) във възпроизводството на *икономическото богатство* (т.е. в *икономическото възпроизводство*) в условията на ограниченост (недостатъчност) на природните и човешките *ресурси*. Съставена е от *компоненти на институционалната икономическа система*, които от своя страна могат да се разглеждат (1) като *обектни компоненти на институционалната икономическа система*, които са *икономическите институции и икономическите отношения*, или (2) като *системни компоненти на институционалната икономическа система*, които са *институционалните връзки на институционалната икономическа система* (тяхната роля се изпълнява от икономическите институции) и *релационните елементи на институционалната икономическа система* (тяхната роля се изпълнява от *икономическите отношения*). Разновидности на институционалната икономика са **институционалната обектна икономика** (вж. *икономика, институционална икономика и обектна икономика*) и **институционалната системна икономика** (вж. *икономика, институционална икономика и обектна икономика*). Вж. *икономическа система*.

**ИНСТИТУЦИОНАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (institutional economic system), **компонентно-обратна икономическа система, система от икономически институции, система на икономическите отношения**, (\*) – *икономическа система*, в която *икономическите отношения* са (изпълняват ролята на) *икономически елементи*, а *икономическите институции* са (изпълняват ролята на) *икономически връзки*. На нея съответствува понятието за *институционална икономика*. В институционалната икономическа система: (1) икономическите връзки са *институционални икономически връзки* [на тях отговарят понятията за **множество на институционалните икономически връзки\*** (set of the institutional economic connections) и **пространство на институционалните икономически връзки\*** (space of the institutional economic connections)] (те са *институционални връзки на институционалната икономическа система*); (2) икономическите елементи са *релационни икономически елементи* [на тях отговарят понятията за **множество на релационните икономически елементи\*** (set of the relational economic elements) и **пространст-**

во на *релационните икономически елементи\** (space of the relational economic elements)] (те са *релационни елементи на институционалната икономическа система*). Затова институционалната икономическа система (респ. институционалната икономика) е система от икономически институции (построена е от икономически институции, които сътворяват нейната цялостност) и наред с това е и система на икономически отношения (съставена е от икономически отношения). Това показва, че тя (1) има *институционален икономически характер\** (institutional economic character) [налице е *институционален характер на икономическата система\** (institutional economic character of the economic system)], значи има и *институционална информационна икономическа структура* (налице е *институционална информационна структура на икономическата система*), и (2) има *релационна икономическа специфика\** (relational economic specificity) [налице е *релационна специфика на икономическата система\** (relational specificity of the economic system)], значи има и *релационна организационна икономическа структура* (налице е *релационна организационна структура на икономическата система*).

Взети заедно институционалната информационна икономическа структура (тя е в собствения смисъл структура на институционалната икономическа система) и релационната организационна икономическа структура (тя е в несобствения смисъл структура на институционалната икономическа система) формират понятието за *икономическа структура на институционалната икономическа система*. В своята общност институционалните икономически връзки и релационните икономически елементи (т.е. институционалните връзки на институционалната икономическа система и релационните елементи на институционалната икономическа система) образуват понятието за *системните компоненти на институционалната икономическа система* [на последните отговарят понятията за *множество на системните компоненти на институционалната икономическа система\** (set of the systemic components of the institutional economic system) и *пространство на системните компоненти на институционалната икономическа система\** (space of the systemic components of the institutional economic system)]. От своя страна в своята общност икономическите институции и икономическите отношения образуват понятието за *обектните компоненти на институционалната икономическа система* [на последните отговарят понятията за *множество на обектните компоненти на институционалната икономическа система\** (set of the object components of the institutional economic system) и *пространство на обектните компоненти на институционалната икономическа система*].



-----  
(space of the object components of the institutional economic system)]. Системните компоненти и обектните компоненти на институционалната икономическа система са аспекти на по общото понятие за *компоненти на институционалната икономическа система* [на последните отговарят понятията за *множество на компонентите на институционалната икономическа система\** (set of the components of the institutional economic system) и *пространство на компонентите на институционалната икономическа система\** (space of the components of the institutional economic system)]. Вж. *икономическа система*.

**ИНСТИТУЦИОНАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (institutional economic system) (**ки**) – във:

*икономическа структура на институционалната икономическа система;*  
**икономически свързки на институционалната икономическа система**  
(вж. *икономическа свързка*);  
*институционална икономическа система;*  
*институционални връзки на институционалната икономическа система;*  
*компоненти на институционалната икономическа система;*  
*обектни компоненти на институционалната икономическа система;*  
*релационни елементи на институционалната икономическа система;*  
*системни компоненти на институционалната икономическа система.*

**ИНСТИТУЦИОНАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СТРУКТУРА** (institutional economic structure) (**ки**) – във:

*институционална информационна икономическа структура;*  
*институционална организационна икономическа структура.*

**ИНСТИТУЦИОНАЛНА ИНФОРМАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА СТРУКТУРА** (institutional informational economic structure), **институционална информационна структура на икономическата система, (\*)** – информационна структура на *институционалната икономическа система*; качествено-определен и относително-устойчив ред от връзките на институционалната икономическата система, т.е. от *икономическите институции* в нея. Вж. *информационна структура на икономическата система*.

**ИНСТИТУЦИОНАЛНА ИНФОРМАЦИОННА СТРУКТУРА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (institutional informational structure of the

economic system) – същото като *институционална информационна икономическа структура*.

**ИНСТИТУЦИОНАЛНА ОБЕКТНА ИКОНОМИКА\*** (institutional object economy) – вж. *икономика, институционална икономика и обектна икономика*.

**ИНСТИТУЦИОНАЛНА ОРГАНИЗАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА СТРУКТУРА** (institutional organizational economic structure), **институционална организационна структура на икономическата система, (\*)** – организационна структура на *институционалната икономическа система*; качествено-определен и относително-устойчив ред от елементите на институционалната икономическата система, т.е. от *икономическите отношения* в нея. Вж. *организационна структура на икономическата система*.

**ИНСТИТУЦИОНАЛНА ОРГАНИЗАЦИОННА СТРУКТУРА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (institutional organizational structure of the economic system), – същото като *институционална организационна икономическа структура*.

**ИНСТИТУЦИОНАЛНА СИСТЕМНА ИКОНОМИКА\*** (institutional systemic economy) – вж. *икономика, институционална икономика и обектна икономика*.

**ИНСТИТУЦИОНАЛНА СТРУКТУРА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (institutional structure of the economic system) (**ки**) – във:

*институционална информационна структура на икономическата система* (същото като *институционална информационна икономическа структура*);

*институционална организационна структура на икономическата система* (същото като *институционална организационна икономическа структура*).

**ИНСТИТУЦИОНАЛНИ ВРЪЗКИ НА ИНСТИТУЦИОНАЛНАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (institutional connections of the institutional economic system), **институционални икономически връзки, (\*)** – *икономически връзки* на *институционалната икономическа система*, ролята на които се изпълнява от *икономическите институции*; разновидност на *системните компоненти* на *институционалната икономическа система*. На тях отговарят понятията за *множество на институционалните икономически връзки\** (set of the institutional economic connections) и *пространство на институцио-*

налните икономически връзки\* (space of the institutional economic connections).

**ИНСТИТУЦИОНАЛНИ ЕЛЕМЕНТИ НА РЕЛАЦИОННАТА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (institutional elements of the relational economic system), **институционални икономически елементи, (\*)** – икономически елементи на релационната икономическа система, ролята на които се изпълнява от икономическите институции; разновидност на системните компоненти на релационната икономическа система. На тях отговарят понятията за **множество на институционалните икономически елементи\*** (set of the institutional economic elements) и **пространство на институционалните икономически елементи\*** (space of the institutional economic elements).

**ИНСТИТУЦИОНАЛНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ВРЪЗКИ\*** (institutional economic connections) – същото като *институционални връзки на институционалната икономическа система*.

**ИНСТИТУЦИОНАЛНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕДИНИЦИ** (economic institutional participants) – същото като *икономически единици* и като *икономически институции*; частен случай на *стопанските единици*.

**ИНСТИТУЦИОНАЛНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ЕЛЕМЕНТИ\*** (institutional economic elements) – същото като *институционални елементи на релационната икономическа система*.

**ИНСТИТУЦИЯ** (institution) (**кд**) – във:

*депозитна институция (в макр.);*

*договорна спестовна институция (в макр.);*

*икономически институции.*

**ИНСТРУКЦИЯ Q** (regulation Q) (в макр.) (в САЩ) – действувала между 1933 и 1980 г. в САЩ инструкция, с която *Федералната резервна система (в макр.)* е извършвала пряко регулиране на *лихвения процент (в макр.)*. С нея ФРС е забранявала да се изплаща лихва при влоговете до поискване и е ограничавала максималния лихвен процент по другите депозити в банките.

**ИНСТРУМЕНТ** (instrument) (**кд**) – във:

*брейди инструменти (в межд.);*

*инструменти на капиталовия пазар (в макр.);*

---

*инструменти на паричния пазар (в макр.);  
инструменти на финансовия пазар (в макр.).*

**ИНСТРУМЕНТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ГРЕШКА** (instrumental economic error) – *икономическа грешка*, която се дължи се на закръглянията или на други причини при използването на изчислителна техника в решаването на икономически задачи.

**ИНСТРУМЕНТАЛНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОМЕНЛИВИ** (instrumental economic variables) – променливите на задачата на математическото програмиране в икономиката (вж. *обща задача на математическото програмиране*), чието решение привежда *целевата икономическа функция* към *икономическия оптимум*.

**ИНСТРУМЕНТИ НА КАПИТАЛОВИЯ ПАЗАР** (capital market instruments) (в макр.) – дългосрочни *ценни книги (в макр.)* (дългосрочни дългови инструменти), които са обект на *капиталовия пазар (в макр.)*.

**ИНСТРУМЕНТИ НА ПАРИЧНИЯ ПАЗАР** (money market instruments) (в макр.) – краткосрочни *ценни книги (в макр.)* (краткосрочни дългови инструменти), които са обект на *паричния пазар (в макр.)*.

**ИНСТРУМЕНТИ НА ФИНАНСОВИЯ ПАЗАР** (financial market instruments) (в макр.) – *ценни книги (в макр.)* (дългови инструменти) и други *парични агрегати (в макр.)*, които са обект на *финансовия пазар (в макр.)*. Подразделят се на *инструменти паричния пазар (в макр.)* и *инструменти на капиталовия пазар (в макр.)*.

**ИНСЦЕНАЦИЯ** (staging) (кд) – във:  
*метод на инсценицията.*

**ИНТАТ** (intate) (кд) – във:  
*иконокореномически интат;  
икономически интат;  
икореномически интат;  
икотехномически интат;  
икоуниренкомически интат;  
типичен иконокореномически интат;  
типичен икономически интат;*

---

*типичен икономически интеграл;*  
*типичен икономически интеграл;*  
*типичен икономически интеграл.*

**ИНТЕГРАЛ** (integral) (кд) – във:

*абелев икономически интеграл;*  
**взаимнообратни икономически интеграл на Фурие, Ж.,** (вж. *икономическа спектрална плътност*);  
*икономически интеграл на Фурие, Ж. (вж. и стационарен случаен икономически процес);*  
*икономически интеграл на Фурие, Ж. [начини на изчисляване];*  
*интеграл на икономическата суперпозиция;*  
*интеграл на икономическия свитък;*  
*комплексна форма на икономическия интеграл на Фурие, Ж.;*  
*обратен интеграл на Фурие, Ж.;*  
*прав интеграл на Фурие, Ж.;*  
*разложение на периодичната икономическа функция в интеграл на Фурие, Ж.*  
*стохастичен интеграл.*

**ИНТЕГРАЛ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СУПЕРПОЗИЦИЯ\*** (economic superposition integral) – същото като **интеграл на икономическата трансвекция**. Вж. *импулсна преходна функция на непрекъснатата линейна нестационарна икономическа система със съсредоточени параметри*.

**ИНТЕГРАЛ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА ТРАНСВЕКЦИЯ\*** (economic convolution /fold, transvection/ integral), **интеграл на икономическата суперпозиция, интеграл на икономическия свитък**, – вж. *импулсна преходна функция на непрекъснатата линейна нестационарна икономическа система със съсредоточени параметри*.

**ИНТЕГРАЛ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ СВИТЪК\*** (economic convolution /fold, transvection/ integral) – същото като **интеграл на икономическата трансвекция**. Вж. *импулсна преходна функция на непрекъснатата линейна нестационарна икономическа система със съсредоточени параметри*.

ИНТЕГРАЛ НА ФУРИЕ, Ж. (Fourier integral) (ки) – във:

**взаимнообратни икономически интеграли на Фурие, Ж.**, (вж. *икономическа спектрална плътност*);

**икономически интеграл на Фурие, Ж.** (вж. *и стационарен случаен икономически процес*);

**икономически интеграл на Фурие, Ж.** [начини на изчисляване];

**комплексна форма на икономическия интеграл на Фурие, Ж.**;

**обратен интеграл на Фурие, Ж.**;

**прав интеграл на Фурие, Ж.**;

**разложение на периодичната икономическа функция в интеграл на Фурие, Ж.**

**ИНТЕГРАЛЕН АБСТРАКТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР** (integral abstract economic operator) (ки) – във:

**интегрален абстрактен ингредиентен икономически оператор**;

**интегрален инверсен абстрактен ингредиентен икономически оператор** (вж. *инверсна абстрактна ингредиентна икономическа система*);

**интегрален начален абстрактен ингредиентен икономически оператор** (вж. *начална абстрактна ингредиентна икономическа система*).

**ИНТЕГРАЛЕН АБСТРАКТЕН ИНГРЕДИЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\*** (integral abstract ingrediential economic operator) (\*) – общо понятие за **интегрален начален абстрактен ингредиентен икономически оператор** и **интегрален инверсен абстрактен ингредиентен икономически оператор**. Една от разновидностите на *абстрактния ингредиентен икономически оператор*.

**ИНТЕГРАЛЕН ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\*** (integral reproductional economic operator) (\*) – общо понятие за **интегрален начален възпроизводствен икономически оператор** и **интегрален инверсен възпроизводствен икономически оператор**. Една от разновидностите на *възпроизводствения икономически оператор*.

**ИНТЕГРАЛЕН ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР** (integral reproductional economic operator) (ки) – във:

**интегрален възпроизводствен икономически оператор**;

**интегрален инверсен възпроизводствен икономически оператор** (вж. *инверсна възпроизводствена икономическа система*);

интегрален инверсен ресурсно-резултатен възпроизводствен икономически оператор (вж. *инверсна възпроизводствена икономическа система*);

интегрален начален възпроизводствен икономически оператор (вж. *начална възпроизводствена икономическа система*);

интегрален резултатно-ресурсен възпроизводствен икономически оператор (същото като *интегрален инверсен възпроизводствен икономически оператор*; вж. *инверсна възпроизводствена икономическа система*);

интегрален ресурсно-резултатен възпроизводствен икономически оператор (същото като *интегрален начален възпроизводствен икономически оператор*; вж. *начална възпроизводствена икономическа система*).

**ИНТЕГРАЛЕН ЗАКОН НА ИКОНОМИЧЕСКОТО РЕГУЛИРАНЕ** (integral law of the economic regulation) – същото като *астатичен закон на икономическото регулиране*. Вж. и *последователно коригиране на динамичните свойства на регулаторната икономическата система*.

**ИНТЕГРАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА ДИСКРЕТНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА\*** (integral law of the probabilities distribution of the discrete stochastic /random/ economic quantity /value/) – същото като *функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*.

**ИНТЕГРАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА ДИСКРЕТНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (integral law of the probabilities distribution of the discrete stochastic /random/ economic quantity /value/) (**ки**) – във:

*интегрален закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина* (същото като *функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*);

*интегрален условен закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина* (същото като *условна функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*).

**ИНТЕГРАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА НЕПРЕКЪСНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА\*** (integral law of the probabilities distribution of the continuous stochastic

-----  
*/random/ economic quantity /value/)* – същото като *функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*.

**ИНТЕГРАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА НЕПРЕКЪСНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (integral law of the probabilities distribution of the continuous stochastic /random/ economic quantity /value/) (**ки**) – във:

*интегрален закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина* (същото като *функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*);

*интегрален условен закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина* (същото като *условна функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*).

**ИНТЕГРАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА СЛУЧАЙНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ ВЕЛИЧИНИ** (distribution integral law of the stochastic /random/ economic quantities /values/) (**ки**) – във:

*интегрален закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина* (същото като *функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*);

*интегрален закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина* (същото като *функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*);

*интегрален условен закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина* (същото като *условна функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*);

*интегрален условен закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина* (същото като *условна функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*);

*интегрални условни закони на разпределението на вероятностите на случайните икономически величини*.

**ИНТЕГРАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ДИСКРЕТНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА\*** (distribution integral law of the discrete stochastic /random/ economic quantity /value/) – същото като *функция*



на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина.

**ИНТЕГРАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ДИСКРЕТНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (distribution integral law of the discrete stochastic /random/ economic quantity /value/) (**ки**) – във:

*интегрален закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);*

*интегрален закон на разпределението на дискретната случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина).*

*интегрален условен закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като условна функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина).*

**ИНТЕГРАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА НЕПРЕКЪСНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА\*** (distribution integral law of the continuous stochastic /random/ economic quantity /value/) – същото като функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина.

**ИНТЕГРАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА НЕПРЕКЪСНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (distribution integral law of the continuous stochastic /random/ economic quantity /value/) (**ки**) – във:

*интегрален закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина);*

*интегрален закон на разпределението на непрекъснатата случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина).*

*интегрален условен закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина (същото като условна функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина).*

-----

**ИНТЕГРАЛЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА СЛУЧАЙНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ ВЕЛИЧИНИ** (distribution integral law of the stochastic /random/ economic quantities /values/) (**ки**) – във:

*интегрален закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);*

*интегрален закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина);*

*интегрален закон на разпределението на дискретната случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);*

*интегрален закон на разпределението на непрекъснатата случайна икономическа величина (същото като функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина);*

*интегрален условен закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина (същото като условна функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина);*

*интегрален условен закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина (същото като условна функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина);*

*интегрални условни закони на разпределението на вероятностите на случайните икономически величини;*

*формули на пълните вероятности за интегралните закони на разпределението на случайните икономически величини.*

**ИНТЕГРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИНВАРИАНТ\*** (integral economic invariant) – икономически инвариант на гладка динамична икономическа система, повдигнат в някаква степен  $k$  (може да се нарече още интегрален икономически инвариант от  $k$ -ти порядък). Разграничават се **абсолютен интегрален икономически инвариант\*** (absolute integral economic invariant) и **относителен интегрален икономически инвариант\*** (relative integral economic invariant) от  $k$ -ти порядък.

**ИНТЕГРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИНВАРИАНТ\*** (integral economic invariant) (**ки**) – въвв:

*интегрален икономически инвариант;*

**положителен интегрален икономически инвариант** (вж. теорема на А. Пуанкаре за възвръщането).

**ИНТЕГРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\*** (integral economic operator), **икономически интегратор**, – оператор на икономическата система  $T$  от  $X$  в  $Y$ , който (1) има област на определението

$$D(T) = \left\{ \varphi \in X : f(x) = \int_M K(x, y, \varphi(y)) dy \right\},$$

(2) съществува за почти всички  $x \in N$  и  $f \in Y$ , и (3) функционира (действува) според правилото  $T\varphi = f$  при  $\varphi \in D(T)$ , и където  $X$  и  $Y$  са *линейни /векторни/ икономически пространства* на реални **измерими икономически функции** (measurable economic functions) на *пространство с икономическа мярка*, съответно  $M, \sum_M, \mu$  и  $N, \sum_N, \nu$ , а  $K$  е икономическа функция на  $M \times N \times \mathbb{R}$ , която е измерима по отношение на произведението от *икономически мерки*  $\mu \times \nu \times \mu_0$ , където  $\mu_0$  е мярка на А. Лебег в  $\mathbb{R}$ , и е непрекъсната по  $t \in \mathbb{R}$  при кои да е фиксирани  $m \in M, n \in N$ . В случай че

$$K(x, y, z) = K(x, y), \quad z, x \in M, y \in N, z \in \mathbb{R},$$

тогава  $T$  е **линеен интегрален икономически оператор\*** (linear integral economic operator).

**ИНТЕГРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\*** (integral economic operator) (**ки**) – въвв:

*интегрален абстрактен ингредиентен икономически оператор;*

*интегрален възпроизводствен икономически оператор;*

*интегрален икономически оператор;*

**интегрален инверсен абстрактен ингредиентен икономически оператор** (вж. *инверсна абстрактна ингredientна икономическа система*);

**интегрален инверсен възпроизводствен икономически оператор** (вж. *инверсна възпроизводствена икономическа система*);

**интегрален инверсен ресурсно-резултатен възпроизводствен икономически оператор** (вж. *инверсна възпроизводствена икономическа система*);

интегрален инверсен същностно-стратификационен икономически оператор (вж. *инверсна същностно-стратифицирана икономическа система*);

интегрален начален абстрактен ингредиентен икономически оператор (вж. *начална абстрактна ингредиентна икономическа система*);

интегрален начален възпроизводствен икономически оператор (вж. *начална възпроизводствена икономическа система*);

интегрален резултатно-ресурсен възпроизводствен икономически оператор (същото като интегрален инверсен възпроизводствен икономически оператор; вж. *инверсна възпроизводствена икономическа система*);

интегрален ресурсно-резултатен възпроизводствен икономически оператор (същото като интегрален начален възпроизводствен икономически оператор; вж. *начална възпроизводствена икономическа система*);

*интегрален същностно-стратификационен икономически оператор;*

интегрален същностно-феноменен икономически оператор (същото като интегрален инверсен същностно-стратификационен икономически оператор; вж. *инверсна същностно-стратифицирана икономическа система*);

интегрален феноменно-същностен икономически оператор (същото като интегрален начален същностно-стратификационен икономически оператор; вж. *начална същностно-стратифицирана икономическа система*);

линеен интегрален икономически оператор (вж. *интегрален икономически оператор*).

## **ИНТЕГРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral economic factor) (**ки**)

— ВЪВ:

амортизационен текущо-интегрален производствен икономически фактор (вж. *производствени икономически фактори*);

изведен текущо-интегрален производствен икономически фактор (вж. *производствени икономически фактори*);

извлечен текущо-интегрален производствен икономически фактор (вж. *производствени икономически фактори*);

*интегрален предметен производствен икономически фактор;*

*интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*

*интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*

*интегрален производствен икономически фактор;*

*интегрален творчески производствен икономически фактор;*

*интегрален трудов производствен икономически фактор;*

*интегрален физически производствен икономически фактор;*

-----  
**нетекущо-интегрален трудов производствен икономически фактор** (вж. *трудови производствени икономически фактори*);

**нетекущо-интегрален физически производствен икономически фактор** (вж. *физически производствени икономически фактори*);

*неявно-интегрален предметен производствен икономически фактор*;

*неявно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор*;

*неявно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор*;

**оборотен /циркулиращ/ интегрален производствен икономически фактор** (вж. *производствени икономически фактори*);

**оборотен текущо-интегрален производствен икономически фактор** (вж. *производствени икономически фактори*);

**основен /фиксиран/ интегрален производствен икономически фактор** (вж. *производствени икономически фактори*);

**текущо-интегрален производствен икономически фактор** (вж. *производствени икономически фактори*);

**текущо-интегрален трудов производствен икономически фактор** (вж. *трудови производствени икономически фактори*);

**текущо-интегрален физически производствен икономически фактор** (вж. *физически производствени икономически фактори*);

**фиксиран интегрален производствен икономически фактор** (вж. *производствени икономически фактори*);

**циркулиращ интегрален производствен икономически фактор** (вж. *производствени икономически фактори*);

*явно-интегрален предметен производствен икономически фактор*;

*явно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор*;

*явно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор*.

**ИНТЕГРАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral econonomic factor) (**ки**) – ВЪВ:

*интегрален работен производствен икореномически фактор*;

*интегрален работен трудов производствен икореномически фактор*;

*интегрален работен физически производствен икореномически фактор*;

*интегрален съзидателен производствен икореномически фактор*;

интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор;  
интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор;

интегрален творчески производствен икореномически фактор;  
интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор;  
интегрален творчески физически производствен икореномически фактор;  
неявно-интегрален производствен икореномически фактор;  
неявно-интегрален трудов производствен икореномически фактор;  
неявно-интегрален физически производствен икореномически фактор;  
явно-интегрален производствен икореномически фактор;  
явно-интегрален трудов производствен икореномически фактор;  
явно-интегрален физически производствен икореномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral ecotechnomic factor) (**ки**) – ВЪВ:

интегрален предметен производствен икотехномически фактор;  
интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;  
интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;

интегрален творчески производствен икотехномически фактор;  
неявно-интегрален предметен производствен икотехномически фактор;  
неявно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;

неявно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;

явно-интегрален предметен производствен икотехномически фактор;  
явно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;

явно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН ИНВЕРСЕН АБСТРАКТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР** (integral inverse abstract economic operator) (**ки**) – ВЪВ:

интегрален инверсен абстрактен ингредиентен икономически оператор (вж. инверсна абстрактна ингредиентна икономическа система).

ИНТЕГРАЛЕН ИНВЕРСЕН АБСТРАКТЕН ИНГРЕДИЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\* (integral inverse abstract ingrediential economic operator) – вж. *инверсна абстрактна ингредидентна икономическа система*.

ИНТЕГРАЛЕН ИНВЕРСЕН ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\* (integral inverse reproductional economic operator), **интегрален резултативно-ресурсен възпроизводствен икономически оператор**, – вж. *инверсна възпроизводствена икономическа система*. Една от разновидностите на линейния инверсен възпроизводствен икономически оператор.

ИНТЕГРАЛЕН ИНВЕРСЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР (integral inverse economic operator) (**ки**) – във:

**интегрален инверсен абстрактен ингредидентен икономически оператор** (вж. *инверсна абстрактна ингредидентна икономическа система*);

**интегрален инверсен възпроизводствен икономически оператор** (вж. *инверсна възпроизводствена икономическа система*);

**интегрален инверсен ресурсно-резултатен възпроизводствен икономически оператор** (вж. *инверсна възпроизводствена икономическа система*);

**интегрален инверсен същностно-стратификационен икономически оператор** (вж. *инверсна същностно-стратифицирана икономическа система*).

ИНТЕГРАЛЕН ИНВЕРСЕН ИНГРЕДИЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР (integral inverse ingrediential economic operator) (**ки**) – във:

**интегрален инверсен абстрактен ингредидентен икономически оператор** (вж. *инверсна абстрактна ингредидентна икономическа система*).

ИНТЕГРАЛЕН ИНВЕРСЕН СЪЩНОСТНО-СТРАТИФИКАЦИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\* (integral inverse essentially-stratificational economic operator), **интегрален същностно-феноменен икономически оператор**, – вж. *инверсна същностно-стратифицирана икономическа система*. Една от разновидностите на линейния инверсен същностно-стратификационен икономически оператор.

ИНТЕГРАЛЕН ИНГРЕДИЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР (integral ingrediential economic operator) (**ки**) – във:

*интегрален абстрактен ингредидентен икономически оператор*;

**интегрален инверсен абстрактен ингредидентен икономически оператор** (вж. *инверсна абстрактна ингредидентна икономическа система*);

интегрален начален абстрактен ингредиентен икономически оператор (вж. *начална абстрактна ингредиентна икономическа система*).

**ИНТЕГРАЛЕН КРИТЕРИЙ ЗА КАЧЕСТВО НА СИСТЕМИТЕ НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ** (integral quality criterion of economic management /control/ systems) (**ки**) – във:

интегрални критерии за качество на системите на икономическо управление (вж. *критерии за качество на системите на икономическо управление*);

обобщен интегрален критерий за качество на системите на икономическо управление;

частни интегрални критерии за качество на системите на икономическо управление (вж. *критерии за качество на системите на икономическо управление*).

**ИНТЕГРАЛЕН КРИТЕРИЙ НА ОПТИМАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ** (integral criterion of optimal economic management /control/) – вж. *регулярен критерий на оптимално икономическо управление*.

**ИНТЕГРАЛЕН КРОС-СПЕКТЪР** (integral cross spectre) (**ки**) – във:

икономически интегрален крос-спектр (същото като *крос-спектрална функция в икономиката*).

**ИНТЕГРАЛЕН КРОС-СПЕКТЪР В ИКОНОМИКАТА\*** (integral cross spectre in economy) – същото като *крос-спектрална функция в икономиката*.

**ИНТЕГРАЛЕН НАЧАЛЕН АБСТРАКТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР** (integral initial abstract economic operator) (**ки**) – във:

интегрален начален абстрактен ингредиентен икономически оператор (вж. *начална абстрактна ингредиентна икономическа система*).

**ИНТЕГРАЛЕН НАЧАЛЕН АБСТРАКТЕН ИНГРЕДИЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\*** (integral initial abstract ingrediential economic operator) – вж. *начална абстрактна ингредиентна икономическа система*.

**ИНТЕГРАЛЕН НАЧАЛЕН ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\*** (integral initial reproductional economic operator), **интегрален ресурсно-резултативен възпроизводствен икономически оператор**, – вж. *начална възпроизводствена икономическа система*.



-----  
**ИНТЕГРАЛЕН НАЧАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР** (integral initial economic operator) (**ки**) – във:

**интегрален начален абстрактен ингредиентен икономически оператор** (вж. *начална абстрактна ингредиентна икономическа система*);

**интегрален начален възпроизводствен икономически оператор** (вж. *начална възпроизводствена икономическа система*).

**ИНТЕГРАЛЕН НАЧАЛЕН ИНГРЕДИЕНТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР** (integral initial ingrediential economic operator) (**ки**) – във:

**интегрален начален абстрактен ингредиентен икономически оператор** (вж. *начална абстрактна ингредиентна икономическа система*).

**ИНТЕГРАЛЕН НАЧАЛЕН СЪЩНОСТНО-СТРАТИФИКАЦИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\*** (integral initial essentially-stratificational economic operator), **интегрален феноменно-същностен икономически оператор**, – вж. *начална същностно-стратифицирана икономическа система*.

**ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral production economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен производствен икономически фактор;*

*интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*

*интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален предметен производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален предметен производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral objective ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен производствен икотехномически фактор;*

*интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*

-----  
*интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*

*неявно-интегрален предметен производствен икотехномически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*

*неявно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален предметен производствен икотехномически фактор;*  
*явно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор.*

## **ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ**

**ФАКТОР\*** (integral objective production economic factor) (\*) – *производствен икономически фактор  $x(or)(y)$ , който едновременно е интегрален производствен икономически фактор и предметен производствен икономически фактор; предметен производствен икономически фактор, който в процеса на икономическото производство **се задържа** в съответната си субстанциална форма **и се натрупва** във вид на **икономически резерв** (economic reserve) (който се захранва от икономическите потоци от текущи предметни производствени икономически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икономически потоци); интегрален производствен икономически фактор, изразен (измерен) в предметни единици на *производствен икономически фактор* (вж. *предметна икономическа система* и *предметни икономически ингредиенти*); непосредствена форма, в която интегралният **предметен производствен икономически ресурс\*** (objective production economic resource) функционира в процеса на икономическото производство; предметно-изразени интегрални икономически блага, които се използват в производството за създаване на икономическия продукт; същото като предметно-изразен интегрален производителен икономически запас (вж. *възпроизводствени икономически запаси, възпроизводствени икономически ресурси*); една от същностно-стратификационните разновидности на производствените икономически фактори. На интегралния предметен производствен икономически фактор отговаря понятието за **интегрално предметно факторно производствено икономическо богатство** (integral objective factorial production economic wealth).*

Интегралният предметен производствен икономически фактор е вид производително икономическо благо (респ. производителен икономически запас или производствен икономически ресурс), което спада към категорията на *интегралните икономически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*). Основни негови разновидности са (1) *интегралният предметен физически производствен икономически фактор*  $h(or)(y)$  [в т.ч. **интегралният предметен материален физически производствен икономически фактор** (integral objective material physical production economic factor) и **интегралният предметен нематериален физически производствен икономически фактор** (integral objective immaterial physical production economic factor)], последният само когато е **интегрален предметен интелектуален производствен икономически фактор** (integral objective intellectual production economic factor) и (2) *интегралният предметен трудов производствен икономически фактор*  $l(or)(y)$ . Според *ингредиентната икономическа изразимост* негови разновидности са *интегралният специфичен производствен икономически фактор* (същото като **интегрален специфично-изразен производствен икономически фактор**), *интегралният паричен производствен икономически фактор\** (integral monetary production economic factor) (същото като **интегрален парично-изразен производствен икономически фактор**), *интегралният виртуален производствен икономически фактор\** (integral virtual production economic factor) (същото като **интегрален виртуално-изразен производствен икономически фактор**) и други. Според *ценностната икономическа ингредиентност* се разграничават **интегрален творчески предметен производствен икономически фактор\*** (integral creative objective production economic factor)  $x(our)(y)$  и **интегрален работен предметен производствен икономически фактор\*** (integral working objective production economic factor)  $x(ovp)(y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на **интегралния съзидателен предметен производствен икономически фактор\*** (integral making objective production economic factor)  $x(owp)(y)$ , какъвто по природа е *интегралният предметен производствен икономически фактор*. Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **интегрален предметен трудово-определен производствен икономически фактор\*** (integral objective labourly-determinate production economic factor) и **интегрален предметен физическо-определен производствен икономически фактор\*** (integral objective physically-determinate production economic factor).

## ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР (integral objective production economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен производствен икономически фактор;*  
*интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален предметен производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral objective production ecotechnomic factor) (\*) – *производствен икотехномически фактор  $\overline{x(or)(y)}$ , който едновременно е интегрален производствен икотехномически фактор и предметен производствен икономически фактор; предметен производствен икотехномически фактор, който в процеса на икотехномическото производство се задържа в съответната си субстанциална форма и се натрупва във вид на икотехномически резерв (ecotechnomic reserve) (който се захранва от икотехномическите потоци от текущи предметни производствени икотехномически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икотехномически потоци); интегрален производствен икотехномически фактор, изразен (измерен) в предметни единици на производствен икотехномически фактор (вж. предметна икотехномическа система и предметни икотехномически ингредиенти); непосредствена форма, в която интегралният предметен производствен икотехномически ресурс\** (objective production ecotechnomic resource) функционира в процеса на икотехномическото производство; предметно-изразени интегрални **икотехномически блага**, които се използват в производството за създаване на икотехномическия продукт; същото като предметно-изразен интегрален производителен икотехномически запас (вж. възпроизводствени икономически запаси, възпроизводствени икономически ресурси); една от същностно-стратификационните разновидности на производствените икотехномически

фактори. На интегралния предметен производствен икотехномически фактор отговаря понятието за **интегрално предметно факторно производствено икотехномическо богатство** (integral objective factorial production ecotechnomic wealth).

Интегралният предметен производствен икотехномически фактор е вид производително икотехномическо благо (респ. производителен икотехномически запас или производствен икотехномически ресурс), което спада към категорията на **интегралните икотехномически блага** (вж. *акумулативно-стратифицирана икотехномика*). Основни негови разновидности са (1) **интегралният предметен физически производствен икотехномически фактор**  $\overline{h(or)}(y)$  [в т.ч. **интегралният предметен материален физически производствен икотехномически фактор** (integral objective material physical production ecotechnomic factor) и **интегралният предметен нематериален физически производствен икотехномически фактор** (integral objective immaterial physical production ecotechnomic factor), последният само когато е **интегрален предметен интелектуален производствен икотехномически фактор** (integral objective intellectual production ecotechnomic factor) и (2) **интегралният предметен трудов производствен икотехномически фактор**  $\overline{l(or)}(y)$ ]. Според ингредиентната икономическа изразимост негови разновидности са **интегралният специфичен производствен икотехномически фактор** (същото като **интегрален специфично-изразен производствен икотехномически фактор**), **интегралният паричен производствен икотехномически фактор\*** (integral monetary production ecotechnomic factor) (същото като **интегрален парично-изразен производствен икотехномически фактор**), **интегралният виртуален производствен икотехномически фактор\*** (integral virtual production ecotechnomic factor) (същото като **интегрален виртуално-изразен производствен икотехномически фактор**) и други. Според ценостната икономическа ингредиентност се разграничават **интегрален творчески предметен производствен икотехномически фактор\*** (integral creative objective production ecotechnomic factor)  $\overline{x(our)}(y)$  и **интегрален работен предметен производствен икотехномически фактор\*** (integral working objective production ecotechnomic factor)  $\overline{x(ovr)}(y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на **интегралния съзидателен предметен производствен икотехномически фактор\*** (integral making objective production ecotechnomic factor)  $\overline{x(owpr)}(y)$ , какъвто по природа е **интегралният предметен производствен икотехномически фактор**. Според факторната икономическа оп-

ределеност се разграничават **интегрален предметен трудово-определен производствен икотехномически фактор\*** (integral objective labourly-determinate production ecotechnomic factor) и **интегрален предметен физическо-определен производствен икотехномически фактор\*** (integral objective physically-determinate production ecotechnomic factor).

**ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral objective production ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен производствен икотехномически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*  
*явно-интегрален предметен производствен икотехномически фактор;*  
*явно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*явно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ТРУДОВ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral objective labour economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ТРУДОВ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral objective labour ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*явно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор.*

---

**ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral objective labour production economic factor) (\*)

– *трудов производствен икономически фактор*  $l(op)(y)$  (вж. и *производствени икономически фактори*), който едновременно е *предметен производствен икономически фактор* (вж. и *трудови производствени икономически фактори*) и *интегрален производствен икономически фактор*; *предметен трудов производствен икономически фактор*, който в процеса на икономическото производство **се задържа** в съответната си субстанциална форма **и се натрупва** във вид на **предметен трудов икономически резерв** (objective labour economic reserve) (който се захранва от *икономическите потоци* от *текущи специфични производствени икономически фактори* и който след това при необходимост поддържа тези икономически потоци); вид специфично трудово производително икономическо благо (респ. предметен трудов производителен икономически запас или предметен трудов производствен икономически ресурс), спадащо към категорията на *интегралните икономически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*); *интегрален трудов производствен икономически фактор*, който е изразен (измерен) в предметни единици на *производствен икономически фактор* (вж. *предметна икономическа система* и *предметни икономически ингредиенти*). Съвкупността от интегралните предметни трудови производствени икономически фактори е същото като **предметен трудов производителен икономически капитал** (objective labour productive economic capital) [съвкупност от **предметни трудови капиталови производителни икономически блага** (objective labour capital productive economic goods)].

Според *ингредиентната икономическа изразимост* като негови разновидности се разграничават *интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор* (същото като **интегрален специфично-изразен трудов производствен икономически фактор**), *интегрален паричен трудов производствен икономически фактор\** (integral monetary labour production economic factor) (същото като **интегрален парично-изразен трудов производствен икономически фактор**), *интегрален виртуален трудов производствен икономически фактор\** (integral virtual labour production economic factor) (същото като **интегрален виртуално-изразен трудов производствен икономически фактор**) и други. Според *ценностната икономическа ингредиентност* се разграничават **интегрален творчески предметен трудов производствен икономически фактор\*** (integral creative objective labour production economic factor)  $l(our)(y)$  и **интегрален работен предметен трудов произ-**

**водствен икономически фактор\*** (integral working objective labour production economic factor)  $l(ovp)(y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на **интегралния съзидателен предметен трудов производствен икономически фактор\*** (integral making objective labour production economic factor)  $l(owp)(y)$ , какъвто по природа е **интегралният предметен трудов производствен икономически фактор**. Според факторната икономическа определеност се разграничават **интегрален предметен трудово-определен трудов производствен икономически фактор\*** (integral objective labourly-determinate labour production economic factor) и **интегрален предметен физическо-определен трудов производствен икономически фактор\*** (integral objective physically-determinate labour production economic factor).

**ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral objective labour production economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral objective labour production ecotechnomic factor) (\*) – *трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{l(op)}(y)$  (вж. и *производствени икономически фактори*), който едновременно е *предметен производствен икотехномически фактор* (вж. и *трудови производствени икономически фактори*) и *интегрален производствен икотехномически фактор*; *предметен трудов производствен икотехномически фактор*, който в процеса на икотехномическото производство **се задържа** в съответната си субстанциална форма **и се натрупва** във вид на **предметен трудов икотехномически резерв** (objective labour ecotechnomic reserve) (който се захранва от **икотехномическите потоци** от текущи специфични производствени икотехномически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икотехномически потоци); вид специфично трудово производително икотехномическо благо (респ. предметен трудов производителен икотехномически запас или предметен трудов производствен икотехномически ресурс), спадащо към категорията на **интегралните икотехномически блага** (вж. *акумулативно-*



стратифицирана икономика); *интегрален трудов производствен икотехномически фактор*, който е изразен (измерен) в предметни единици на *производствен икотехномически фактор* (вж. *предметна икономическа система* и *предметни икономически ингредиенти*). Съвкупността от интегралните предметни трудови производствени икотехномически фактори е същото като *предметен трудов производителен икотехномически капитал* (objective labour productive ecotechnomic capital) [съвкупност от *предметни трудови капиталови производствени икотехномически блага* (objective labour capital productive ecotechnomic goods)].

Според *ингредиентната икономическа изразимост* като негови разновидности се разграничават *интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор* (същото като *интегрален специфично-изразен трудов производствен икотехномически фактор*), *интегрален паричен трудов производствен икотехномически фактор\** (integral monetary labour production ecotechnomic factor) (същото като *интегрален парично-изразен трудов производствен икотехномически фактор*), *интегрален виртуален трудов производствен икотехномически фактор\** (integral virtual labour production ecotechnomic factor) (същото като *интегрален виртуално-изразен трудов производствен икотехномически фактор*) и други. Според *ценностната икономическа ингredientност* се разграничават *интегрален творчески предметен трудов производствен икотехномически фактор\** (integral creative objective labour production ecotechnomic factor)  $\overline{l(oup)}(y)$  и *интегрален работен предметен трудов производствен икотехномически фактор\** (integral working objective labour production ecotechnomic factor)  $\overline{l(ovp)}(y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на *интегралния съзидателен предметен трудов производствен икотехномически фактор\** (integral making objective labour production ecotechnomic factor)  $\overline{l(owp)}(y)$ , какъвто по природа е *интегралният предметен трудов производствен икотехномически фактор*. Според *факторната икономическа определеност* се разграничават *интегрален предметен трудово-определен трудов производствен икотехномически фактор\** (integral objective labourly-determinate labour production ecotechnomic factor) и *интегрален предметен физическо-определен трудов производствен икотехномически фактор\** (integral objective physically-determinate labour production ecotechnomic factor).

ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР (integral objective labour production ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор.*

ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ФИЗИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР (integral objective physical economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор.*

ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ФИЗИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР (integral objective physical ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*

*неявно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор.*

ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\* (integral objective physical production economic factor) (\*) – *физически производствен икономически фактор  $h(or)(y)$  (вж. и производствени икономически фактори), който едновременно е предметен производствен икономически фактор (вж. и физически производствени икономически фактори) и интегрален производствен икономически фактор; предметен физически производствен икономически фактор, който в процеса на икономическото производство се задържа в съответната си субстанциална форма и се натрупва във вид на предметен физически икономически резерв (objective physical economic reserve) (който се захранва от икономическите потоци от предметни текущи производствени икономически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икономически потоци); вид пред-*

метно физическо производително икономическо благо (респ. предметен физически производителен икономически запас или предметен физически производствен икономически ресурс), спадащо към категорията на *интегралните икономически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*); *интегрален физически производствен икономически фактор*, който е изразен (измерен) в предметни единици на *производствен икономически фактор* (вж. *предметна икономическа система* и *предметни икономически ингредиенти*). Съвкупността от интегралните предметни физически производствени икономически фактори е същото като *предметен физически производителен икономически капитал* (objective physical productive economic capital) [съвкупност от *предметни физически капиталови производителни икономически блага* (objective physical capital productive economic goods)].

Според *ингредиентната икономическа изразимост* като негови разновидности се разграничават *интегрален специфичен физически производствен икономически фактор* (същото като *интегрален специфично-изразен физически производствен икономически фактор*), *интегрален паричен физически производствен икономически фактор\** (integral monetary physical production economic factor) (същото като *интегрален парично-изразен физически производствен икономически фактор*), *интегрален виртуален физически производствен икономически фактор\** (integral virtual physical production economic factor) (същото като *интегрален виртуално-изразен физически производствен икономически фактор*) и други. Според *ценностната икономическа ингредиентност* се разграничават *интегрален творчески предметен физически производствен икономически фактор\** (integral creative objective physical production economic factor)  $h(our)(y)$  и *интегрален работен предметен физически производствен икономически фактор\** (integral working objective physical production economic factor)  $h(ovp)(y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на *интегралния съзидателен предметен физически производствен икономически фактор\** (integral making objective physical production economic factor)  $h(owp)(y)$ , какъвто по природа е *интегралният предметен физически производствен икономически фактор*. Според *факторната икономическа определеност* се разграничават *интегрален предметен трудово-определен физически производствен икономически фактор\** (integral objective labourly-determinate physical production economic factor) и *интегрален предметен физическо-определен физически производствен икономически фактор\** (integral objective physically-determinate physical production economic factor).

ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР (integral objective physical production economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор.*

ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\* (integral objective physical production ecotechnomic factor) (\*) – *физически производствен икотехномически фактор  $\overline{h(or)}(y)$  (вж. и производствени икономически фактори), който едновременно е предметен производствен икотехномически фактор (вж. и физически производствени икономически фактори) и интегрален производствен икотехномически фактор; предметен физически производствен икотехномически фактор, който в процеса на икотехномическото производство **се задържа** в съответната си субстанциална форма **и се натрупва** във вид на **предметен физически икотехномически резерв** (objective physical ecotechnomic reserve) (който се захранва от **икотехномическите потоци** от предметни текущи производствени икотехномически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икотехномически потоци); вид предметно физическо производително икотехномическо благо (респ. предметен физически производителен икотехномически запас или предметен физически производствен икотехномически ресурс), спадащо към категорията на *интегралните икотехномически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*); интегрален физически производствен икономически фактор, който е изразен (измерен) в предметни единици на *производствен икотехномически фактор* (вж. *предметна икотехномическа система* и *предметни икотехномически ингредиенти*). Съвкупността от интегралните предметни физически производствени икотехномически фактори е същото като **предметен физически производителен икотехномически капитал** (objective physical productive ecotechnomic capital) [съвкупност от **предметни физически капиталови производителни икотехномически блага** (objective physical capital productive ecotechnomic goods)].*

Според *ингредиентната икономическа изразимост* като негови разновидности се разграничават *интегрален специфичен физически производствен*

икотехномически фактор (същото като *интегрален специфично-изразен физически производствен икотехномически фактор*), *интегрален паричен физически производствен икотехномически фактор\** (integral monetary physical production ecotechnomic factor) (същото като *интегрален парично-изразен физически производствен икотехномически фактор*), *интегрален виртуален физически производствен икотехномически фактор\** (integral virtual physical production ecotechnomic factor) (същото като *интегрален виртуално-изразен физически производствен икотехномически фактор*) и други. Според ценностната икономическа ингредиентност се разграничават *интегрален творчески предметен физически производствен икотехномически фактор\** (integral creative objective physical production ecotechnomic factor)  $h(oup)(y)$  и *интегрален работен предметен физически производствен икотехномически фактор\** (integral working objective physical production ecotechnomic factor)  $h(ovp)(y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на *интегралния съзидателен предметен физически производствен икотехномически фактор\** (integral making objective physical production ecotechnomic factor)  $h(owp)(y)$ , какъвто по природа е *интегралният предметен физически производствен икотехномически фактор*. Според факторната икотехномическа определеност се разграничават *интегрален предметен трудово-определен физически производствен икотехномически фактор\** (integral objective labourly-determinate physical production ecotechnomic factor) и *интегрален предметен физическо-определен физически производствен икотехномически фактор\** (integral objective physically-determinate physical production ecotechnomic factor).

**ИНТЕГРАЛЕН ПРЕДМЕТЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral objective physical production ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор*;

*неявно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор*;

*явно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор*.

**ИНТЕГРАЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral production economic factor) (подразбиран като *предметностен интегра-*

лен производствен икономически фактор; същото като *акумулиран производствен икономически фактор*), капиталов производствен икономически фактор, факторна производствена икономическа сила, факторна икономическа сила, – *производствен икономически фактор*  $hp(Y)$ , който в процеса на икономическото производство *се задържа* в съответната си субстанциална форма *и се натрупва* във вид на *икономически резерв* (economic reserve) (който се захранва от икономическите потоци от текущи производствени икономически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икономически потоци); вид производително икономическо благо (респ. производителен икономически запас или производствен икономически ресурс), спадащо към категорията на *интегралните икономически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*). Във възпроизводствената икономика интегралните икономически блага (респ. интегралните възпроизводствени икономически запаси) се натрупват във вид на *капиталови икономически блага* (на *икономически капитал*), който стои в основата на *капиталовата икономика*. Обикновено се измерва в специфични единици. Негови основни разновидности (според *производствената икономическа факторност*) са *интегралният трудов производствен икономически фактор*  $lp(Y)$  и *интегралният физически производствен икономически фактор*  $hp(Y)$ . Съвкупността от интегралните производствени икономически фактори е същото като *производителен икономически капитал* (productive economic capital) [съвкупност от *капиталови производителни икономически блага* (capital productive economic goods)].

Според *ингредиентната икономическа изразимост* като негови разновидности се разграничават (1) *интегрален предметен производствен икономически фактор* (същото като *интегрален предметно-изразен производствен икономически фактор*) [в т.ч. *интегрален специфичен производствен икономически фактор* (същото като *интегрален специфично-изразен производствен икономически фактор*), *интегрален паричен производствен икономически фактор*\* (integral monetary production economic factor) (същото като *интегрален парично-изразен производствен икономически фактор*), *интегрален виртуален производствен икономически фактор*\* (integral virtual production economic factor) (същото като *интегрален виртуално-изразен производствен икономически фактор*) и други] и (2) *интегрален трансцендентален производствен икономически фактор*\* (integral transcendental production economic factor) (същото като *интегрален трансцендентално-изразен производствен икономически фактор* и като *интегрален ценностен производствен икономически фактор*). В частност, според *ценностната*

-----

*икономическа ингредиентност* се разграничават *интегрален творчески производствен икономически фактор*  $хир(Y)$  и *интегрален работен производствен икономически фактор*  $хвр(Y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на *интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор*  $хвр(Y)$ , какъвто по природа е *интегралният производствен икономически фактор*. Според начина на измерване негови разновидности са *неявно-интегралният производствен икономически фактор* и *явно-интегралният производствен икономически фактор*. Според факторната икономическа *определеност* се разграничават ***интегрален трудово-определен производствен икономически фактор\**** (integral labourly-determinate production economic factor) и ***интегрален физическо-определен производствен икономически фактор\**** (integral physically-determinate production economic factor). Някои от разновидностите на интегралния производствен икономически фактор са показани във фиг. 1 (част А) и (част Б).



Фиг. 1. Разновидности на интегралния производствен икономически фактор (част А)





Фиг. 1. Разновидности на интегралния производствен икономически фактор (част Б)

По своето предназначение интегралният фактор е **факторен икономически капитал\*** (factor economic capital). Задържането му във времето (в отрязък от време, който не клони към безкрайно малка величина) е основанието да се нарича още **наличен производствен икономически фактор\*** (available production economic factor) [свкупност е от *налични производителни икономически блага\** (available productive economic goods)]. Той е **производителна икономическа наличност\*** (productive economic availability) или още **факторна икономически наличност\*** (factor economic availability). Интегралният фактор има относително-самостоятелна предметеност и затова се разглежда като примарен (първичен) фактор.

Интегралният фактор (като съставно понятие) е свкупност от отделни видове интегрални фактори с различна продължителност на производителна употреба. Според този критерий те се разделят на две групи: интегрални фактори за еднократна употреба (участвуват еднократно в производството, само в един възпроизводствен кръгооборот) и такива за многократна употреба (участвуват многократно в производството, в повече от един възпроизводствен кръгооборот). (1) Интегралният фактор за многократна употреба е **основен /фиксиран/ интегрален производствен икономически фактор\*** (fixed integral production economic factor) и по природа е **основен /фиксиран/ капиталов производствен икономически фактор\*** (fixed capital production economic factor) [свкупност от *основни /фиксирани/ капиталови производителни икономически блага\** (fixed capital productive economic goods)] Той е **основен /фиксиран/ факторен икономически капитал** (fixed factor economic capital). Представлява **основен /фиксиран/ наличен производствен икономически фактор\*** (fixed available production economic factor) [свкупност е от *основни /фиксирани/ налични производителни икономически блага\** (fixed available productive economic goods)]. (2) Интегралният фактор за еднократна употреба е **оборотен /циркулиращ/ интегрален производствен икономически фактор\*** (circulating integral production economic factor) и по природа е **оборотен /циркулиращ/ капиталов производствен икономически фактор\*** (circulating capital production economic factor) [свкупност от *оборотни /циркулиращи/ капиталови производителни икономически блага\** (circulating capital productive economic goods)] Той е **оборотен /циркулиращ/ факторен икономически капитал** (circulating factor economic capital). Представлява **оборотен /циркулиращ/ наличен производствен икономически фактор\*** (circulating available production economic factor) [свкупност е от *оборотни*

-----  
*/циркулиращи/ налични производителни икономически блага\** (circulating available productive economic goods)].

**ИНТЕГРАЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral production economic factor) (**ки**) – във:

**амортизационен текущо-интегрален производствен икономически фактор** (вж. *производствени икономически фактори*);

**изведен текущо-интегрален производствен икономически фактор** (вж. *производствени икономически фактори*);

**извлечен текущо-интегрален производствен икономически фактор** (вж. *производствени икономически фактори*);

*интегрален предметен производствен икономически фактор;*

*интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*

*интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*

*интегрален производствен икономически фактор;*

*интегрален работен производствен икономически фактор;*

*интегрален работен трудов производствен икономически фактор;*

*интегрален работен физически производствен икономически фактор;*

*интегрален специфичен производствен икономически фактор;*

*интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*

*интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;*

*интегрален съзидателен производствен икономически фактор;*

*интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор;*

*интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор;*

*интегрален творчески производствен икономически фактор;*

*интегрален творчески трудов производствен икономически фактор;*

*интегрален творчески физически производствен икономически фактор;*

*интегрален трудов производствен икономически фактор;*

*интегрален физически производствен икономически фактор;*

**нетекущо-интегрален трудов производствен икономически фактор** (вж. *трудови производствени икономически фактори*);

**нетекущо-интегрален физически производствен икономически фактор** (вж. *физически производствени икономически фактори*);

*неявно-интегрален предметен производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*

-----  
*неявно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален специфичен производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален трудов производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален физически производствен икономически фактор;*

**оборотен /циркулиращ/ интегрален производствен икономически фактор** (вж. производствени икономически фактори);

**оборотен текущо-интегрален производствен икономически фактор** (вж. производствени икономически фактори);

**основен /фиксиран/ интегрален производствен икономически фактор** (вж. производствени икономически фактори);

**текущо-интегрален производствен икономически фактор** (вж. производствени икономически фактори);

**текущо-интегрален трудов производствен икономически фактор** (вж. трудови производствени икономически фактори);

**текущо-интегрален физически производствен икономически фактор** (вж. физически производствени икономически фактори);

**фиксиран интегрален производствен икономически фактор** (вж. производствени икономически фактори);

**циркулиращ интегрален производствен икономически фактор** (вж. производствени икономически фактори);

*явно-интегрален предметен производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален специфичен производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален специфичен производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*

явно-интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;

явно-интегрален трудов производствен икономически фактор;

явно-интегрален физически производствен икономически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral production еcorenomic factor) (подразбиран като *предметностен интегрален производствен икореномически фактор*), **факторна производствена икореномическа сила**, (\*) – общо понятие за *интегрален производствен икономически фактор*  $x_p(Y)$  и *интегрален производствен икотехномически фактор*  $\overline{x_p(Y)}$  в сферата на *икореномиката*; *производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{x_p(Y)}}$ , който в процеса на *икореномическото производство се задържа* в съответната си субстанциална форма *и се натрупва* във вид на *икореномически резерв* (economic reserve) (който се захранва от *иконофомическите потоци* от *текущи производствени икореномически фактори* и който след това при необходимост поддържа тези икореномически потоци); вид *производително икореномическо благо* (респ. *производителен икореномически запас* или *производствен икономически ресурс*), спадащо към категорията на **интегралните икономически блага** (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*); субективно-отразен от *общностната икономическа единица* (в т.ч. и от индивида) **обективно-необходим интегрален производствен икореномически фактор**. Той е понятие на *икореномиката* и е вид **икореномическа предметност\*** (ecorenomicallitic objectness) (вж. *центитален икореномически диспозит*). Може да се разглежда като предметен **икореномическостен трансцентит** от даден вид [последният е общо понятие за *икономическа ценност* (в частност за *ценност на интегралния производствен икономически фактор*) и *икотехномическо усърдие* (в частност *интегрално икотехномическо удърдие*), конституирани в икореномическото производство (*също*)]. Във възпроизводствената икореномика **интегралните икореномически блага** (респ. *интегралните възпроизводствени икореномически запаси*) се натрупват във вид на **капиталови икореномически блага**. Обикновено се измерва в специфични единици.

Специфично за определеността на интегралния производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{x_p(Y)}}$  е, че двете му разновидности в лицето на *интегралния производствен икономически фактор*  $x_p(Y)$  и *интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{x_p(Y)}$  се намират във взаимозависимост помежду

си. Те са вид **центитални икореномичностни диспозанти** (вж. *центитален икореномически диспозат*), които като двойка образуват **интегрално-факторен икореномически диспозат\*** (integrally-factor ecorenomic disposate) (в икореномическото производство) [последният е разновидност на **предметния икореномически диспозат\*** (objective ecorenomic disposate) (*също*)]. В границите на интегрално-факторния икореномически диспозат интегралният производствен икономически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **предметна икономическа оценка\*** (objective economic estimate) на интегралния производствен икотехномически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$xp(Y) = E_{xp(Y)}(\overline{xp(Y)})$$

(вж. *икономическа оценка*), където  $E_{xp(Y)}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икономическа функция*),  $xp(Y) = txp(Y)$  е **общата икономическа оценка на интегралния производствен икотехномически фактор** (total economic estimate of the integral production ecotechnomic factor),

$$axp(Y) = \frac{xp(Y)}{xp(Y)}$$

е **средната икономическа оценка на интегралния производствен икотехномически фактор** (average economic estimate of the integral production ecotechnomic factor) и

$$txp(Y) = \frac{d xp(Y)}{d xp(Y)}$$

е **пределната икономическа оценка на интегралния производствен икотехномически фактор** (marginal economic estimate of the integral production ecotechnomic factor). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между икономическия и икофonomическия интегрален производствен фактор образуват вид **икореномическа област** (вж. *икореномика*), която едновременно принадлежи на **границната икономика**, в частност на **икотехномическата гранична икономика** (вж. *икономика*), и на **границната икотехномика**, в частност на **икономическата гранична икотехномика** (вж. *икономика* и *икотехномика*).

Според *производствената икономическа факторност* основни разновидности на интегралния производствен икореномически фактор са *интегралният трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{lp}(Y)$  и *интегралният физически производствен икореномически фактор*  $\overline{hp}(Y)$ . Съвкупността от интегралните производствени икореномически фактори е същото като **производителен икореномически капитал** (productive economic capital) [съвкупност от **капиталови производствени икореномически блага** (capital productive economic goods)]. Според *ценностната икономическа ингредиентност* се разграничават *интегрален творчески производствен икореномически фактор*  $\overline{hlp}(Y)$  и *интегрален работен производствен икореномически фактор*  $\overline{hwp}(Y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на *интегралния съзидателен производствен икореномически фактор*  $\overline{hwlp}(Y)$ , какъвто по природа е *интегралният производствен икореномически фактор*  $\overline{xp}(Y)$ .

**ИНТЕГРАЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral production economic factor) (**ки**) – ВЪВ:

*интегрален производствен икореномически фактор;*  
*интегрален работен производствен икореномически фактор;*  
*интегрален работен трудов производствен икореномически фактор;*  
*интегрален работен физически производствен икореномически фактор;*  
*интегрален съзидателен производствен икореномически фактор;*  
*интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор;*  
*интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор;*  
*интегрален творчески производствен икореномически фактор;*  
*интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор;*  
*интегрален творчески физически производствен икореномически фактор;*  
*неявно-интегрален производствен икореномически фактор;*  
*неявно-интегрален трудов производствен икореномически фактор;*  
*неявно-интегрален физически производствен икореномически фактор;*  
*явно-интегрален производствен икореномически фактор;*  
*явно-интегрален трудов производствен икореномически фактор;*  
*явно-интегрален физически производствен икореномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral production ecotechnomic factor) (подразбиран като *предметностен*

**интегрален производствен икотехномически фактор**), факторна производствена икотехномическа сила, (\*) – производствен икотехномически фактор  $\overline{xp}(Y)$ , който в процеса на икотехномическото производство се **задържа** в съответната си субстанциална форма **и се натрупва** във вид на **икотехномически резерв** (economic reserve) (който се захранва от **иконофомическите потоци** от **текущи производствени икотехномически фактори** и който след това при необходимост поддържа тези икотехномически потоци); вид **производително икотехномическо благо** (респ. **производителен икотехномически запас** или **производствен икономически ресурс**), спадащо към категорията на **интегралните икономически блага** (вж. **акумулативно-стратифицирана икономика**). Той е понятие на **икотехномиката**. Може да се разглежда като предметено **икотехномическо удърдие** (а чрез последното – и като предметена **ценност** на **интегралния производствен икономически фактор**). Във възпроизводствената икономика **интегралните икотехномически блага** (респ. **интегралните възпроизводствени икотехномически запаси**) се натрупват във вид на **капиталови икотехномически блага**. Обикновено се измерва в специфични единици. Негови основни разновидности (според **производствената икономическа факторност**) са **интегралният трудов производствен икономически фактор**  $\overline{lp}(Y)$  и **интегралният физически производствен икономически фактор**  $\overline{hp}(Y)$ . Съвкупността от интегралните производствени икотехномически фактори е същото като **производителен икотехномически капитал** (productive ecotechnomic capital) [съвкупност от **капиталови производителни икотехномически блага** (capital productive ecotechnomic goods)]. Специфично за определеността на интегралния производствен икотехномически фактор е неговата взаимозависимост с **интегралния производствен икономически фактор**. Взаимните въздействия и взаимообусловеността между интегралния икономически и интегралния икотехномически производствен фактор образуват вид **икореномическа област** (вж. **икореномика**), която едновременно принадлежи на **икотехномическата гранична икономика** (вж. **икономика**) и на **икономическата гранична икотехномика** (също). Според **ценностната икономическа ингридиентност** се **разграничават** **интегрален творчески производствен икотехномически фактор**  $\overline{xip}(Y)$  и **интегрален работен производствен икотехномически фактор**  $\overline{xvp}(Y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на **интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор**  $\overline{xwp}(Y)$ , какъвто по природа е **интегралният производствен икотехномически фактор**  $\overline{xp}(Y)$ .



---

**ИНТЕГРАЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР**

(integral production ecotechnomic factor) (**ки**) – ВЪВ:

- интегрален предметен производствен икотехномически фактор;*
- интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*
- интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*
- интегрален производствен икотехномически фактор;*
- интегрален работен производствен икотехномически фактор;*
- интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор;*
- интегрален работен физически производствен икотехномически фактор;*
- интегрален специфичен производствен икотехномически фактор;*
- интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор;*
- интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор;*
- интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор;*
- интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор;*
- интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор;*
- интегрален творчески производствен икотехномически фактор;*
- интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор;*
- интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор;*
- неявно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*
- неявно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*
- неявно-интегрален производствен икотехномически фактор;*
- неявно-интегрален специфичен производствен икотехномически фактор;*
- неявно-интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор;*
- неявно-интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор;*
- неявно-интегрален трудов производствен икотехномически фактор;*
- неявно-интегрален физически производствен икотехномически фактор;*
- явно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*

.....

*явно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален специфичен производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален трудов производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален физически производствен икотехномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН РАБОТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral working production economic factor) (подразбиран като *предметностен работен производствен икономически фактор*), **работна факторна производствена икономическа сила, работна факторна икономическа сила**, (\*) – интерпретация на *интегралния производствен икономически фактор*  $x_p(Y)$  като *определеност*  $x_{vp}(Y)$  на *работната ценност на интегралния производствен икономически фактор*  $W(x_{vp}(Y))$  и като нейна факторна предметна икономическа оценка, която ценност от своя страна е ценностна икономическа оценка на *работното усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(x_{vp}(Y))}$  [същото като *работно икотехномическо усърдие (на интегралния производствен икотехномически фактор)* и като *интегрално факторно икотехномическо усилие\** (integral factor ecotechnomic exertion), следователно *интегралният работен производствен икономически фактор* е *метаикомическа оценка* на това усърдие] която ценност той разпределя в *икономическото производство* (като фаза на *икономическото възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; абсолютно равнище на отдаване на икономическа стойност от *интегралния производствен икономически фактор* при осъществяването на *икономическа дейност* (на *икономическа активност*), при която се създава *икономически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява *интегрална факторова стойностна производствена икономическа предметност* и служи като един от идентификаторите на стойностните и усилностните (които са и трансценденталностни) производствени икономически способности. Представлява една от формите на съществува-

не на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $x_{wp}(Y)$ . Той е и предметна икономическа оценка на интегралния работен производствен икотехномически фактор (вж. *работен производствен икотехномически фактор* и *центитален икореномически диспозит*).

Според *производствената икономическа факторност* форми на съществуването на интегралния работен производствен икономически фактор са *интегралният работен трудов производствен икономически фактор*  $l_{vp}(Y)$  и *интегралният работен физически производствен икономически фактор*  $h_{vp}(Y)$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *работната ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(l_{vp}(Y))$  [респ. *стойността на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $V(l_p(Y))$ ] и *работната ценност на интегралния физически производствен икономически фактор*  $W(h_{vp}(Y))$  [респ. *стойността на интегралния физически производствен икономически фактор*  $V(h_p(Y))$ ], а оттам – и върху зависимостта между *работното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор* [същото като *интегрално трудово икотехномическо усилие (на интегралния трудов производствен икотехномически фактор)*] и *работното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор* [същото като *интегрално физическо икотехномическо усилие (на интегралния физически производствен икотехномически фактор)*]. Интегралният работен производствен икономически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $x_{wp}(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния работен производствен икономически фактор) и (2) чрез количеството единици на *работната ценност на интегралния производствения икономически фактор*  $W(x_{wp}(Y))$  (на неговата стойност). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават *трудова-определен интегрален работен производствен икономически фактор\** (labourly-determinate integral working production economic factor) и *физическо-определен интегрален работен производствен икономически фактор\** (physically-determinate integral working production economic factor). Вж. също *производствени икономически фактори*.

---

**Интегралният работен, интегралният работен трудов и интегралният работен физически производствен икономически фактор като факторно-инцентитален интегрално-работно-факторен икономически специфат**

*Интегралният работен производствен икономически фактор*  $xvp(Y)$  (в характерни за интегралния работен фактор предметности единици) [и представен от *работната ценност на интегралния производствения икономически фактор*  $W(xvp(Y))$ ] има статута на *икономическо съдържание*, а *интегралният работен трудов производствен икономически фактор*  $lvp(Y)$  (в характерни за него предметности единици) [и представен от *работната ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(lvp(Y))$ ] и *интегралният работен физически производствен икономически фактор*  $hvp(Y)$  (в характерни за него предметности единици) [и представен от *работната ценност на интегралния физически производствен икономически фактор*  $W(hvp(Y))$ ] са негови взаимодействащи си *икономически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на трудово и физическо усилие е невъзможно). В това им качество интегралният работен, интегралният работен трудов и интегралният работен физически производствен икономически фактор образуват вид **факторно-инцентитален интегрално-работно-факторен икономически специфат\*** (factorly-incentital integrally-workingly-factor economic specifate) (вж. *икономически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален работен производствен икономически фактор се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от интегрален работен трудов производствен икономически фактор и интегрален работен физически производствен икономически фактор, в които работният фактор се е предметил, и за които той е **общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор\*** (total factorly-specifatic integral working production economic factor) (общ интегрален работен фактор на интегралния работен трудов и интегралния работен физически фактор в границите на икономическия специфат). Един и същ интегрален работен производствен икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален работен трудов и интегрален работен физически производствен икономически фактор. Затова при непроменена величина на общия интегрален работен производствен фактор съществува заместване между интегралния трудов и интегралния физичес-

кия фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икономически фактор\*** (factorly-incentital indifference curve of the integral working production economic factor)  $IC_{xvp(y)-incf}$  (фиг. 1). За целта се използва означението

$$xvp(Y)_f = xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))$$

за функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор като функция на интегралния работен трудов производствен икономически фактор  $lvp(Y)$  и интегралния работен физически производствен икономически фактор  $hvp(Y)$ . Освен това

$$mxvp(Y)_l = \frac{\partial xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}{\partial lvp(Y)} = \frac{\partial xvp(Y)_f}{\partial lvp(Y)}$$

е **предельният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов производствен икономически фактор\*** (marginal factorly-specific working factor of the integral creative labour production economic factor), а

$$mxvp(Y)_h = \frac{\partial xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}{\partial hvp(Y)} = \frac{\partial xvp(Y)_f}{\partial hvp(Y)}$$

е **предельният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (marginal factorly-specific working factor of the integral working physical production economic factor).



**Фиг.1. Факторно-инцентитална крива на безразличieto на интегралния работен производствен икономически фактор**

Трансформирането на интегралния работен производствен икономически фактор в интегрален работен трудов и интегрален работен физически производствен икономически фактор се определя като **инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния работен производствен икономически фактор\*** (incentital factorly-specificitical objectification of the integral working production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо определяване\*** (specificitical economic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо], в т.ч. **трудова инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния работен производствен икономически фактор\*** (labour incentital factor-specificitical objectification of the integral working production economic factor) и **физическо инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния работен производствен икономически фактор\*** (physical incentital factor-specificitical objectification of the working integral production economic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор в интегрален работен производствен икономически фактор, представен от функцията

$$xvp(Y)_f = xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))$$

е **инцентитално факторно-специфичностно интензиониране на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (incentital factorly-specificitical intensiоning of the integral working labour and integral working physical production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо интензиониране\*** (specificitical economic intensiоning), както и на **икономическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор

$$xvp(Y)_f = xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))$$

не се променя с движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икономически фактор  $IC_{xvp(y)-incf}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{xvp(y)-incf}$  при дадено равнище на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор е

$$xvp(Y)_f = xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y)) = const.$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор

$$xvp(Y)_f = xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y)) = const.$$

С движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икономически фактор  $IC_{xvp(y)-incf}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния работен трудов и на интегралния работен физически производствен икономически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален работен производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален работен трудов и интегрален работен физически производствен фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор

$$(dlvp(Y), dhvp(Y))$$

(т.е. при движение на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икономически фактор  $IC_{xvp(y)-incf}$ ) прирастът на функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dxvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y)) &= \\ &= mxvp(Y)_l(lvp(Y), hvp(Y))dlvp(Y) + \\ &+ mxvp(Y)_h(lvp(Y), hvp(Y))dhvp(Y) \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dxvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y)) &= \\ &= \frac{\partial xvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y))}{\partial lvp(Y)} dlvp(Y) + \\ &+ \frac{\partial xvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y))}{\partial hvp(Y)} dhvp(Y). \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор се извършват в рамките на дадена факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния работен производствен икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния работен трудов и в интегралния работен физически производствен икономически фактор запазват непроменен техния общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор:

$$\begin{aligned} dxvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y)) &= \\ &= mxvp(Y)_l(lvp(Y), hvp(Y))dlvp(Y) + \\ &+ mxvp(Y)_h(lvp(Y), hvp(Y))dhvp(Y) = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като като **работно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (workingly-



factorly-equivalent substitution of the integral working labour and integral working physical production economic factor). То е работно-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор

$$mxvp(Y)_l(lvp(Y),hvp(Y))dlvp(Y),$$

$$mxvp(Y)_h(lvp(Y),hvp(Y))dhvp(Y),$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира факторно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на работно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (marginal rate of the workingly-factorly-equivalent substitution of the integral working labour and integral working physical production economic factor)

$$\begin{aligned} MRXVPS(Y)_{lh} &= \frac{dhvp(Y)}{dlvp(Y)} = - \frac{mxvp(Y)_l(lvp(Y),hvp(Y))}{mxvp(Y)_h(lvp(Y),hvp(Y))} = \\ &= - \frac{\partial xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}{\partial lvp(Y)} : \frac{\partial xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}{\partial hvp(Y)}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$[MRXVPS(Y)_{lh} < 0]$$

и е равна на отношението  $\frac{dhvp(Y)}{dlvp(Y)}$  между двата диференциални прираста на количествата на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{mxvp(Y)_l(lvp(Y),hvp(Y))}{mxvp(Y)_h(lvp(Y),hvp(Y))}$$

между пределния факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов производствен икономически фактор и пределния факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен физически производствен икономически фактор. Пределната норма на работно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор  $MRXVPS(Y)_{lh}$  показва към определена точка от факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икономически фактор  $IC_{xvp(y)-incf}$  с колко единици трябва да се намали обемът на интегралния работен физически производствен икономически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния работен трудов производствен икономически фактор с една единица, така че техният общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен физически производствен икономически фактор, като икономисаният от това интегрален работен производствен икономически фактор използва да разшири прилагания от нея интегрален работен трудов производствен икономически фактор.

Функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор е

$$xvp(Y)_f = xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на факторно-специфатния интегрален работен производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the factorly-specific integral working production economic factor)  $H(xvp(Y))_{lh}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(xvp(Y))_{lh} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}{\partial lvp(Y)^2}, & \frac{\partial^2 xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}{\partial lvp(Y)\partial hvp(Y)} \\ \frac{\partial^2 xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}{\partial hvp(Y)\partial lvp(Y)}, & \frac{\partial^2 xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}{\partial hvp(Y)^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $H(xvp(Y))_{lh}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 xvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y))}{\partial lvp(Y)^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 xvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y))}{\partial hvp(Y)^2} > 0$$

показват, че пределният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов производствен икономически фактор и пределният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен физически производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на интегралния работен трудов производствен икономически фактор и на интегралния работен физически производствен икономически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (law of the marginal factor-specific working factor increasing of the integral working labour and integral working physical and working economic factor). Законът за нарастващия пределен факторно-специфатен интегрален работен фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален работен производствен икономически фактор** при нарастване на равнището на интегралния работен трудов производствен икономически фактор и на интегралния работен физически производствен икономически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния работен трудов производствен икономически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен физически производствен икономически фактор техният общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им факторно-специфатни работен фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен физически производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен трудов производствен икономически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния работен трудов производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен физически производствен икономически фактор също изисква из-

черпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН РАБОТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral working production economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален работен трудов производствен икономически фактор;*  
*интегрален работен производствен икономически фактор;*  
*интегрален работен физически производствен икономически фактор;*  
*интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален работен физически производствен икотехномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН РАБОТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral working production econonomic factor) (подразбиран като *предметностен работен производствен икореномически фактор*), **работно факторна производствена икореномическа сила, работно факторна икореномическа сила**, (\*) – общо понятие за *интегрален работен производствен икономически фактор* и *интегрален работен производствен икотехномически фактор*, които са негови разновидности; интерпретация на *интегралния производствен икореномически фактор*  $xpr(Y)$  като предметеност  $xpr(Y)$  на *работната ценностност на интегралния производствен икореномически фактор*  $\overline{W}(xpr(Y))$  и като негова факторна предметна икореномическа оценка и което ценностност той разпределява в *икореномическото производство* (като фаза на *икореномическото възпроизводство*) при дадена *общностна икономическа единица* (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; субективно-отразен от *общностната икономическа единица* (в т.ч. и от индивида) **обективно-необходим интегрален работен производствен икореномически фактор**, който е и **общностно-необходим интегрален работен производствен икореномически фактор**; абсолютно равнище на отдаване на икореномическа стойностност от *интегралния производствен икореномически фактор* при осъществяването на *работна икореномическа дейност* (на *работна икореномическа активност*), при която се създава *икореномически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява **интегрална факторова стойностностна производствена икореномическа предметеност** и служи като един от идентификаторите на стойностностните (които са и трансценденталностни) производствени икореномически способности. Представлява една от формите

на съществуване на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор  $\overline{xvp(Y)}$  (вж. работен производствен икореномически фактор и центитален икореномически диспозат).

Специфично за определеността на интегралния работен производствен икореномически фактор  $\overline{xvp(Y)}$  е, че двете му разновидности в лицето на интегралния работен производствен икономически фактор  $xvp(Y)$  и интегралния работен икотехномически фактор  $\overline{xvp(Y)}$  се намират във взаимозависимост помежду си. Те са вид **центитални икореномическостни диспозанти** (вж. центитален икореномически диспозат), които като двойка образуват вид **факторен икореномически диспозат\*** (factor ecorenomic disposite) (в икореномическото производство) [последният е разновидност на **предметния икореномически диспозат\*** (objective ecorenomic disposite) (*също*)]. В границите на факторния икореномически диспозат интегралният работен производствен икономически фактор (изпълняващ ролята на икореномическо явление) е **предметна икономическа оценка\*** (objective economic estimate) на интегралния работен производствен икотехномически фактор (изпълняващ ролята на икореномическа същност). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$xvp(Y) = E_{xvp(Y)}(\overline{xvp(Y)})$$

(вж. иконическа оценка), където  $E_{xvp(Y)}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. иконическа функция),  $xvp(Y) = txvp(Y)$  е **общата икономическа оценка на интегралния работен производствен икотехномически фактор** (total economic estimate of the integral working production ecotechnomic factor),

$$axvp(Y) = \frac{xvp(Y)}{\overline{xvp(Y)}}$$

е **средната икономическа оценка на интегралния работен производствен икотехномически фактор** (average economic estimate of the integral working production ecotechnomic factor) и

$$mxvp(Y) = \frac{dxvp(Y)}{d\overline{xvp(Y)}}$$

е *пределната икономическа оценка на интегралния работен производствен икотехномически фактор* (marginal economic estimate of the integral working production ecotechnomic factor). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между интегралния работен икономически и интегралния работен икотехномически производствен фактор образуват вид *икореномическа област* (вж. *икореномика*), която едновременно принадлежи на *граничната икономика*, в частност на *икотехномическата гранична икономика* (вж. *икономика*), и на *граничната икотехномика*, в частност на *икономическата гранична икотехномика* (вж. *икономика* и *икотехномика*).

Според *производствената икономическа факторност* форми на съществуването на интегралния работен производствен икореномически фактор са *интегралният работен трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{lvp(Y)}$  и *интегралният работен физически производствен икореномически фактор*  $\overline{hvp(Y)}$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *работната ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{W(lvp(Y))}$  [респ. *стойностността на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{V(lp(Y))}$ ]; същото като *интегрална трудова икореномическа стойностност (на интегралния трудов производствен икореномически фактор)* и *работната ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{W(hvp(Y))}$  [респ. *стойностността на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{V(hp(Y))}$ ]; същото като *интегрална физическа икореномическа стойностност (на интегралния физически производствен икореномически фактор)*. Интегралният работен производствен икореномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{hvp(Y)}$  негови предметностни единици (характерни за интегралния работен производствен икореномически фактор) и (2) чрез количеството единици на *работната ценностност на интегралния производствения икореномически фактор*  $\overline{W(hvp(Y))}$  (на неговата стойност). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават *трудова-определен интегрален работен производствен икореномически фактор\** (labourly-determinate integral working production ecorenomic factor) и *физическо-определен интегрален работен производствен икореномически фактор\** (physically-determinate integral working production ecorenomic factor). Вж. също *производствени икореномически фактори*.

**Интегралният работен, интегралният работен трудов и интегралният работен физически производствен икореномически фактор като факторно-инцентитален интегрално-работно-факторен икореномически специфат**

*Интегралният работен производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{xvp(Y)}}$  (в характерни за интегралния работен фактор предметности единици) [и представен от *работната ценностност на интегралния производствения икореномически фактор*  $\overline{\overline{W(xvp(Y))}}$ ] има статута на *икореномическа съдържание*, а *интегралният работен трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{lvp(Y)}}$  (в характерни за него предметности единици) [и представен от *работната ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{W(lvp(Y))}}$ ] и *интегралният работен физически производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{hvp(Y)}}$  (в характерни за него предметности единици) [и представен от *работната ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{W(hvp(Y))}}$ ] негови взаимодействия си *икореномически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на трудова и физическа стойностност е невъзможно). В това им качество интегралният работен, интегралният работен трудов и интегралният работен физически производствен икореномически фактор образуват вид **факторно-инцентитален интегрално-работно-факторен икореномически специфат\*** (factorly-incentital integrally-workingly-factor ecorenomic specifate) (вж. *икореномически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален работен производствен икореномически фактор се трансформира (вж. *икореномическа преобразование*) в двойка от интегрален работен трудов производствен икореномически фактор и интегрален работен физически производствен икореномически фактор, в които работният фактор се е опредметил, и за които той е **общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икореномически фактор\*** (total factorly-specifatic integral working production ecorenomic factor)  $\overline{\overline{txvp(Y)_f}} = \overline{\overline{xvp(Y)_f}}$  (общ интегрален работен фактор на интегралния работен трудов и интегралния работен физически фактор в границите на икореномическия специфат). Един и същ интегрален работен производствен икореномически фактор може да се прояви в различни ком-

бинации от интегрален работен трудов и интегрален работен физически производствен икономически фактор. Затова при непроменена величина на общия интегрален работен производствен фактор съществува заместване между интегралния трудов и интегралния физически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икономически фактор\*** (factorly-incentital indifference curve of the integral working production ecorenomic factor)  $IC_{xvp(y)-incf}$  (фиг. 1). За целта се използва означението

$$\overline{\overline{xvp(Y)}}_f = \overline{\overline{xvp(Y)}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})$$

за функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор като функция на интегралния работен трудов производствен икономически фактор  $\overline{\overline{lvp(Y)}}$  и интегралния работен физически производствен икономически фактор  $\overline{\overline{hvp(Y)}}$ . Освен това

$$\overline{\overline{mxvp(Y)}}_l = \frac{\partial \overline{\overline{xvp(Y)}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lvp(Y)}}} = \frac{\partial \overline{\overline{xvp(Y)}}_f}{\partial \overline{\overline{lvp(Y)}}}$$

е **предельният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов производствен икономически фактор\*** (marginal factorly-specifatic working factor of the integral creative labour production ecorenomic factor), а

$$\overline{\overline{mxvp(Y)}}_h = \frac{\partial \overline{\overline{xvp(Y)}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hvp(Y)}}} = \frac{\partial \overline{\overline{xvp(Y)}}_f}{\partial \overline{\overline{hvp(Y)}}}$$

е **предельният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (marginal factorly-specifatic working factor of the integral working physical production ecorenomic factor).





Фиг.1. Факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния работен производствен икономически фактор

Трансформирането на интегралния работен производствен икономически фактор в интегрален работен трудов и интегрален работен физически производствен икономически фактор се определя като **инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния работен производствен икономически фактор\*** (incentital factorly-specificitical objectification of the integral working production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическа определяване\*** (specificitical economic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо], в т.ч. **трудова инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния работен производствен икономически фактор\*** (labour incentital factor-specificitical objectification of the integral working production economic factor) и **физическо инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния работен производствен икономически фактор\*** (physical incentital factor-specificitical objectification of the working integral production economic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор в интегрален работен производствен икономически фактор, представен от функцията

$$\overline{\overline{xvp(Y)_f}} = \overline{\overline{xvp(Y)}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}}),$$

е **инцентитално факторно-специфичностно интензиониране на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икореномически фактор\*** (incentital factorly-specificitical intensiоning of the integral working labour and integral working physical production ecorenomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икореномическа интензиониране\*** (specificitical ecorenomic intensiоning), както и на **икореномическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{xvp(Y)_f}} = \overline{\overline{xvp(Y)}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})$$

не се променя с движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{xvp(y)-incf}}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{\overline{xvp(y)-incf}}}$  при дадено равнище на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икореномически фактор е

$$\overline{\overline{xvp(Y)_f}} = \overline{\overline{xvp(Y)}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икореномически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{xvp(Y)_f}} = \overline{\overline{xvp(Y)}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}}) = \text{const.}$$

С движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{xvp(y)-incf}}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния работен трудов и на интегралния работен физически производствен икореномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален работен производствен икореномически фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален работен трудов и интегрален работен физически производствен икореномически фактор обаче

не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икореномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икореномически фактор

$$(\overline{\overline{dlvp(Y)}}, \overline{\overline{dhvp(Y)}})$$

(т.е. при движение на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{xvp(y)-incf}}}$ )

прирастът на функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икореномически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{xvp(Y)}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}}) &= \\ &= \overline{\overline{mxvp(Y)_l}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})d\overline{\overline{lvp(Y)}} + \\ &+ \overline{\overline{mxvp(Y)_h}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})d\overline{\overline{hvp(Y)}} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{xvp(Y)}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}}) &= \\ &= \frac{\partial \overline{\overline{xvp(Y)}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lvp(Y)}}} d\overline{\overline{lvp(Y)}} + \\ &+ \frac{\partial \overline{\overline{xvp(Y)}}(\overline{\overline{lvp(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hvp(Y)}}} d\overline{\overline{hvp(Y)}}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икореномически фактор се извършват в рамките на дадена факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния работен производствен икореномически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икореномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния работен трудов и в интегралния работен физически производствен икореномически фактор запазват непроменен техния общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икореномически фактор:

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}} = \\ = \overline{\overline{mxvp(Y)_l(lvp(Y),hvp(Y))}}d\overline{\overline{lvp(Y)}} + \\ + \overline{\overline{mxvp(Y)_h(lvp(Y),hvp(Y))}}d\overline{\overline{hvp(Y)}} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **работно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (workingly-factorly-equivalent substitution of the integral working labour and integral working physical production economic factor). То е работно-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор

$$\begin{aligned} \overline{\overline{mxvp(Y)_l(lvp(Y),hvp(Y))}}d\overline{\overline{lvp(Y)}}, \\ \overline{\overline{mxvp(Y)_h(lvp(Y),hvp(Y))}}d\overline{\overline{hvp(Y)}}, \end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира факторно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на работно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (marginal rate of the workingly-factorly-equivalent substitution of the integral working labour and integral working physical production economic factor)

$$\begin{aligned} \overline{\overline{MRXVPS(Y)_{lh}}} = \frac{d\overline{\overline{hvp(Y)}}}{d\overline{\overline{lvp(Y)}}} = - \frac{\overline{\overline{mxvp(Y)_l(lvp(Y),hvp(Y))}}}{\overline{\overline{mxvp(Y)_h(lvp(Y),hvp(Y))}}} = \\ = - \frac{\overline{\overline{\partial xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}}}{\overline{\overline{\partial lvp(Y)}}} : \frac{\overline{\overline{\partial xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}}}{\overline{\overline{\partial hvp(Y)}}}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина

$$\left[ \overline{\overline{MRXVPS(Y)_{lh}}} < 0 \right]$$

и е равна на

$$\frac{\overline{\overline{dhvp(Y)}}}{\overline{\overline{dlvp(Y)}}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\overline{\overline{mxvp(Y)_l(lvp(Y),hvp(Y))}}}{\overline{\overline{mxvp(Y)_h(lvp(Y),hvp(Y))}}}$$

между пределния факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов производствен икономически фактор и пределния факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен физически производствен икономически фактор. Пределната норма на работно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор  $\overline{\overline{MRXVPS(Y)_{lh}}}$  показва към определена точка от факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икономически фактор  $\overline{\overline{IC_{xvp(y)-incf}}}$

с колко единици трябва да се намали обемът на интегралния работен физически производствен икономически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния работен трудов производствен икономически фактор с една единица, така че техният общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен физически производствен икономически фактор, като икономисаният от това интегрален работен производствен икономически фактор използва да разшири прилагания от нея интегрален работен трудов производствен икономически фактор.

Функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икономически фактор е

$$\overline{\overline{xvp(Y)_f}} = \overline{\overline{xvp(Y)(lvp(Y),hvp(Y))}}.$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на факторно-специфатния интегрален**

**работен производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentive matrix of the factorly-specific integral working production economic factor)  $\overline{H(xvp(Y))}_{lh}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$\overline{H(xvp(Y))}_{lh} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{lvp(Y)}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{lvp(Y)} \partial \overline{hvp(Y)}} \\ \frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hvp(Y)} \partial \overline{lvp(Y)}}, & \frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hvp(Y)}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $\overline{H(xvp(Y))}_{lh}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{lvp(Y)}^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hvp(Y)}^2} > 0$$

показват, че пределният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов производствен икономически фактор и пределният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен физически производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на интегралния работен трудов производствен икономически фактор и на интегралния работен физически производствен икономически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (law of the marginal factor-specific working factor increasing of the integral working labour and integral working physical and working economic factor). Законът за нарастващия пределен факторно-специфатен интегрален работен икономически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален работен производствен икономически фактор** при нарастване на равнището на интегралния работен трудов производствен икономически фактор и на интегралния работен физически производствен икономически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния работен трудов

производствен икореномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен физически производствен икореномически фактор техният общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икореномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им факторно-специфатни работен фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен физически производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен трудов производствен икореномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икореномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния работен трудов производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен физически производствен икореномически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икореномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН РАБОТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral working production ecorenomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален работен производствен икореномически фактор;*

*интегрален работен трудов производствен икореномически фактор;*

*интегрален работен физически производствен икореномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН РАБОТЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral working production ecotechnomic factor) (подразбиран като *предметностен работен производствен икотехномически фактор*), **работно факторна производствена икотехномическа сила, работно факторна икотехномическа сила**, (\*) – интерпретация на *интегралния производствен икотехномически фактор*  $x_p(Y)$  като предметеност  $x_{vp}(Y)$  на *работното усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор*  $W(x_{vp}(Y))$  и като негова факторна предметна икотехномическа оценка и което усърдие той разпределя в *икотехномическото производство* (като фаза на *икотехномическото възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; абсолютно равнище на отдаване на икотехномическо усилие от *интегралния производствен икотехномически фактор* при осъществяването на *икотехномическа дейност* (на *икотехномическа активност*), при която се създава *икотехномически продукт*, притежа-

ващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява **интегрална факторова усиловна производствена икотехномическа предметеност** и служи като един от идентификаторите на усиловностните (които са и трансценденталностни) производствени икотехномически способности. Представлява една от формите на съществуване на *интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор*  $\overline{хвр(Y)}$  (вж. *работен производствен икотехномически фактор* и *центитален икореномически диспозат*).

Според *производствената икономическа факторност* форми на съществуването на интегралния работен производствен икотехномически фактор са *интегралният работен трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{лвр(Y)}$  и *интегралният работен физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{лвр(Y)}$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *работното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(лвр(Y))}$  [респ. *усилието на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{V(лвр(Y))}$ ]; същото като *интегрално трудово икотехномическо усилие (на интегралния трудов производствен икотехномически фактор)* и *работното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(лвр(Y))}$  [респ. *усилието на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{V(лвр(Y))}$ ]; същото като *интегрално физическо икотехномическо усилие (на интегралния физически производствен икотехномически фактор)*. Интегралният работен производствен икотехномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{хвр(Y)}$  негови предметностни единици (характерни за интегралния работен производствен икотехномически фактор) и (2) чрез количеството единици на *работното усърдие на интегралния производствения икотехномически фактор*  $\overline{W(хвр(Y))}$  (на неговата стойност). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **трудова-определен интегрален работен производствен икотехномически фактор\*** (labourly-determinate integral working production ecotechnomic factor) и **физическо-определен интегрален работен производствен икотехномически фактор\*** (physically-determinate integral working production ecotechnomic factor). Вж. също *производствени икотехномически фактори*.

**Интегралният работен, интегралният работен трудов и интегралният работен физически производствен икотехномически фактор като**



**факторно-инцентитален интегрално-работно-факторен икотехномически специфат**

*Интегралният работен производствен икотехномически фактор*  $\overline{hvp}(Y)$  (в характерни за интегралния работен фактор предметности единици) [и представен от *работното усърдие на интегралния производствения икотехномически фактор*  $\overline{W}(\overline{hvp}(Y))$ ] има статута на *икотехномическо съдържание*, а *интегралният работен трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{lvp}(Y)$  (в характерни за него предметности единици) [и представен от *работното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(\overline{lvp}(Y))$ ] и *интегралният работен физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{hvp}(Y)$  (в характерни за него предметности единици) [и представен от *работното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(\overline{hvp}(Y))$ ] са негови взаимодействия си *икотехномически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на трудово и физическо усилие е невъзможно). В това им качество интегралният работен, интегралният работен трудов и интегралният работен физически производствен икотехномически фактор образуват вид **факторно-инцентитален интегрално-работно-факторен икотехномически специфат\*** (factorly-incentital integrally-workingly-factor ecotechnomic specifate) (вж. *икотехномически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален работен производствен икотехномически фактор се трансформира (вж. *икотехномическо преобразование*) в двойка от интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор и интегрален работен физически производствен икотехномически фактор, в които работният фактор се е опредметил, и за които той е **общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор\*** (total factorly-specifatic integral working production ecotechnomic factor) (общ интегрален работен фактор на интегралния работен трудов и интегралния работен физически фактор в границите на икотехномическия специфат). Един и същ интегрален работен производствен икотехномически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален работен трудов и интегрален работен физически производствен икотехномически фактор. Затова при непроменена величина на общия интегрален работен производствен фактор съществува заместване между интегралния

трудова и интегралния физическия фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икотехномически фактор\*** (factorly-incentital indifference curve of the integral working production ecotechnomic factor)  $IC_{xvp(y)-incf}$  (фиг. 1). За целта се използва означението

$$\overline{xvp(Y)}_f = \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})$$

за функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор като функция на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор  $\overline{lvp(Y)}$  и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор  $\overline{hvp(Y)}$ . Освен това

$$\overline{mxvp(Y)}_l = \frac{\partial \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{lvp(Y)}} = \frac{\partial \overline{xvp(Y)}_f}{\partial \overline{lvp(Y)}}$$

е **пределният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор\*** (marginal factorly-specific working factor of the integral creative labour production ecotechnomic factor), а

$$\overline{mxvp(Y)}_h = \frac{\partial \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hvp(Y)}} = \frac{\partial \overline{xvp(Y)}_f}{\partial \overline{hvp(Y)}}$$

е **пределният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор\*** (marginal factorly-specific working factor of the integral working physical production ecotechnomic factor).



Фиг.1. Факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния работен производствен икотехномически фактор

Трансформирането на интегралния работен производствен икотехномически фактор в интегрален работен трудов и интегрален работен физически производствен икотехномически фактор се определя като **инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния работен производствен икотехномически фактор\*** (incentital factorly-specificitical objectification of the integral working production ecotechnomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икотехномическо определяване\*** (specificitical ecotechnomic objectification), както и на **икотехномическото определяване** изобщо], в т.ч. **трудова инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния работен производствен икотехномически фактор\*** (labour incentital factor-specificitical objectification of the integral working production ecotechnomic factor) и **физическо инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния работен производствен икотехномически фактор\*** (physical incentital factor-specificitical objectification of the working integral production ecotechnomic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор в интегрален работен производствен икотехномически фактор, представен от функцията

$$\overline{xvp(Y)}_f = \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)}),$$

е **инцентитално факторно-специфичностно интензиониране на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор\*** (incentital factorly-specificitical intensiоning of the integral working labour and integral working physical production ecotechnomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икотехномическо интензиониране\*** (specificitical ecotechnomic intensiоning), както и на **икотехномическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор

$$\overline{xvp(Y)}_f = \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})$$

не се променя с движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xvp(y)-incf}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{xvp(y)-incf}}$  при дадено равнище на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор е

$$\overline{xvp(Y)}_f = \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор

$$\overline{xvp(Y)}_f = \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)}) = \text{const.}$$

С движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xvp(y)-incf}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния работен трудов и на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален работен производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален работен трудов и интегрален работен физически производствен фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икотехномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор

$$(\overline{dlvp(Y)}, \overline{dhvp(Y)})$$

(т.е. при движение на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xvp(y)-incf}}$ ) прирастът на функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} \overline{dxvp(Y)(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})} = \\ = \overline{mxvp(Y)_l(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})} \overline{dlvp(Y)} + \\ + \overline{mxvp(Y)_h(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})} \overline{dhvp(Y)} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} \overline{dxvp(Y)(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})} = \\ = \frac{\overline{\partial xvp(Y)(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})}}{\overline{\partial lvp(Y)}} \overline{dlvp(Y)} + \\ + \frac{\overline{\partial xvp(Y)(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})}}{\overline{\partial hvp(Y)}} \overline{dhvp(Y)}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор се извършват в рамките на дадена факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния работен производствен икотехномически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния работен трудов и в интегралния работен физически производствен икотехномически фактор запазват непроменен техния общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор:

$$\begin{aligned} \overline{dxvp(Y)(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})} = \\ = \overline{mxvp(Y)_l(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})} \overline{dlvp(Y)} + \\ + \overline{mxvp(Y)_h(\overline{lvp(Y)}, \overline{hvp(Y)})} \overline{dhvp(Y)} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **работно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор\*** (workingly-factorly-equivalent substitution of the integral working labour and integral working physical production ecotechnomic factor). То е работно-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор

$$\overline{mxvp(Y)_l(lvp(Y),hvp(Y))d\overline{lvp(Y)}},$$

$$\overline{mxvp(Y)_h(lvp(Y),hvp(Y))d\overline{hvp(Y)}},$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор, по отношение на което се конституира факторно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на работно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор\*** (marginal rate of the workingly-factorly-equivalent substitution of the integral working labour and integral working physical production ecotechnomic factor)

$$\overline{MRXVPS(Y)_{lh}} = \frac{d\overline{hvp(Y)}}{d\overline{lvp(Y)}} = - \frac{\overline{mxvp(Y)_l(lvp(Y),hvp(Y))}}{\overline{mxvp(Y)_h(lvp(Y),hvp(Y))}} =$$

$$- \frac{\frac{\partial \overline{mxvp(Y)_l(lvp(Y),hvp(Y))}}{\partial \overline{lvp(Y)}}}{\frac{\partial \overline{mxvp(Y)_h(lvp(Y),hvp(Y))}}{\partial \overline{hvp(Y)}}}.$$

Тя е отрицателна величина

$$[\overline{MRXVPS(Y)_{lh}} < 0]$$

и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{hvp(Y)}}{d\overline{lvp(Y)}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икотехномически

фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\overline{mxvp(Y)}_l(\overline{lvp(Y)},\overline{hvp(Y)})}{\overline{mxvp(Y)}_h(\overline{lvp(Y)},\overline{hvp(Y)})}$$

между пределния факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор и пределния факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор. Пределната норма на работно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор  $\overline{MRXVPS(Y)}_{lh}$  показва към определена точка от факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния работен производствен икотехномически фактор  $IC_{xvp(y)-incf}$

с колко единици трябва да се намали обемът на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор с една единица, така че техният общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен физически производствен икотехномически фактор, като икономисаният от това интегрален работен производствен икотехномически фактор използва да разшири прилагания от нея интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор.

Функцията на общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор е

$$\overline{xvp(Y)}_f = \overline{xvp(Y)}(\overline{lvp(Y)},\overline{hvp(Y)}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на факторно-специфатния интегрален работен производствен икотехномически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the factorly-specific integral working production ecotechnomic factor)  $\overline{H(xvp(Y))}_{lh}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. *матрица* и *икотехномическа матрица на О. Хесе*):

$$\overline{H(xvp(Y))}_{lh} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y))}}{\partial lvp(Y)^2}, & \frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y))}}{\partial lvp(Y) \partial hvp(Y)} \\ \frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y))}}{\partial hvp(Y) \partial lvp(Y)}, & \frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y))}}{\partial hvp(Y)^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $\overline{H(xvp(Y))}_{lh}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y))}}{\partial lvp(Y)^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{xvp(Y)(lvp(Y), hvp(Y))}}{\partial hvp(Y)^2} > 0$$

показват, че пределният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор и пределният факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор се увеличават с нарастването на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор и на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен факторно-специфатен работен фактор на интегралния работен трудов и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор\*** (law of the marginal factor-specific working factor increasing of the integral working labour and integral working physical and working ecotechnomic factor). Законът за нарастващия пределен факторно-специфатен интегрален работен фактор е друг израз на **насищането при изчерпането на дадения интегрален работен производствен икотехномически фактор** при нарастване на равнището на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор и на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор техният общ факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им факторно-специфатни работен фактори нарастват, което се дължи на посоченото наси-



щане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален работен производствен икотехномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН РАБОТЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral working labour production economic factor) (подразбиран като *предметностен интегрален работен трудов производствен икономически фактор*), *работна трудова производствена икономическа сила, работна трудова икономическа сила*, (\*) – интерпретация на *интегралния трудов производствен икономически фактор*  $lp(Y)$  като предметеност  $lvp(Y)$  на *работната ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(lvp(Y))$  [която е *стойността на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $V(lp(Y))$ ] и като нейна факторна предметна икономическа оценка, която ценност от своя страна е ценностна икономическа оценка на *работното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lvp(Y))}$  [същото като *интегрално трудово икотехномическо усилие (на интегралния производствен икотехномически фактор)* и като *интегрално трудово-факторно икотехномическо усилие\** (integral labourly-factor ecotechnomic exertion), следователно *интегралният работен трудов производствен икономически фактор е метаикономическа оценка* на това усилие] и която ценност той разпределя в *икономическото производство* (като фаза на *икономическото възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; абсолютно равнище на отдаване на икономическа стойност от *интегралния трудов производствен икономически фактор* при осъществяването на *икономическа дейност* (на *икономическа активност*), при която се създава *икономически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява *интегрална трудово-факторова стойностна производствена икономическа определе-*

**теност** и служи като един от идентификаторите на стойностните и усилностните (които са и трансцентиталностни) производствени икономически способности. Той е и предметна икономическа оценка на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор (вж. *работен трудов производствен икотехномически фактор* и *центитален икореномически диспозат*). Едновременно е разновидност на *интегралния работен производствен икономически фактор* и на *съзидателния трудов производствен икономически фактор*.

Интегралният работен трудов производствен икономически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $lvp(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния работен трудов производствен икономически фактор) и (2) чрез количеството единици на **работната ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор**  $W(lvp(Y))$  (респ. на неговата стойност). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **трудова-определен интегрален работен трудов производствен икономически фактор\*** (labourly-determinate integral working labour production economic factor) и **физическо-определен интегрален работен трудов производствен икономически фактор\*** (physically-determinate integral working labour production economic factor). Вж. също *производствени икономически фактори*.

**ИНТЕГРАЛЕН РАБОТЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral working labour production economic factor) (подразбиран като *предметностен интегрален работен трудов производствен икореномически фактор*), **работна трудова производствена икореномическа сила, работна трудова икореномическа сила, (\*)** – общо понятие за *интегрален работен трудов производствен икономически фактор* и *интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор*, които са негови разновидности; интерпретация на *интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{lp}(Y)$  като предметност  $\overline{lvp}(Y)$  на **работната ценност на интегралния трудов производствен икореномически фактор**  $\overline{W}(lvp(Y))$  [която е *стойността на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{V}(\overline{lp}(Y))$ ] и като негова факторна предметна икореномическа оценка и която ценностност той разпределя в *икореномическото производство* (като фаза на *икореномическото възпроизводство*) при дадена *общностна икономическа единица* (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; субектив-

но-отразен от *общностната икономическа единица* (в т.ч. и от индивида) **обективно-необходим интегрален работен трудов производствен икореномически фактор**, който е и *общностно-необходим интегрален работен трудов производствен икореномически фактор*; абсолютно равнище на отдаване на икореномическа стойностност от *интегралния трудов производствен икореномически фактор* при осъществяването на **интегрална съзидателна работна производствена икореномическа дейност** (на *интегрална работна трудова производствена икореномическа активност*), при която се създава *икореномически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява **интегрална трудово-факторова стойностностна производствена икореномическа предметеност** и служи като един от идентификаторите на стойностностните (които са и трансценденталностни) производствени икореномически способности (вж. *работен трудов производствен икореномически фактор* и *центитален икореномически диспозат*). Едновременно е разновидност на *интегралния работен производствен икореномически фактор* и на *съзидателния трудов производствен икореномически фактор*. Интегралният работен трудов производствен икореномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{lvp(Y)}$  негови предметностни единици (характерни за интегралния работен трудов производствен икореномически фактор) и (2) чрез количеството единици на **работната ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор**  $\overline{W(lvp(Y))}$  (респ. на неговата стойностност). Според *факторната икореномическа определеност* се разграничават **трудова-определен интегрален работен трудов производствен икореномически фактор\*** (labourly-determinate integral working labour production ecorenomic factor) и **физическо-определен интегрален работен трудов производствен икореномически фактор\*** (physically-determinate integral working labour production ecorenomic factor). Вж. също *производствени икореномически фактори*.

Специфично за определеността на интегралния работен трудов производствен икореномически фактор  $\overline{lvp(Y)}$  е, че двете му разновидности в лицето на *интегралния работен трудов производствен икономически фактор*  $\overline{lvp(Y)}$  и *интегралния работен трудов икотехномически фактор*  $\overline{lvp(Y)}$  се намират във взаимозависимост помежду си. Те са вид **центитални икореномическостни диспозанти** (вж. *центитален икореномически диспозат*), които като двойка образуват вид **факторен икореномически диспозат\*** (factor

ecorenomic dispoate) (в икореномическото производство) [последният е разновидност на **предметния икореномически диспозат\*** (objective ecorenomic dispoate) (*също*)]. В границите на факторния икореномически диспозат интегралният работен трудов производствен икономически фактор (изпълняващ ролята на икореномическо явление) е **предметна икономическа оценка\*** (objective economic estimate) на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор (изпълняващ ролята на икореномическа същност). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$lvp(Y) = E_{lvp(Y)}(\overline{lvp(Y)})$$

(вж. *икономическа оценка*), където  $E_{lvp(Y)}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икономическа функция*),  $lvp(Y) = tlvp(Y)$  е **общата икономическа оценка на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор** (total economic estimate of the integral working labour production ecotechnomic factor),

$$alvp(Y) = \frac{lvp(Y)}{lvp(Y)}$$

е **средната икономическа оценка на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор** (average economic estimate of the integral working labour production ecotechnomic factor) и

$$mlvp(Y) = \frac{dlvp(Y)}{dlvp(Y)}$$

е **пределната икономическа оценка на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор** (marginal economic estimate of the integral working labour production ecotechnomic factor). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между интегралния работен икономически и интегралния работен икотехномически трудов производствен фактор образуват вид **икореномическа област** (вж. *икореномика*), която едновременно принадлежи на **граничната икономика**, в частност на **икотехномическата гранична икономика** (вж. *икономика*), и на **граничната икотехномика**, в частност на **икономическата гранична икотехномика** (вж. *икономика* и *икотехномика*).

**ИНТЕГРАЛЕН РАБОТЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral working labour production ecotechnomic factor)

(подразбиран като *предметностен интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор*), работна трудова производствена икотехномическа сила, работна трудова икотехномическа сила, (\*) – интерпретация на интегралния трудов производствен икотехномически фактор  $\overline{lp(Y)}$  като предметеност  $\overline{lvp(Y)}$  на *работното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lvp(Y))}$  [което е *усилието на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{V(lp(Y))}$ ] и като негова факторна предметна икотехномическа оценка и което усърдие той разпределя в *икотехномическото производство* (като фаза на *икотехномическото възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на възпроизводствена икономическа единица; абсолютно равнище на отдаване на икотехномическо усилие от интегралния трудов производствен икотехномически фактор при осъществяването на *икотехномическа дейност* (на *икотехномическа активност*), при която се създава *икотехномически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява *интегрална трудово-факторова усилностна производствена икотехномическа предметеност* и служи като един от идентификаторите на усилностните (които са и трансценденталностни) производствени икотехномически способности (вж. *работен трудов производствен икотехномически фактор* и *центитален икореномически диспозит*). Едновременно е разновидност на интегралния работен производствен икотехномически фактор и на съзидателния трудов производствен икотехномически фактор. Интегралният работен трудов производствен икотехномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{lvp(Y)}$  негови предметни единици (характерни за интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор) и (2) чрез количеството единици на *работното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lvp(Y))}$  (респ. на неговата усилие). Според факторната икотехномическа определеност се разграничават *трудова-определен интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор\** (labourly-determinate integral working labour production ecotechnomic factor) и *физическо-определен интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор\** (physically-determinate integral working labour production ecotechnomic factor). Вж. също *производствени икотехномически фактори*.

**ИНТЕГРАЛЕН РАБОТЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral working physical production economic factor) (подразбиран като *предметностен интегрален работен физически производствен икономически фактор*), работна физическа производствена икономическа сила, работна физическа икономическа сила, (\*) – интерпретация на интегралния физически производствен икономически фактор  $hp(Y)$  като предметеност  $hvp(Y)$  на *работната ценност на интегралния физически производствен икономически фактор*  $W(hvp(Y))$  [която е *стойността на интегралния физически производствен икономически фактор*  $V(hp(Y))$ ] и като нейна факторна предметна икономическа оценка, която ценност от своя страна е ценностна икономическа оценка на *работното усърдие на интегралния физически производствен икономически фактор*  $\overline{W(hvp(Y))}$  [същото като *интегрално физическо икотехномическо усилие (на интегралния производствен икотехномически фактор)* и като *интегрално физическо-факторно икотехномическо усилие\** (integral physically-factor ecotechnomic exertion), следователно *интегралният работен физически производствен икономически фактор* е *метаикономическа оценка* на това усилие] и която ценност той разпределя в *икономическото производство* (като фаза на *икономическото възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; абсолютно равнище на отдаване на икономическа стойност от интегралния физически производствен икономически фактор при осъществяването на *икономическа дейност* (на *икономическа активност*), при която се създава *икономически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява *интегрална физическо-факторова стойностна производствена икономическа предметеност* и служи като един от идентификаторите на стойностните и усиленостните (които са и трансценденталностни) производствени икономически способности. Той е и предметна икономическа оценка на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор (вж. *работен физически производствен икотехномически фактор* и *центитален икореномически диспозит*). Едновременно е разновидност на *интегралния работен производствен икономически фактор* и на *съзидателния физически производствен икономически фактор*.

Интегралният работен физически производствен икономически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $hvp(Y)$  негови предметни единици (характерни за интегралния работен физически производствен икономически

фактор) и (2) чрез количеството единици на **работната ценност на интегралния физически производствен икономически фактор**  $W(hvp(Y))$  (респ. на неговата стойност). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **трудова-определен интегрален работен физически производствен икономически фактор\*** (labourly-determinate integral working physical production economic factor) и **физическо-определен интегрален работен физически производствен икономически фактор\*** (physically-determinate integral working physical production economic factor). Вж. също *производствени икономически фактори*.

**ИНТЕГРАЛЕН РАБОТЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral working physical production economic factor) (подразбиран като *предметностен интегрален работен физически производствен икореномически фактор*), **работна физическа производствена икореномическа сила, работна физическа икореномическа сила, (\*)** – общо понятие за *интегрален работен физически производствен икономически фактор* и *интегрален работен физически производствен икотехномически фактор*, които са негови разновидности; интерпретация на *интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{hp(Y)}$  като предметност  $\overline{hvp(Y)}$  на *работната ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{W(hvp(Y))}$  [което е *стойностността на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{V(hp(Y))}$ ] и като негова факторна предметна икореномическа оценка и което ценностност той разпределя в *икореномическото производство* (като фаза на **икореномическото възпроизводство**) при дадена *общностна икономическа единица* (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; субективно-отразен от *общностната икономическа единица* (в т.ч. и от индивида) **обективно-необходим интегрален работен физически производствен икореномически фактор**, който е и **общностно-необходим интегрален работен физически производствен икореномически фактор**; абсолютно равнище на отдаване на икореномическа стойностност от *интегралния физически производствен икореномически фактор* при осъществяването на *интегрална работна физическа производствена икореномическа дейност* (на *интегрална работна физическа производствена икореномическа активност*), при която се създава *икореномически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икоре-*

номически потребности. В този смисъл представлява **интегрална физическо-факторова стойностностна производствена икореномическа определителност** и служи като един от идентификаторите на стойностностните (които са и трансценденталностни) производствени икореномически способности (вж. *работен физически производствен икореномически фактор* и *центитален икореномически диспозат*). Едновременно е разновидност на *интегралния работен производствен икореномически фактор* и на *съзидателния физически производствен икореномически фактор*. Интегралният работен физически производствен икореномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $hvp(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния работен физически производствен икореномически фактор) и (2) чрез количеството единици на **работната ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор**  $\overline{W}(hvp(Y))$  (респ. на неговата стойностност). Според *факторната икореномическа определеност* се разграничават **трудоово-определен интегрален работен физически производствен икореномически фактор\*** (labourlly-determinate integral working physical production ecorenomic factor) и **физическо-определен интегрален работен физически производствен икореномически фактор\*** (physically-determinate integral working physical production ecorenomic factor). Вж. също *производствени икореномически фактори*.

Специфично за определеността на интегралния работен физически производствен икореномически фактор  $hvp(Y)$  е, че двете му разновидности в лицето на *интегралния работен физически производствен икономически фактор*  $hvp(Y)$  и *интегралния работен физически икотехномически фактор*  $hvp(Y)$  се намират във взаимозависимост помежду си. Те са вид **центитални икореномическостни диспозанти** (вж. *центитален икореномически диспозат*), които като двойка образуват вид **факторен икореномически диспозат\*** (factor ecorenomic disposate) (в икореномическото производство) [последният е разновидност на **предметния икореномически диспозат\*** (objective ecorenomic disposate) (*също*)]. В границите на факторния икореномически диспозат интегралният работен физически производствен икономически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **предметна икономическа оценка\*** (objective economic estimate) на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)



$$hvp(Y) = E_{hvp(Y)}(\overline{hvp(Y)})$$

(вж. *икономическа оценка*), където  $E_{hvp(Y)}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икономическа функция*),  $hvp(Y) = thvp(Y)$  е **общата икономическа оценка на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор** (total economic estimate of the integral working physical production ecotechnomic factor),

$$ahvp(Y) = \frac{hvp(Y)}{\overline{hvp(Y)}}$$

е **средната икономическа оценка на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор** (average economic estimate of the integral working physical production ecotechnomic factor) и

$$mhvp(Y) = \frac{dhvp(Y)}{dhvp(Y)}$$

е **пределната икономическа оценка на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор** (marginal economic estimate of the integral working physical production ecotechnomic factor). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между интегралния работен икономически и интегралния работен икотехномически физически производствен фактор образуват вид **икореномическа област** (вж. *икореномика*), която едновременно принадлежи на **граничната икономика**, в частност на **икотехномическата гранична икономика** (вж. *икономика*), и на **граничната икотехномика**, в частност на **икономическата гранична икотехномика** (вж. *икономика* и *икотехномика*).

**ИНТЕГРАЛЕН РАБОТЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral working physical production ecotechnomic factor) (подразбиран като **предметностен интегрален работен физически производствен икотехномически фактор**), **работна физическа производствена икотехномическа сила**, **работна физическа икотехномическа сила**, (\*) – интерпретация на **интегралния физически производствен икотехномически фактор**  $\overline{hp(Y)}$  като предметеност  $\overline{hvp(Y)}$  на **работното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор**  $\overline{W(hvp(Y))}$  [което е **усилието на интегралния физически производствен икотехномически фактор**  $\overline{V(hp(Y))}$ ] и като негова факторна предметна ико-

техномическа оценка и което усърдие той разпределя в **икотехномическото производство** (като фаза на **икотехномическото възпроизводство**) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на **възпроизводствена икономическа единица**; абсолютно равнище на отдаване на икотехномическо усилие от **интегралния физически производствен икотехномически фактор** при осъществяването на **икотехномическа дейност** (на **икотехномическа активност**), при която се създава **икотехномически продукт**, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви **икотехномически потребности**. В този смисъл представлява **интегрална физическо-факторова усилностна производствена икотехномическа предметеност** и служи като един от идентификаторите на усилностните (които са и трансцендентални) производствени икотехномически способности (вж. **работен физически производствен икотехномически фактор** и **центитален икореномически диспозит**). Едновременно е разновидност на **интегралния работен производствен икотехномически фактор** и на **съзидателния физически производствен икотехномически фактор**. Интегралният работен физически производствен икотехномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{hvp(Y)}$  негови предметни единици (характерни за интегралния работен физически производствен икотехномически фактор) и (2) чрез количеството единици на **работното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор**  $\overline{W(hvp(Y))}$  (респ. на неговата усилие). Според **факторната икотехномическа определеност** се разграничават **трудова-определен интегрален работен физически производствен икотехномически фактор\*** (labourly-determinate integral working physical production ecotechnomic factor) и **физическо-определен интегрален работен физически производствен икотехномически фактор\*** (physically-determinate integral working physical production ecotechnomic factor). Вж. също **производствени икотехномически фактори**.

**ИНТЕГРАЛЕН РЕСУРСНО-РЕЗУЛТАТЕН ВЪЗПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\*** (integral resource-result reproductional economic operator) – същото като **интегрален начален възпроизводствен икономически оператор** (вж. **начална възпроизводствена икономическа система**).

**ИНТЕГРАЛЕН РЕСУРСНО-РЕЗУЛТАТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР** (integral resource-result economic operator) (**ки**) – във:

интегрален ресурсно-резултатен възпроизводствен икономически оператор (същото като интегрален начален възпроизводствен икономически оператор; вж. *начална възпроизводствена икономическа система*).

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕКТЪР** (integral spectre) (**ки**) – във:

*икономически интегрален спектър.*

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral specific production economic factor), **капиталов специфичен производствен икономически фактор**, **специфична факторна производствена икономическа сила**, **специфична факторна икономическа сила**, (\*) – *производствен икономически фактор  $x(sp)(y)$ , който едновременно е интегрален производствен икономически фактор и специфичен производствен икономически фактор*; специфичен производствен икономически фактор, който в процеса на икономическото производство **се задържа** в съответната си субстанциална форма **и се натрупва** във вид на **икономически резерв** (economic reserve) (който се захранва от *икономическите потоци от текущи специфични производствени икономически фактори* и който след това при необходимост поддържа тези икономически потоци); интегрален производствен икономически фактор, изразен (измерен) в специфични единици на *производствен икономически фактор* (вж. *специфична икономическа система* и *специфични икономически ингредиенти*); непосредствена форма, в която интегралният **специфичен производствен икономически ресурс\*** (specific production economic resource) функционира в процеса на *икономическото производство*; специфично-изразени интегрални *икономически блага*, които се използват в производството за създаване на *икономическия продукт*; същото като специфично-изразен интегрален производителен икономически запас (вж. *възпроизводствени икономически запаси, възпроизводствени икономически ресурси*); една от същностно-стратификационните разновидности на производствените икономически фактори. На интегралния специфичен производствен икономически фактор отговаря понятието за **интегрално специфично факторно производствено икономическо богатство** (integral specific factorial production economic wealth).

Интегралният специфичен производствен икономически фактор е вид производително икономическо благо (респ. производителен икономически запас или производствен икономически ресурс), което спада към категорията на *интегралните икономически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана ико-*

номика). Основни негови разновидности са (1) *интегралният специфичен физически производствен икономически фактор*  $h(sp)(y)$  [в т.ч. *интегралният специфичен материален физически производствен икономически фактор* (integral specific material physical production economic factor) и *интегралният специфичен нематериален физически производствен икономически фактор* (integral specific immaterial physical production economic factors), последният само когато е *интегрален специфичен интелектуален производствен икономически фактор* (integral specific intellectual production economic factor) и (2) *интегралният специфичен трудов производствен икономически фактор*  $l(sp)(y)$ ]. Според ценностната икономическа ингредиентност се разграничават *интегрален творчески специфичен производствен икономически фактор\** (integral creative specific production economic factor)  $x(sup)(y)$  и *интегрален работен специфичен производствен икономически фактор\** (integral working specific production economic factor)  $x(svp)(y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на *интегралния съзидателен специфичен производствен икономически фактор\** (integral making specific production economic factor)  $x(swp)(y)$ , какъвто по природа е *интегралният специфичен производствен икономически фактор*. Според факторната икономическа определеност се разграничават *интегрален специфичен трудово-определен производствен икономически фактор\** (integral specific labourly-determinate production economic factor) и *интегрален специфичен физическо-определен производствен икономически фактор\** (integral specific physically-determinate production economic factor).

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral specific production economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален специфичен производствен икономически фактор;*  
*интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*  
*интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален специфичен производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален специфичен производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*

---

*явно-интегрален специфичен физически производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral specific production ecotechnomic factor), **специфична факторна производствена икотехномическа сила, специфична факторна икотехномическа сила**, (\*) – *производствен икотехномически фактор  $\overline{x(sp)}(y)$ , който едновременно е интегрален производствен икотехномически фактор и специфичен производствен икономически фактор; специфичен производствен икотехномически фактор, който в процеса на икотехномическото производство се задържа в съответната си субстанциална форма и се натрупва във вид на икотехномически резерв (ecotechnomic reserve) (който се захранва от икотехномическите потоци от текущи специфични производствени икотехномически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икотехномически потоци); интегрален производствен икотехномически фактор, изразен (измерен) в специфични единици на производствен икотехномически фактор (вж. специфична икономическа система и специфични икономически ingredienti); непосредствена форма, в която интегралният специфичен производствен икотехномически ресурс\* (specific production ecotechnomic resource) функционира в процеса на икотехномическото производство; специфично-изразени интегрални икотехномически блага, които се използват в производството за създаване на икотехномическия продукт; същото като специфично-изразен интегрален производителен икотехномически запас (вж. възпроизводствени икономически запаси, възпроизводствени икономически ресурси); една от същностно-стратификационните разновидности на производствените икотехномически фактори.*

Интегралният специфичен производствен икотехномически фактор е вид производително икотехномическо благо (респ. производителен икотехномически запас или производствен икотехномически ресурс), което спада към категорията на *интегралните икотехномически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*). Основни негови разновидности са (1) *интегралният специфичен физически производствен икотехномически фактор  $\overline{h(sp)}(y)$*  [в т.ч. *интегралният специфичен материален физически производствен икотехномически фактор* (integral specific material physical production ecotechnomic factor) и *интегралният специфичен нематериален физически производствен икотехномически фактор* (integral specific immaterial physical production ecotechnomic factors)], последният само когато е

*интегрален специфичен интелектуален производствен икотехномически фактор* (integral specific intellectual production ecotechnomic factor) и (2) *интегралният специфичен трудов производствен икотехномически фактор*  $l(sp)(y)$ ]. Според ценностната икономическа ингредиентност се разграничават *интегрален творчески специфичен производствен икотехномически фактор\** (integral creative specific production ecotechnomic factor)  $h(sup)(y)$  и *интегрален работен специфичен производствен икотехномически фактор\** (integral working specific production ecotechnomic factor)  $h(svp)(y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на *интегралния съзидателен специфичен производствен икотехномически фактор\** (integral making specific production ecotechnomic factor)  $h(swpr)(y)$ , какъвто по природа е *интегралният специфичен производствен икотехномически фактор*. Според факторната икономическа определеност се разграничават *интегрален специфичен трудово-определен производствен икотехномически фактор\** (integral specific labourly-determinate production ecotechnomic factor) и *интегрален специфичен физическо-определен производствен икотехномически фактор\** (integral specific physically-determinate production ecotechnomic factor).

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral specific production ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален специфичен производствен икотехномически фактор*;  
*интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор*;  
*интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор*;  
*неявно-интегрален специфичен производствен икотехномически фактор*;  
*неявно-интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор*;  
*неявно-интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор*;  
*явно-интегрален специфичен производствен икотехномически фактор*;  
*явно-интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор*;  
*явно-интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор*.

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral specific labour production economic factor),

специфична трудова производствена икономическа сила, специфична трудова икономическа сила, (\*) – *трудов производствен икономически фактор*  $l(sp)(y)$  (вж. и *производствени икономически фактори*), който едновременно е специфичен производствен икономически фактор (вж. и *трудови производствени икономически фактори*) и интегрален производствен икономически фактор; специфичен трудов производствен икономически фактор, който в процеса на икономическото производство **се задържа** в съответната си субстанциална форма **и се натрупва** във вид на **специфичен трудов икономически резерв** (specific labour economic reserve) (който се захранва от икономическите потоци от текущи специфични производствени икономически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икономически потоци); вид специфично трудово производително икономическо благо (респ. специфичен трудов производителен икономически запас или специфичен трудов производствен икономически ресурс), спадащо към категорията на интегралните икономически блага (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*); интегрален трудов производствен икономически фактор, който е изразен (измерен) в специфични единици на производствен икономически фактор (вж. *специфична икономическа система* и *специфични икономически ingredienti*). Съвкупността от интегралните специфични трудови производствени икономически фактори е същото като **специфичен трудов производителен икономически капитал** (specific labour productive economic capital) [съвкупност от **специфични трудови капиталови производителни икономически блага** (specific labour capital productive economic goods)]. Според *ингредиентната икономическа изразимост* (в частност според *ценностната икономическа ингредиентност*) се разграничават **интегрален творчески специфичен трудов производствен икономически фактор\*** (integral creative specific labour production economic factor)  $l(sup)(y)$  и **интегрален работен специфичен трудов производствен икономически фактор\*** (integral working specific labour production economic factor)  $l(svp)(y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на **интегралния съзидателен специфичен съзидателен трудов производствен икономически фактор\*** (integral making specific labour production economic factor)  $l(swp)(y)$ , какъвто по природа е **интегралният специфичен трудов производствен икономически фактор**. Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **интегрален специфичен трудово-определен трудов производствен икономически фактор\*** (integral specific labourly-determinate labour production economic factor) и **интегрален специфичен**

.....

*чен физическо-определен трудов производствен икономически фактор\**  
(integral specific physically-determinate labour production economic factor).

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral specific labour production economic factor) (**ки**)

— ВЪВ:

*интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral specific labour production ecotechnomic factor), **специфична трудова производствена икотехномическа сила, специфична трудова икотехномическа сила, (\*)** – *трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{l(sp)}(y)$  (вж. и производствени икотехномически фактори), който едновременно е специфичен производствен икотехномически фактор (вж. и трудови производствени икономически фактори) и интегрален производствен икотехномически фактор; специфичен трудов производствен икотехномически фактор, който в процеса на икотехномическото производство **се задържа** в съответната си субстанциална форма **и се натрупва** във вид на **специфичен трудов икотехномически резерв** (specific labour ecotechnomic reserve) (който се захранва от **икотехномическите потоци** от текущи специфични производствени икотехномически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икотехномически потоци); вид специфично трудово производително икотехномическо благо (респ. специфичен трудов производителен икотехномически запас или специфичен трудов производствен икотехномически ресурс), спадащо към категорията на **интегралните икотехномически блага** (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*); **интегрален трудов производствен икотехномически фактор**, който е изразен (измерен) в специфични единици на *производствен икотехномически фактор* (вж. *специфична икономическа система* и *специфични икономически ингреденти*). Съвкупността от интегралните специфични трудови производствени икотехномически фактори е същото като **специфичен трудов производителен икотехномически капитал** (specific labour productive ecotechnomic capital) [съвкупност от *специфични трудови капиталови производителни икотех-*



**номически блага** (specific labour capital productive ecotechnomic goods)]. Според *ингредиентната икономическа изразимост* (в частност според *ценностната икономическа ингредиентност*) се разграничават **интегрален творчески специфичен трудов производствен икотехномически фактор\*** (integral creative specific labour production ecotechnomic factor)  $\overline{l(sup)}(y)$  и **интегрален работен специфичен трудов производствен икотехномически фактор\*** (integral working specific labour production ecotechnomic factor)  $\overline{l(svp)}(y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на **интегралния съзидателен специфичен съзидателен трудов производствен икотехномически фактор\*** (integral making specific labour production ecotechnomic factor)  $\overline{l(swpr)}(y)$ , какъвто по природа е **интегралният специфичен трудов производствен икотехномически фактор**. Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **интегрален специфичен трудово-определен трудов производствен икотехномически фактор\*** (integral specific labourly-determinate labour production ecotechnomic factor) и **интегрален специфичен физическо-определен трудов производствен икотехномически фактор\*** (integral specific physically-determinate labour production ecotechnomic factor).

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral specific labour production ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*неявно-интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral specific physical production economic factor), **специфична физическа производствена икономическа сила, специфична физическа икономическа сила, (\*)** – *физически производствен икотехномически фактор*  $h(sp)(y)$  (вж. и *производствени икономически фактори*), който едновременно е **специфичен производствен икотехномически фактор** (вж. и *физически производствени икономически фактори*) и **интегрален производствен икотехномически фактор**; **специфичен физически производствен икономически фактор**, който в процеса на *икотехномическото производство се задържа* в съответната си субстанциална форма **и се натрупва** във вид на **специфичен**

**физически икономически резерв** (specific physical economic reserve) (който се захранва от икономическите потоци от специфични текущи производствени икономически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икономически потоци); вид специфично физическо производително икономическо благо (респ. специфичен физически производителен икономически запас или специфичен физически производствен икономически ресурс), спадащо към категорията на интегралните икономически блага (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*); интегрален физически производствен икономически фактор, който е изразен (измерен) в специфични единици на производствен икономически фактор (вж. *специфична икономическа система* и *специфични икономически ингредиенти*). Съвкупността от интегралните специфични физически производствени икономически фактори е същото като **специфичен физически производителен икономически капитал** (specific physical productive economic capital) [съвкупност от **специфични физически капиталови производителни икономически блага** (specific physical capital productive economic goods)]. Според *ингредиентната икономическа изразимост* (в частност според *ценностната икономическа ингредиентност*) се разграничават **интегрален творчески специфичен физически производствен икономически фактор\*** (integral creative specific physical production economic factor)  $h(sup)(y)$  и **интегрален работен специфичен физически производствен икономически фактор\*** (integral working specific physical production economic factor)  $h(svp)(y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на **интегралния съзидателен специфичен физически производствен икономически фактор\*** (integral making specific physical production economic factor)  $h(swp)(y)$ , какъвто по природа е **интегралният специфичен физически производствен икономически фактор**. Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **интегрален специфичен трудово-определен физически производствен икономически фактор\*** (integral specific labourly-determinate physical production economic factor) и **интегрален специфичен физическо-определен физически производствен икономически фактор\*** (integral specific physically-determinate physical production economic factor).

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral specific physical production economic factor) (**ки**) – ВЪВ:

*интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;*

-----  
*неявно-интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;*

*явно-интегрален специфичен физически производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral specific physical production ecotechnomic factor), **специфична физическа производствена икотехномическа сила, специфична физическа икотехномическа сила, (\*)** – *физически производствен икотехномически фактор  $\overline{h(sp)}(y)$  (вж. и производствени икономически фактори), който едновременно е специфичен производствен икотехномически фактор (вж. и физически производствени икономически фактори) и интегрален производствен икотехномически фактор; специфичен физически производствен икотехномически фактор, който в процеса на икотехномическото производство **се задържа** в съответната си субстанциална форма и **се натрупва** във вид на **специфичен физически икотехномически резерв** (specific physical ecotechnomic reserve) (който се захранва от **икотехномическите потоци** от специфични текущи производствени икотехномически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икотехномически потоци); вид специфично физическо производително икотехномическо благо (респ. специфичен физически производителен икотехномически запас или специфичен физически производствен икотехномически ресурс), спадащо към категорията на **интегралните икотехномически блага** (вж. **акумулативно-стратифицирана икономика**); интегрален физически производствен икотехномически фактор, който е изразен (измерен) в специфични единици на производствен икотехномически фактор (вж. **специфична икономическа система** и **специфични икономически ингредиенти**). Съвкупността от интегралните специфични физически производствени икотехномически фактори е същото като **специфичен физически производителен икотехномически капитал** (specific physical productive ecotechnomic capital) [съвкупност от **специфични физически капиталови производителни икотехномически блага** (specific physical capital productive ecotechnomic goods)]. Според **ингредиентната икономическа изразимост** (в частност според **ценностната икономическа ингредиентност**) се разграничават **интегрален творчески специфичен физически производствен икотехномически фактор\*** (integral creative specific physical production ecotechnomic factor)  $\overline{h(sup)}(y)$  и **интегрален работен специфичен физически производствен икотехномически фактор\*** (integral working specific physical*

production ecotechnomic factor)  $\overline{h(svp)(y)}$ . В това си качество те са форми на съществуване на **интегралния съзидателен специфичен физически производствен икотехномически фактор\*** (integral making specific physical production ecotechnomic factor)  $h(swp)(y)$ , какъвто по природа е **интегралният специфичен физически производствен икотехномически фактор**. Според факторната икономическа определеност се разграничават **интегрален специфичен трудово-определен физически производствен икотехномически фактор\*** (integral specific labourly-determinate physical production ecotechnomic factor) и **интегрален специфичен физическо-определен физически производствен икотехномически фактор\*** (integral specific physically-determinate physical production ecotechnomic factor).

**ИНТЕГРАЛЕН СПЕЦИФИЧЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral specific physical production ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор;*

*неявно-интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор.*

---

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral making economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален съзидателен производствен икономически фактор;*  
*интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор;*  
*интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral making econenomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален съзидателен производствен икореномически фактор;*  
*интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор;*  
*интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral making production factor) (**ки**) – във:

*интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral making production economic factor) (подразбиран като *предметностен интегрален съзидателен производствен икономически фактор*), съзидателна факторна производствена икономическа сила, съзидателна факторна икономическа сила, (\*) – интерпретация на *интегралния производствен икономически фактор*  $xwp(Y)$  като интегрална предметност  $xwp(Y)$  на *съзидателната ценност на интегралния производствен икономически фактор*  $W(xwp(Y))$  и като нейна факторна предметна икономическа оценка, която ценност от своя страна е ценностна икономическа оценка на *интегралното съзидателното усърдие на производствения икотехномически фактор*  $\overline{W(xwp(Y))}$  [същото като *интегрално икотехномическо усърдие* (на *производствения икотехномически фактор*) и като *факторно икотехномическо усърдие\** (factor economic diligence), следователно *интегралният съзидателен производствен икономически фактор* е *метаикономическа оценка* на това усърдие] и която ценност той разпределя в *икономическото производство* (като фаза на *икономическо възпроизводство*) при

дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; абсолютно равнище на отдаване на интегрална икономическа ценност от *интегралния производствен икономически фактор* при осъществяването на *икономическа дейност* (на *икономическа активност*), при която се създава *икономически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява **интегрална факторова ценностна производствена икономическа предметеност** и служи като един от идентификаторите на ценностните и усърдностните (изобщо на трансценденталностните) производствени икономически способности. Той е и предметна икономическа оценка на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор (вж. *съзидателен производствен икотехномически фактор* и *центитален икореномически диспозат*).

Според *производствената икономическа факторност* форми на съществуването на интегралния съзидателен производствен икономически фактор са *интегралният съзидателен трудов производствен икономически фактор*  $l_{wp}(Y)$  и *интегралният съзидателен физически производствен икономически фактор*  $h_{wp}(Y)$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *съзидателната ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(l_{wp}(Y))$  [респ. *ценността на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(lp(Y))$ ] и *съзидателната ценност на интегралния физически производствен икономически фактор*  $W(h_{wp}(Y))$  [респ. *ценността на интегралния физически производствен икономически фактор*  $W(hp(Y))$ ], а оттам – и върху зависимостта между *съзидателното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор* [същото като *интегрално трудово икотехномическо усърдие* (на *интегралния трудов производствен икотехномически фактор*)] и *съзидателното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор* [същото като *интегрално физическо икотехномическо усърдие* (на *интегралния физически производствен икотехномически фактор*)]. Според *ценностната икономическа ингредиентност* форми на неговото съществуване са *интегралният творчески производствен икономически фактор*  $x_{ip}(Y)$  и *работният производствен икономически фактор*  $x_{rp}(Y)$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *творческата ценност на интегралния производствен икономически фактор*  $W(x_{ip}(Y))$  [респ. *полезността на интегралния производствен икономически фактор*  $U(x_{ip}(Y))$ ] и *работната ценност на интегралния производствения иконо-*

мически фактор  $W(x_{vp}(Y))$  [респ. *стойността на интегралния производствен икономически фактор*  $V(x_p(Y))$ ], а оттам – и върху зависимостта между *творческото усърдие на интегралния производствения икотехномически фактор* [същото като *интегрално икотехномическо умение (на интегралния производствен икотехномически фактор)*] и *работното усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор* [същото като *интегрално икотехномическо усилие (на интегралния производствен икотехномически фактор)*]. Интегралният съзидателен производствен икономически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $x_{vp}(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния съзидателен производствен икономически фактор) и (2) чрез количеството единици на *съзидателната ценност на интегралния производствен икономически фактор*  $W(x_{vp}(Y))$ . Според факторната икономическа определеност се разграничават *трудоопределен интегрален съзидателен производствен икономически фактор\** (labourly-determinate integral making production economic factor) и *физическоопределен интегрален съзидателен производствен икономически фактор\** (physically-determinate integral making production economic factor). Вж. също *производствени икономически фактори*.

**1. Интегралният съзидателен, интегралният творчески и интегралният работен производствен икономически фактор като съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икономически специфат**

*Интегралният съзидателен производствен икономически фактор*  $x_{vp}(Y)$  (в характерни за интегралния съзидателен фактор предметностни единици) [и представен от *съзидателната ценност на интегралния производствен икономически фактор*  $W(x_{vp}(Y))$ ] има статута на *икономическо съдържание*, а *интегралният творчески производствен икономически фактор*  $x_{ip}(Y)$  (в характерни за интегралния творчески фактор предметностни единици) [и представен от *творческата ценност на интегралния производствен икономически фактор*  $W(x_{ip}(Y))$ ] и *интегралният работен производствен икономически фактор*  $x_{rp}(Y)$  (в характерни за интегралния работен фактор предметностни единици) [и представен от *работната ценност на интегралния производствен икономически фактор*  $W(x_{rp}(Y))$ ] са негови взаимодействия си *икономически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременното и взаимнообусловено прилагане на ин-

тегрални творчески умения и интегрални работни усилия е невъзможно. В това им качество интегралният съзидателен, интегралният творчески и интегралният работен производствен икономически фактор образуват вид **съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икономически специфат\*** (integrally-makingly-incentital makingly-factor economic specifate) (вж. *икономически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен производствен икономически фактор се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от интегрален творчески производствен икономически фактор и интегрален работен производствен икономически фактор, в които интегралният съзидателен фактор се е предметил, и за които той е **общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор\*** (total makingly-specifatic integral making production economic factor) (общ интегрален съзидателен фактор на интегралния творчески и интегралния работен фактор в границите на икономическия специфат). Един и същ съзидателен интегрален съзидателен производствен икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески и интегрален работен производствен икономически фактор. Затова при непроменена величина на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен фактор съществува заместване между интегралния творчески и интегралния работен фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор\*** (makingly-incentital indifference curve of the integral making production economic factor)  $IC_{xwp(y)-incm}$  (фиг. 1). За целта се използва означението

$$xwp(Y)_m = xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))$$

за функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор като функция на интегралния творчески производствен икономически фактор  $xip(Y)$  и интегралния работен производствен икономически фактор  $xvp(Y)$ . Освен това

$$mxwp(Y)_u = \frac{\partial xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}{\partial xip(Y)} = \frac{\partial xwp(Y)_m}{\partial xip(Y)}$$

е **пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making factor of the integral creative production economic factor), а



$$mxwp(Y)_v = \frac{\partial xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}{\partial xvp(Y)} = \frac{\partial xwp(Y)_m}{\partial xvp(Y)}$$

е **пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния работен производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specificatic making factor of the integral working production economic factor).



Фиг. 1. Съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор

Трансформирането на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор в интегрален творчески и интегрален работен производствен икономически фактор се определя като **инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствения икономически фактор\*** (incentital makingly-specificitical objectification of the integral making production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо определяване\*** (specificitical economic objectification), както и на **икономическото определяване изобщо**], в т.ч. **креативно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствен икономически фактор\*** (creative incentital makingly-specificitical objectification of the integral making production economic factor) и **работно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интеграл-**

**ния съзидателен производствен икономически фактор\*** (working incentital makingly-specificitical objectification of the integral making production economic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески и интегралния работен производствен икономически фактор в съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, представен от функцията

$$xwp(Y)_m = xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y)),$$

**е инцентитално съзидателно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески и интегралния работен производствен икономически фактор\*** (incentital makingly-specificitical intensiioning of the integral creative and integral working production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо интензиониране\*** (specificitical economic intensiioning), както и на **икономическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$xwp(Y)_m = xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))$$

не се променя с движението на точка по инцентиталната крива на безразличие-то на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-incm}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{xwp(y)-incm}$  при дадено равнище на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е

$$xwp(Y)_m = xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y)) = const.$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$xwp(Y)_m = xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y)) = const.$$

С движението на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-incm}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния творчески и на интегралния работен производствен икономически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и

същ интегрален съзидателен производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески и интегрален работен производствен фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески и интегралния работен производствен икономически фактор

$$(dx_{ip}(Y), dx_{vp}(Y))$$

(т.е. при движение на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-incm}$ ) прирастът на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dx_{wp}(Y)(x_{ip}(Y), x_{vp}(Y)) &= \\ &= mx_{wp}(Y)_u(x_{ip}(Y), x_{vp}(Y))dx_{ip}(Y) + \\ &+ mx_{wp}(Y)_v(x_{ip}(Y), x_{vp}(Y))dx_{vp}(Y) \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dx_{wp}(Y)(x_{ip}(Y), x_{vp}(Y)) &= \\ &= \frac{\partial x_{wp}(Y)(x_{ip}(Y), x_{vp}(Y))}{\partial x_{ip}(Y)} dx_{ip}(Y) + \\ &+ \frac{\partial x_{wp}(Y)(x_{ip}(Y), x_{vp}(Y))}{\partial x_{vp}(Y)} dx_{vp}(Y). \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния творчески и интегралния работен производствен икономически фактор се извършват в рамките на дадена съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески и в интегралния работен производствен икономически фактор запазват непроменен техния общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор:

$$\begin{aligned}
& dxwp(Y)(xip(Y), xvp(Y)) = \\
& = mxwp(Y)_u(xip(Y), xvp(Y))dxip(Y) + \\
& + mxwp(Y)_v(xip(Y), xvp(Y))dxvp(Y) = 0.
\end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески и интегралния работен производствен икономически фактор\*** (makingly-factorly-equivalent substitution of the integral creative and integral working production economic factor). То е съзидателно-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$\begin{aligned}
& mxwp(Y)_u(xip(Y), xvp(Y))dxip(Y), \\
& mxwp(Y)_v(xip(Y), xvp(Y))dxvp(Y),
\end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира съзидателно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески и интегралния работен производствен икономически фактор\*** (marginal rate of the makingly-factorly-equivalent substitution of the integral creative and integral working production economic factor)

$$\begin{aligned}
MRXWPS(Y)_{uv} &= \frac{dxvp(Y)}{dxip(Y)} = - \frac{mxwp(Y)_u(xip(Y), xvp(Y))}{mxwp(Y)_v(xip(Y), xvp(Y))} = \\
&= - \frac{\partial xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}{\partial xip(Y)} : \frac{\partial xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}{\partial xvp(Y)}.
\end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ MRXWPS(Y)_{uv} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{dxvp(Y)}{dxip(Y)}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния творчески и интегралния работен производствен икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{mxwp(Y)_u(xip(Y),xvp(Y))}{mxwp(Y)_v(xip(Y),xvp(Y))}$$

между пределния съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески производствен икономически фактор и пределния съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния работен производствен икономически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески и интегралния работен производствен икономически фактор  $MRXWPS(Y)_{uv}$  показва към определена точка от съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-incm}$  с колко работни единици трябва да се намали обемът на интегралния работен производствен икономически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески производствен икономически фактор с една творческа единица, така че техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен производствен икономически фактор (с което и стойността намалява), като икономисаният от това интегрален съзидателен производствен икономически фактор (следователно и икономисаната ценност) използва да разшири прилагания от нея интегрален творчески производствен икономически фактор (което може да се получи например при повишаване на квалификацията) (с което и полезността нараства).

Функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е

$$xwp(Y)_m = xwp(Y)(xip(Y),xvp(Y)).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the makingly-specifatic integral making production economic

factor)  $H(xwp(Y))_{uv}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(xwp(Y))_{uv} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}{\partial xip(Y)^2}, & \frac{\partial^2 xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}{\partial xip(Y) \partial xvp(Y)} \\ \frac{\partial^2 xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}{\partial xvp(Y) \partial xip(Y)}, & \frac{\partial^2 xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}{\partial xvp(Y)^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $H(xwp(Y))_{uv}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}{\partial xip(Y)^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}{\partial xvp(Y)^2} > 0$$

показват, че пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески производствен икономически фактор и пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния работен производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на интегралния творчески производствен икономически фактор и на интегралния работен производствен икономически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески и интегралния работен производствен икономически фактор\*** (law of the marginal makingly-specifatic making factor increasing of the integral creative and integral working economic factor). Законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен интегрален съзидателен фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален съзидателен производствен икономически фактор** при нарастване на равнището на интегралния творчески производствен икономически фактор и интегралния работен производствен икономически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния творчески производствен икономически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен производствен икономически фактор техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни съзида-

телни фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески производствен икономически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен производствен икономически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор.

## **2. Интегралният съзидателен, интегралният съзидателен трудов и интегралният съзидателен физически производствен икономически фактор като факторно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икономически специфат**

Както се посочи, *интегралният съзидателен производствен икономически фактор*  $xwr(Y)$  (в характерни за него предметности единици) [и представен от *съзидателната ценност на интегралния производствен икономически фактор*  $W(xwr(Y))$ ] има статута на *икономическо съдържание*. От своя страна *интегралният съзидателен трудов производствен икономически фактор*  $lwr(Y)$  (в характерни за него предметности единици) [и представен от *съзидателната ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(lwr(Y))$ ] и *съзидателният физически производствен икономически фактор*  $hwr$  (в характерни за него предметности единици) [и представен от *съзидателната ценност на интегралния физически производствен икономически фактор*  $W(hwr(Y))$ ] са негови взаимодействащи си *икономически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на трудово и физическо усърдие е невъзможно. В това им качество интегралният съзидателен, интегралният съзидателен трудов и интегралният съзидателен физически производствен икономически фактор образуват вид **факторно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икономически специфат\*** (factorly-incentital integrally-makingly-factor economic specifate) (вж. *икономически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен производствен икономически фактор се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор и интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор, в които интегралният съзидателен фактор се е предметил, и за които той е **общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор\*** (total factorly-specific integral making production economic factor) (общ интегрален съзидателен фактор на интегралния съзидателен трудов и интегралния съзидателен физически фактор в границите на икономическия специфат). Един и същ интегрален съзидателен производствен икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален трудов и интегрален физически производствен икономически фактор. Затова при непроменена величина на общия интегрален съзидателно-специфатен фактор съществува заместване между интегралния трудов и интегралния физически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор\*** (factorly-incentital indifference curve of the integral making production economic factor)  $IC_{xwp(y)-incf}$  (фиг. 2). За целта се използва означението

$$xwp(Y)_f = xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))$$

за функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор като функция на интегралния трудов производствен икономически фактор  $lwp(Y)$  и интегралния физически производствен икономически фактор  $hwp(Y)$ . Освен това

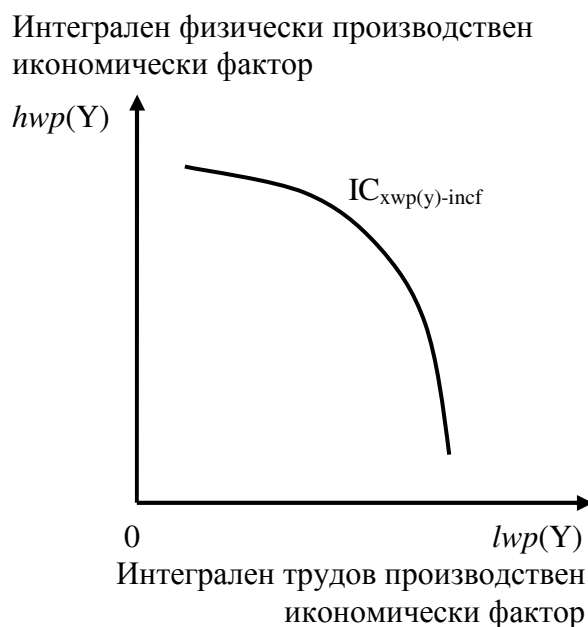
$$txwp(Y)_l = \frac{\partial xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial lwp(Y)} = \frac{\partial xwp(Y)_f}{\partial lwp(Y)}$$

е **пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specific making factor of the integral labour production economic factor), а

$$txwp(Y)_h = \frac{\partial xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial hwp(Y)} = \frac{\partial xwp(Y)_f}{\partial hwp(Y)}$$



е *пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния физически производствен икономически фактор\** (marginal makingly-specific making factor of the integral physical production economic factor).



Фиг. 2. Факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор

Трансформирането на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор в интегрален трудов и интегрален физически производствен икономически фактор се определя като *инцентитално факторно-специфичностно опредметяване на интегралния съзидателен производствен икономически фактор\** (incentital factorly-specificitical objectification of the integral making production economic factor) [то е разновидност на *специфичностното икономическо опредметяване\** (specificitical economic objectification), както и на *икономическото опредметяване* изобщо], в т.ч. *трудова инцентитално факторно-специфичностно опредметяване на интегралния съзидателен производствен икономически фактор\** (labour incentital factor-specificitical objectification of the integral making production economic factor) и *физическо инцентитално факторно-специфичностно опредметяване на интегралния съзидателен производствен икономически фактор\** (physical incentital factor-specificitical objectification of the integral making production economic factor). Обратният процес на трансформиране на

интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор във факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, представен от функцията

$$xwp(Y)_f = xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))$$

е **инцентитално факторно-специфичностно интензиониране на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор\*** (incentital factorly-specificitical intensiоning of the integral labour and integral physical production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо интензиониране\*** (specificitical economic intensiоning), както и на **икономическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$xwp(Y)_f = xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))$$

не се променя с движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-incf}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{xwp(y)-incf}$  при дадено равнище на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е

$$xwp(Y)_f = xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y)) = const.$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$xwp(Y)_f = xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y)) = const.$$

С движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-incf}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния трудов и на интегралния физически производствен икономически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален съзидателен производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален трудов и интегрален физически производствен

фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор

$$(dlwp(Y), dhwp(Y))$$

(т.е. при движение на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-incf}$ ) прирастът на функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dxwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y)) &= \\ &= mxwp(Y)_l(lwp(Y), hwp(Y))dlwp(Y) + \\ &+ mxwp(Y)_h(lwp(Y), hwp(Y))dhwp(Y) \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dxwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y)) &= \\ &= \frac{\partial xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial lwp(Y)} dlwp(Y) + \\ &+ \frac{\partial xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial hwp(Y)} dhwp(Y). \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор се извършват в рамките на дадена факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния трудов и в интегралния физически производствен икономически фактор запазват непроменен техния общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор:

$$\begin{aligned} dxwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y)) &= \\ &= mxwp(Y)_l(lwp(Y), hwp(Y))dlwp(Y) + \\ &+ mxwp(Y)_h(lwp(Y), hwp(Y))dhwp(Y) = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като *съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния трудов и интегралния физичес-*

**ки производствен икономически фактор\*** (makingly-factorly-equivalent substitution of the integral labour and integral physical production economic factor). То е съзидателно-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$mxwp(Y)_l(lwp(Y), hwp(Y))dlwp(Y),$$

$$mxwp(Y)_h(lwp(Y), hwp(Y))dhwp(Y),$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира факторно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор\*** (marginal rate of the makingly-factorly-equivalent substitution of the integral labour and integral physical production economic factor)

$$MRXWPS(Y)_{lh} = \frac{dhwp(Y)}{dlwp(Y)} = - \frac{mxwp(Y)_l(lwp(Y), hwp(Y))}{mxwp(Y)_h(lwp(Y), hwp(Y))} =$$

$$- \frac{\partial xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial lwp(Y)} : \frac{\partial xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial hwp(Y)}.$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ MRXWPS(Y)_{lh} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{dhwp(Y)}{dlwp(Y)}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{mxwp(Y)_l(lwp(Y), hwp(Y))}{mxwp(Y)_h(lwp(Y), hwp(Y))}$$

между пределния факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов производствен икономически фактор и пределния факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния физически производствен икономически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор  $MRXWPS(Y)_{lh}$  показва към определена точка от факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-incf}$  с колко единици трябва да се намали обемът на интегралния физически производствен икономически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния трудов производствен икономически фактор с една единица, така че техният общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален физически производствен икономически фактор, като икономисаният от това интегрален съзидателен производствен икономически фактор използва да разшири прилагания от нея интегрален трудов производствен икономически фактор.

Функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е

$$xwp(Y)_f = xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y)).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the factorly-specific integral making production economic factor)  $H(xwp(Y))_{lh}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(xwp(Y))_{lh} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial lwp(Y)^2}, & \frac{\partial^2 xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial lwp(Y) \partial hwp(Y)} \\ \frac{\partial^2 xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial hwp(Y) \partial lwp(Y)}, & \frac{\partial^2 xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial hwp(Y)^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $H(xwp(Y))_{lh}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial lwp(Y)^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}{\partial hwp(Y)^2} > 0$$

показват, че пределният факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов производствен икономически фактор и пределният факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния физически производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на интегралния трудов производствен икономически фактор и на интегралния физически производствен икономически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор\*** (law of the marginal factor-specific making factor increasing of the integral labour and integral physical economic factor). Законът за нарастващия пределен факторно-специфатен съзидателен фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален съзидателен производствен икономически фактор** при нарастване на равнището на интегралния трудов производствен икономически фактор и на интегралния физически производствен икономически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния трудов производствен икономически фактор или с нарастването на количеството на интегралния физически производствен икономически фактор техният общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им факторно-специфатни съзидателни фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния физически производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния трудов производствен икономически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния трудов производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния физически производствен икономически фактор също изисква изчерпването на все по-

големи порции от общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор.

### **3. Интегралният съзидателен, съзидателно-специфатен интегрален съзидателен и факторно-специфатният интегрален съзидателен производствен икономически фактор като инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икономически специфат**

В своя завършен вид интегралният съзидателен производствен икономически фактор има статута на икономическо съдържание, а *съзидателно-специфатният интегрален съзидателен производствен икономически фактор*\* (makingly-specifatic integral making production economic factor)

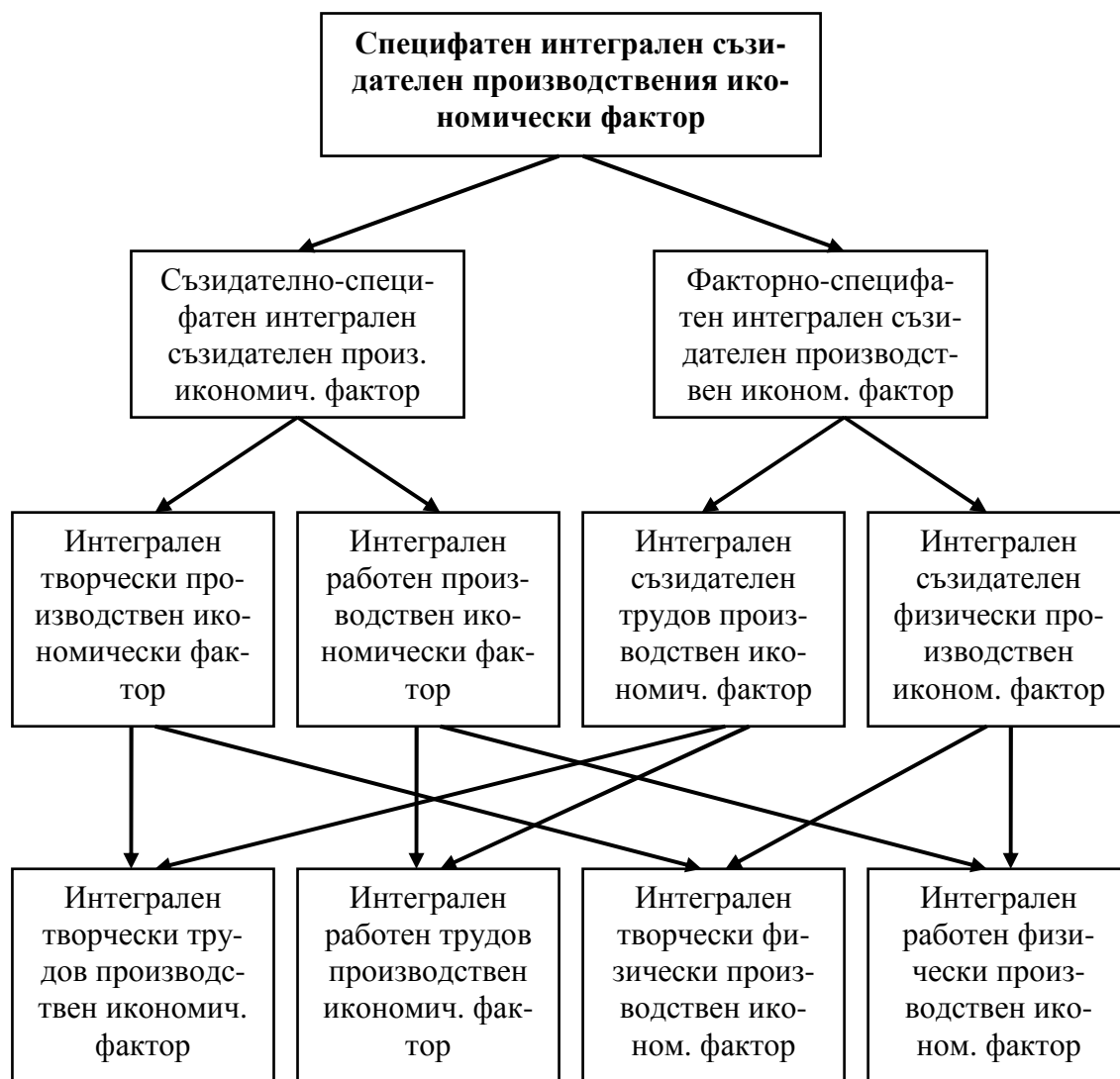
$$xwp(Y)_m = xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))$$

и *факторно-специфатният интегрален съзидателен производствен икономически фактор*\* (factorly-specifatic integral making production economic factor)

$$xwp(Y)_f = xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))$$

– на негови взаимодействия си *икономически форми*, които са инцентитални начини на съществуване на интегралния съзидателен производствен икономически фактор и са неотделими една от друга. В това им качество интегралният съзидателен производствен икономически фактор, съзидателно-специфатният интегрален съзидателен производствен икономически фактор и факторно-специфатният интегрален съзидателен производствен икономически фактор образуват вид *инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икономически специфат*\* (inscentital integrally-makingly-factor economic specifate). Това показва, че формирането на интегралния съзидателен производствен икономически фактор преминава през различни равнища (фиг. 3). В този контекст интегралният съзидателен производствен икономически фактор в неговия завършен вид се представя като *специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор*\* (specifatic integral making production economic factor). С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор се трансформира в двойка съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор и факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, които имат *общ специфа-*

*тен интегрален съзидателен производствения икономически фактор\**  
(total specifatic integral making production economic factor).



Фиг. 3. Равнища на формиране на специфатният интегрален съзидателен производствения икономически фактор

Един и същ специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор. Затова при непроменена величина на специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор съществува заместване между съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез *инцениталната*



крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор\* (incentital indifference curve of the integral making production economic factor)  $IC_{xwp(y)-inc}$  (фиг. 4). За целта се въвеждат следните означения:

$$\begin{aligned} xwp(Y) &= xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f) = \\ &= xwp(Y)(xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y)), xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))) \end{aligned}$$

– **специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор\*** (specifatic integral making production economic factor), както и **общ специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор\*** (total specifatic integral making production economic factor) като функция на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$xwp(Y)_m = xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))$$

и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствения икономически фактор

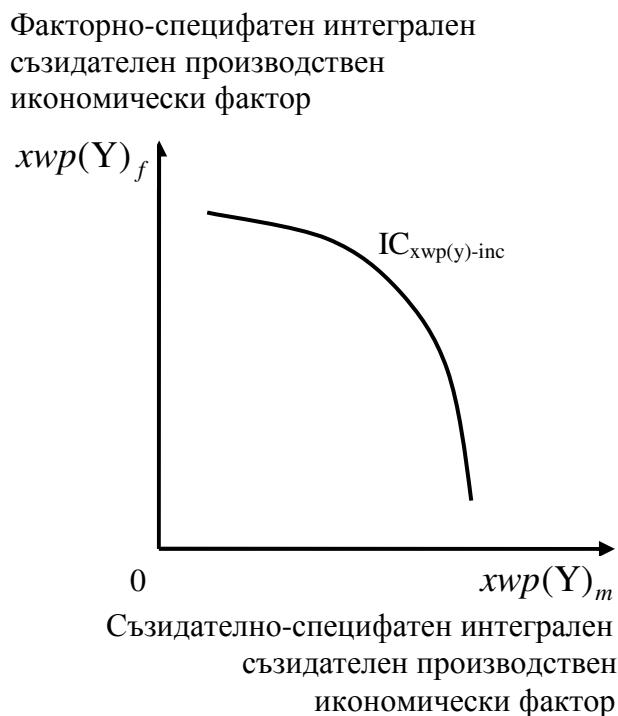
$$xwp(Y)_f = xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y)),$$

$$\begin{aligned} mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f) &= \\ &= \frac{\partial xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_m} \end{aligned}$$

– **пределнен специфатен съзидателен фактор на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор\*** (marginal specifatic making factor of the makingly-specifatic integral making production economic factor),

$$\begin{aligned} mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f) &= \\ &= \frac{\partial xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_f} \end{aligned}$$

– **пределен специфатен съзидателен фактор на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор\*** (marginal specifatic making factor of the factorly-specifatic integral making production economic factor).



Фиг. 4. Инцентитална крива на безразличието на  
интегралния съзидателен производствен ико-  
номически фактор

Трансформирането на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор в съзидателно-специфатен и факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор се определя като **инцентитално специфичностно определяване на интегралния съзидателния производствения икономически фактор\*** (incentital specificitical objectification of the integral making production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо определяване\*** (specificitical economic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо]. Обратният процес на трансформиране на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор в общ специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, представен от функцията

$$xwp(Y) = xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f),$$

е **инцентитално специфичностно интензиониране на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор\*** (incentital specificitical intensioing of the integral labour and integral physical pro-

duction economic factor) [то е разновидност на *специфичностното икономическо интензиониране*\* (specificitital economic intensioning), както и на *икономическото интензиониране* изобщо].

Функцията на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$xwp(Y) = xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)$$

не се променя с движението на точка по инцентиталната крива на безразличие-то на интегралния съзидателен на производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-inc}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{xwp(y)-inc}$  при дадено равнище на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е

$$xwp(Y) = xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посоченая еднакъв (постоянен) общ специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$xwp(Y) = xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f) = \text{const.}$$

С движението на точка по инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-inc}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един същ интегрален съзидателен производствен икономически фактор може да се отдаде при различни комбинации на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат.

При произволна промяна на количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$(dxwp(Y)_m, dxwp(Y)_f)$$

(т.е. при движение на точка по инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-inc}$ ) прирас-

тът на функцията на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dxwp(Y) &= dxwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f) = \\ &= mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)dxwp(Y)_m + \\ &+ mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)dxwp(Y)_f \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dxwp(Y) &= dxwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f) = \\ &= \frac{\partial xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_m} dxwp(Y)_m + \\ &+ \frac{\partial xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_f} dxwp(Y)_f. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор се извършват в рамките на дадена инцентитална крива на безразличие то на интегралния съзидателен производствен икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор запазва непроменено тяхното обща специфатна ценност:

$$\begin{aligned} dxwp(Y) &= dxwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f) = \\ &= mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)dxwp(Y)_m + \\ &+ mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)dxwp(Y)_f = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като като **факторно-еквивалентно заместване на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор\*** (factorly-equivalent substitution of the makingly-specifatic and factorly-specifatic integral making production economic factor). То е факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функ-

ция на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)dxwp(Y)_m$$

$$mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)dxwp(Y)_f,$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира инцентиталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на факторно-еквивалентното заместване на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор\*** (marginal rate of the factorly-equivalent substitution of the makingly-specific and factorly-specific integral making production economic factor)

$$\begin{aligned} MRXWPS(Y)_{mf} &= \frac{dxwp(Y)_f}{dxwp(Y)_m} = - \frac{mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)} = \\ &= - \frac{\partial xwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_m} : \frac{\partial xwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_f}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ MRXWPS(Y)_{mf} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{dxwp(Y)_f}{dxwp(Y)_m}$$

между двата диференциални прираста на количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}$$

между пределните специфатни съзидателни фактори на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор. Пределната норма на факторно-еквивалентното замест-

ване на съзидателно-специфатния и факторно-интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $MRXWPS(Y)_{mf}$  показва към определена точка от инцентиталната крива на безразличието на специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор  $IC_{xwp(y)-inc}$  с колко характерни единици трябва да се намали обемът на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор, което да позволи да се увеличи съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор с една характерна единица, така че техният общ специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което общността икономическа единица (например индивидът) намалява прилагания от нея факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, като икономисаният от това общ специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор използва да разшири прилагания съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор.

Функцията на общата специфатна ценност на интегралния съзидателен производствен икономически фактор е

$$xwp(Y) = xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе **инцентитална матрица на специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the specifatic integral making production economic factor)  $H(xwp(Y))_{mf}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(xwp(Y))_{mf} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_m^2}, & \frac{\partial^2 xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_m \partial xwp(Y)_f} \\ \frac{\partial^2 xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_f \partial xwp(Y)_m}, & \frac{\partial^2 xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_f^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонален на трансцентиталната матрица на О. Хесе  $H(xwp(Y))_{mf}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_m^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}{\partial xwp(Y)_f^2} > 0$$

показват, че пределният специфатен съзидателен фактор на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор и пределният специфатен съзидателен фактор на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на съзидателно-специфатния и на общата факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен специфатен съзидателен фактор на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор\*** (law of the marginally increasing of makingly-specific and factorly-specific integral making production economic factor). Законът за нарастващия пределен специфатен съзидателен фактор на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор** при нарастване на равнищата на съзидателно-специфатния и на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор или с нарастването на количеството на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор техният общ специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им специфатни съзидателни фактори нарастнат, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор изисква отдаването на все по-големи порции от общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, както и при постоянно равнище на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на факторно-специфатния интегрален съзидателен

телен производствен икономически фактор също изисква отдаването на все по-големи порции от общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор.

### **ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral making production economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален съзидателен производствен икономически фактор;*

*интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор;*

*интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral making production econonomic factor) (подразбиран като *предметностен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор*), съзидателна факторна производствена икореномическа сила, съзидателна факторна икореномическа сила, (\*) – общо понятие за *интегрален съзидателен производствен икономически фактор* и *интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор*, които са негови разновидности; интерпретация на *интегралния производствен икореномически фактор*  $x_p(Y)$  като интегрална предметеност  $x_{wp}(Y)$  на *съзидателната ценностност на интегралния производствен икореномически фактор*  $\overline{W}(x_{wp}(Y))$  и като негова факторна предметна икореномическа оценка и която ценностност той разпределя в *икореномическото производство* (като фаза на *икореномическа възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; субективно-отразен от *общностната икономическа единица* (в т.ч. и от индивида) **обективно-необходим интегрален съзидателен производствен икореномически фактор**, който е и **общностно-необходим интегрален съзидателен производствен икореномически фактор**; абсолютно равнище на отдаване на интегрална икореномическа ценностност от *интегралния производствен икореномически фактор* при осъществяването на *съзидателна икореномическа дейност* (на *съзидателна икореномическа активност*), при която се създава *икореномически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява **интегрална факторова ценностностна производствена икореномическа предметеност** и служи като един от идентификаторите на ценностностните (изобщо на трансценденталностните) производствени икореномически способности (вж. *съзидателен*



производствен икореномически фактор и центитален икореномически диспозат).

Специфично за определеността на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор  $\overline{xwp}(Y)$  е, че двете му разновидности в лицето на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $xwp(Y)$  и интегралния съзидателен икотехномически фактор  $\overline{xwp}(Y)$  се намират във взаимозависимост помежду си. Те са вид **центитални икореномическостни диспозанти** (вж. *центитален икореномически диспозат*), които като двойка образуват вид **факторен икореномически диспозат\*** (factor ecorenomic disposate) (в икореномическото производство) [последният е разновидност на **предметния икореномически диспозат\*** (objective ecorenomic disposate) (*също*)]. В границите на факторния икореномически диспозат интегралният съзидателен производствен икономически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **предметна икономическа оценка\*** (objective economic estimate) на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$xwp(Y) = E_{xwp(Y)}(\overline{xwp}(Y))$$

(вж. *икономическа оценка*), където  $E_{xwp(Y)}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икономическа функция*),  $xwp(Y) = txwp(Y)$  е **общата икономическа оценка на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор** (total economic estimate of the integral making production ecotechnomic factor),

$$axwp(Y) = \frac{xwp(Y)}{\overline{xwp}(Y)}$$

е **средната икономическа оценка на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор** (average economic estimate of the integral making production ecotechnomic factor) и

$$mxwp(Y) = \frac{dxwp(Y)}{dxwp(Y)}$$

е **пределната икономическа оценка на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор** (marginal economic estimate of the integral making production ecotechnomic factor). Взаимните въздействия и взаимноо-

бусловеността между интегралния съзидателен икономически и интегралния съзидателен икотехномически производствен фактор 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**).

Според *производствената икономическа факторност* форми на съществуването на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор са *интегралният съзидателен трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{lwp(Y)}$  и *интегралният съзидателен физически производствен икореномически фактор*  $\overline{hwp(Y)}$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *съзидателната ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{W(lwp(Y))}$  [респ. *ценностността на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{W(lp(Y))}$ ]; същото като *интегрална трудова икореномическа ценностност (на интегралния трудов производствен икореномически фактор)* и *съзидателната ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{W(hwp(Y))}$  [респ. *ценностността на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{W(hp(Y))}$ ]; същото като *интегрална физическа икореномическа ценностност (на интегралния физически производствен икореномически фактор)*. Според *ценностната икономическа ингредиентност* форми на неговото съществуване са *интегралният творчески производствен икореномически фактор*  $\overline{xip(Y)}$  и *работният производствен икореномически фактор*  $\overline{xvp(Y)}$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *творческата ценностност на интегралния производствен икореномически фактор*  $\overline{W(xip(Y))}$  [респ. *полезността на интегралния производствен икореномически фактор*  $\overline{U(xp(Y))}$ ]; същото като *интегрална икореномическа полезностност (на интегралния производствен икореномически фактор)* и *работната ценностност на интегралния производствения икореномически фактор*  $\overline{W(xvp(Y))}$  [респ. *стойността на интегралния производствен икореномически фактор*  $\overline{V(xp(Y))}$ ]; същото като *интегрална икореномическа стойностност (на интегралния производствен икореномически фактор)*. Интегралният съзидателен производст-

вен икореномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{xwp(Y)}$  негови предметностни единици (характерни за интегралния съзидателен производствен икореномически фактор) и (2) чрез количеството единици на **съзидателната ценностност на интегралния производствен икореномически фактор**  $\overline{W(xwp(Y))}$ . Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **трудова-определен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор\*** (labourly-determinate integral making production esorenomic factor) и **физическо-определен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор\*** (physically-determinate integral making production esorenomic factor). Вж. също *производствени икореномически фактори*.

### **1. Интегралният съзидателен, интегралният творчески и интегралният работен производствен икореномически фактор като съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икореномически специфат**

**Интегралният съзидателен производствен икореномически фактор**  $\overline{xwp(Y)}$  (в характерни за интегралния съзидателен икореномически фактор предметностни единици) [и представен от **съзидателната ценностност на интегралния производствен икореномически фактор**  $\overline{W(xwp(Y))}$ ] има статута на *икореномическа съдържание*, а **интегралният творчески производствен икореномически фактор**  $\overline{xip(Y)}$  (в характерни за интегралния творчески икореномически фактор предметностни единици) [и представен от **творческата ценностност на интегралния производствен икореномически фактор**  $\overline{W(xip(Y))}$ ] и **интегралният работен производствен икореномически фактор**  $\overline{xvp(Y)}$  (в характерни за интегралния работен икореномически фактор предметностни единици) [и представен от **работната ценностност на интегралния производствен икореномически фактор**  $\overline{W(xvp(Y))}$ ] са негови взаимодействащи си *икореномически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на интегрални творчески умения и интегрални работни усилия е невъзможно. В това им качество интегралният съзидателен, интегралният творчески и интегралният работен производствен икореномически фактор образуват вид **съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икорено-**

**мически специфат\*** (integrally-makingly-incentital makingly-factor ecorenomic specifate) (вж. *икореномически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен производствен икореномически фактор се трансформира (вж. *икореномическа преобразование*) в двойка от интегрален творчески производствен икореномически фактор и интегрален работен производствен икореномически фактор, в които интегралният съзидателен икореномически фактор се е предметил, и за които той е **общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор\*** (total makingly-specifatic integral making production ecorenomic factor)

$$\overline{\overline{txwp(Y)_m}} = \overline{\overline{xwp(Y)_m}}$$

(общ интегрален съзидателен фактор на интегралния творчески и интегралния работен икореномически фактор в границите на икореномическия специфат). Един и същ съзидателен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески и интегрален работен производствен икореномически фактор. Затова при непроменена величина на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен икореномически фактор съществува заместване между интегралния творчески и интегралния икореномически работен фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор\*** (makingly-incentital indifference curve of the integral making production ecorenomic factor)  $IC_{\overline{\overline{xwp(y)-incm}}}$  (фиг. 1). За целта се използва означението

$$\overline{\overline{xwp(Y)_m}} = \overline{\overline{xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}$$

за функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор като функция на интегралния творчески производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{xip(Y)}}$  и интегралния работен производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{xvp(Y)}}$ . Освен това

$$\overline{\overline{txwp(Y)_u}} = \frac{\partial \overline{\overline{xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{xip(Y)}}} = \frac{\partial \overline{\overline{xwp(Y)_m}}}{\partial \overline{\overline{xip(Y)}}}$$

е **пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески производствен икореномически фактор\*** (marginal makingly-specific making factor of the integral creative production ecorenomic factor), а

$$\overline{\overline{mxwp(Y)}}_v = \frac{\overline{\overline{\partial xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}}{\overline{\overline{\partial xvp(Y)}}} = \frac{\overline{\overline{\partial xwp(Y)_m}}}{\overline{\overline{\partial xvp(Y)}}}$$

е **пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния работен производствен икореномически фактор\*** (marginal makingly-specific making factor of the integral working production ecorenomic factor).



Фиг. 1. Съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор

Трансформирането на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор в интегрален творчески и интегрален работен производствен икореномически фактор се определя като **инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствения икореномически фактор\*** (incentital makingly-specificitical objectification of the integral making production ecorenomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икореномическа определяване\*** (specificitical ecorenomic objectification), както и на **икореномическото оп-**

редметяване изобщо], в т.ч. **креативно инцентитално съзидателно-специфичностно предметяване на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор\*** (creative incentital makingly-specificitical objectification of the integral making production ecorenomic factor) и **работно инцентитално съзидателно-специфичностно предметяване на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор\*** (working incentital makingly-specificitical objectification of the integral making production ecorenomic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески и интегралния работен производствен икореномически фактор в съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, представен от функцията

$$\overline{\overline{xwp(Y)_m}} = \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xip(Y)}}, \overline{\overline{xvp(Y)}}),$$

е **инцентитално съзидателно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески и интегралния работен производствен икореномически фактор\*** (incentital makingly-specificitical intensioining of the integral creative and integral working production ecorenomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икореномическа интензиониране\*** (specificitical ecorenomic intensioining), както и на **икореномическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{xwp(Y)_m}} = \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xip(Y)}}, \overline{\overline{xvp(Y)}})$$

не се променя с движението на точка по инцентиталната крива на безразличие-то на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{IC_{xwp(y)-incm}}}$ . Затова уравнението на кривата  $\overline{\overline{IC_{xwp(y)-incm}}}$  при дадено равнище на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор е

$$\overline{\overline{xwp(Y)_m}} = \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xip(Y)}}, \overline{\overline{xvp(Y)}}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{xwp(Y)_m}} = \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xip(Y)}}, \overline{\overline{xvp(Y)}}) = \text{const.}$$

С движението на точка по съзидателно-центиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор  $IS_{\overline{xwp(y)-incm}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния творчески и на интегралния работен производствен икореномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален съзидателен производствен икореномически фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески и интегрален работен производствен икореномически фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икореномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески и интегралния работен производствен икореномически фактор

$$(\overline{dxip(Y)}, \overline{dxvp(Y)})$$

(т.е. при движение на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор  $IS_{\overline{xwp(y)-incm}}$ ) прирастът на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} \overline{dxwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)}) &= \\ &= \overline{mxwp(Y)}_u(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})\overline{dxip(Y)} + \\ &+ \overline{mxwp(Y)}_v(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})\overline{dxvp(Y)} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} \overline{dxwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)}) &= \\ &= \frac{\overline{\partial xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\overline{\partial xip(Y)}}\overline{dxip(Y)} + \\ &+ \frac{\overline{\partial xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\overline{\partial xvp(Y)}}\overline{dxvp(Y)}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния творчески и интегралния работен производствен икореномически фактор се извършват в рамките на

дадена съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески и в интегралния работен производствен икореномически фактор запазват непроменен техния общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор:

$$\begin{aligned} & \overline{\overline{d\,xwp(Y)(xip(Y),xvp(Y))}} = \\ & = \overline{\overline{mxwp(Y)_u(xip(Y),xvp(Y))d\,xip(Y)}} + \\ & + \overline{\overline{mxwp(Y)_v(xip(Y),xvp(Y))d\,xvp(Y)}} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като *съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески и интегралния работен производствен икореномически фактор\** (makingly-factorly-equivalent substitution of the integral creative and integral working production ecorenomic factor). То е съзидателно-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор

$$\begin{aligned} & \overline{\overline{mxwp(Y)_u(xip(Y),xvp(Y))d\,xip(Y)}}, \\ & \overline{\overline{mxwp(Y)_v(xip(Y),xvp(Y))d\,xvp(Y)}}, \end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, по отношение на което се конституира съзидателно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда *пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески и интегралния работен производствен икореномически фактор\** (marginal rate of the makingly-factorly-equivalent substitution of the integral creative and integral working production ecorenomic factor)



$$\overline{\overline{\overline{\text{MRXWPS}(Y)_{uv}}}} = \frac{d \overline{\overline{\overline{xvp}(Y)}}}{d \overline{\overline{\overline{xip}(Y)}}} = - \frac{\overline{\overline{\overline{mxwp}(Y)_u(xip(Y), xvp(Y))}}}{\overline{\overline{\overline{mxwp}(Y)_v(xip(Y), xvp(Y))}}} =$$

$$- \frac{\overline{\overline{\overline{\partial \overline{\overline{\overline{mxwp}(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}}}}{\partial \overline{\overline{\overline{xip}(Y)}}} : \frac{\overline{\overline{\overline{\partial \overline{\overline{\overline{mxwp}(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}}}}{\partial \overline{\overline{\overline{xvp}(Y)}}}.$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ \overline{\overline{\overline{\text{MRXWPS}(Y)_{uv}}} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{d \overline{\overline{\overline{xvp}(Y)}}}{d \overline{\overline{\overline{xip}(Y)}}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния творчески и интегралния работен производствен икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{\overline{\overline{\overline{mxwp}(Y)_u(xip(Y), xvp(Y))}}}{\overline{\overline{\overline{mxwp}(Y)_v(xip(Y), xvp(Y))}}}$$

между пределния съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески производствен икономически фактор и пределния съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния работен производствен икономически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески и интегралния работен производствен икономически фактор

$$\overline{\overline{\overline{\text{MRXWPS}(Y)_{uv}}}}$$

показва към определена точка от съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $\text{IC}_{\overline{\overline{\overline{xwp}(y)-\text{incm}}}}$  с колко работни единици трябва да се намали обемът на интегралния работен производствен икономически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески производствен икономически фактор с една творческо единица, така че техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен производствен икономически фактор (с което и стойността на-

малява), като икономисаният от това интегрален съзидателен производствен икореномически фактор (следователно и икономисаната ценностност) използва да разшири прилагания от нея интегрален творчески производствен икореномически фактор (което може да се получи например при повишаване на квалификацията) (с което и полезността нараства).

Функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор е

$$\overline{\overline{xwp(Y)_m}} = \overline{\overline{xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}.$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the makingly-specific integral making production ecorenomic factor)  $\overline{\overline{H(xwp(Y))_{uv}}}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икореномическа матрица на О. Хесе):

$$\overline{\overline{H(xwp(Y))_{uv}}} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{xip(Y)}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{xip(Y)}} \partial \overline{\overline{xvp(Y)}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{xvp(Y)}} \partial \overline{\overline{xip(Y)}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{xvp(Y)}}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $\overline{\overline{H(xwp(Y))_{uv}}}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{xip(Y)}}^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{xvp(Y)}}^2} > 0$$

показват, че пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески производствен икореномически фактор и пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния работен производствен икореномически фактор се увеличават с нарастването на интегралния

творчески производствен икореномически фактор и на интегралния работен производствен икореномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески и интегралния работен производствен икореномически фактор\*** (law of the marginal makingly-specific making factor increasing of the integral creative and integral working econonomic factor). Законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен интегрален съзидателен икореномически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален съзидателен производствен икореномически фактор** при нарастване на равнището на интегралния творчески производствен икореномически фактор и интегралния работен производствен икореномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния творчески производствен икореномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен производствен икореномически фактор техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни съзидателни фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески производствен икореномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен производствен икореномически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор.

## **2. Интегралният съзидателен, интегралният съзидателен трудов и интегралният съзидателен физически производствен икореномически фактор като факторно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икореномически специфат**

Както се посочи, **интегралният съзидателен производствен икореномически фактор**  $\overline{xwr(Y)}$  (в характерни за него предметностни единици) [и представен от **съзидателната ценностност на интегралния производствен икореномически фактор**  $\overline{W(xwr(Y))}$ ] има статута на **икореномическа съдържание**. От своя страна **интегралният съзидателен трудов производствен**

**икореномически фактор**  $\overline{\overline{lwp(Y)}}$  (в характерни за него предметностни единици) [и представен от *съзидателната ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{W(lwp(Y))}}$  и *съзидателният физически производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{hwp(Y)}}$  (в характерни за него предметностни единици) [и представен от *съзидателната ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{W(hwp(Y))}}$ ] са негови взаимодействащи си *икореномически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на трудово и физическо ценностност е невъзможно). В това им качество интегралният съзидателен, интегралният съзидателен трудов и интегралният съзидателен физически производствен икореномически фактор образуват вид **факторно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икореномически специфат\*** (factorly-incentital integrally-makingly-factor ecorenomic specifate) (вж. *икореномически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен производствен икореномически фактор се трансформира (вж. *икореномическа преобразование*) в двойка от интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор и интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор, в които интегралният съзидателен фактор се е предметил, и за които той е **общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор\*** (total factorly-specifatic integral making production ecorenomic factor)

$$\overline{\overline{txwp(Y)_f}} = \overline{\overline{xwp(Y)_f}}$$

(общ интегрален съзидателен фактор на интегралния съзидателен трудов и интегралния съзидателен физически фактор в границите на икореномическия специфат). Един и същ интегрален съзидателен производствен икореномически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален трудов и интегрален физически производствен икореномически фактор. Затова при непроменена величина на общия интегрален съзидателно-специфатен икореномически фактор съществува заместване между интегралния трудов и интегралния физически икореномически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен**

**производствен икореномически фактор\*** (factorly-incentital indifference curve of the integral making production ecorenomic factor)  $IC_{\overline{xwp(y)-incf}}$  (фиг. 2). За целта се използва означението

$$\overline{\overline{xwp(Y)}}_f = \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{lwp(Y)}}, \overline{\overline{hwp(Y)}})$$

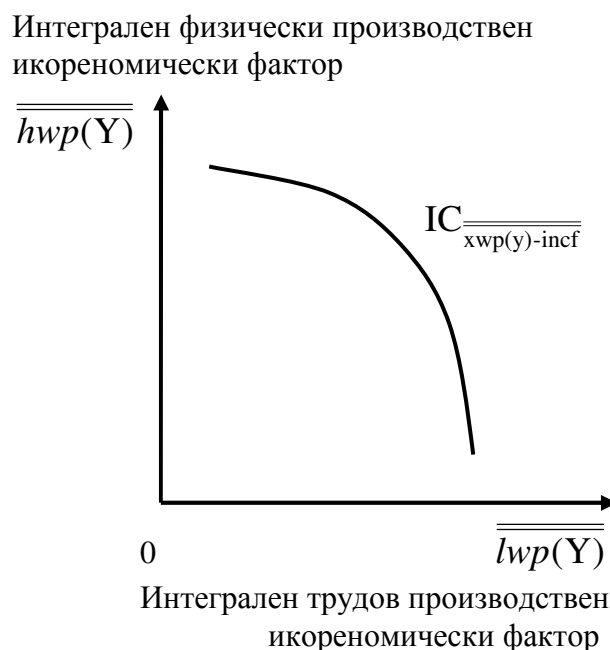
за функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор като функция на интегралния трудов производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{lwp(Y)}}$  и интегралния физически производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{hwp(Y)}}$ . Освен това

$$\overline{\overline{mxwp(Y)}}_l = \frac{\partial \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{lwp(Y)}}, \overline{\overline{hwp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lwp(Y)}}} = \frac{\partial \overline{\overline{xwp(Y)}}_f}{\partial \overline{\overline{lwp(Y)}}}$$

е **предельният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов производствен икореномически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making factor of the integral labour production ecorenomic factor), а

$$\overline{\overline{mxwp(Y)}}_h = \frac{\partial \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{lwp(Y)}}, \overline{\overline{hwp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hwp(Y)}}} = \frac{\partial \overline{\overline{xwp(Y)}}_f}{\partial \overline{\overline{hwp(Y)}}}$$

е **предельният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния физически производствен икореномически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making factor of the integral physical production ecorenomic factor).



Фиг. 2. Факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор

Трансформирането на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор в интегрален трудов и интегрален физически производствен икореномически фактор се определя като **инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор\*** (incentital factorly-specificitical objectification of the integral making production ecorenomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икореномическа определяване\*** (specificitical ecorenomic objectification), както и на **икореномическото определяване** изобщо], в т.ч. **трудова инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор\*** (labour incentital factor-specificitical objectification of the integral making production ecorenomic factor) и **физическо инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор\*** (physical incentital factor-specificitical objectification of the integral making production ecorenomic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния трудов и интегралния физически производствен икореномически фактор във факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, представен от функцията

$$\overline{\overline{xwp(Y)_f}} = \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}},$$

е *инцентитално факторно-специфичностно интензиониране на интегралния трудов и интегралния физически производствен икореномически фактор\** (incentital factorly-specificitical intensiоning of the integral labour and integral physical production ecorenomic factor) [то е разновидност на *специфичностното икореномическа интензиониране\** (specificitical ecorenomic intensiоning), както и на *икореномическото интензиониране* изобщо].

Значението на функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{xwp(Y)_f}} = \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}$$

не се променя с движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{xwp(y)-incf}}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{\overline{xwp(y)-incf}}}$  при дадено равнище на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор е

$$\overline{\overline{xwp(Y)_f}} = \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}} = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икореномически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{xwp(Y)_f}} = \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}} = \text{const.}$$

С движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{xwp(y)-incf}}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния трудов и на интегралния физически производствен икореномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален съзидателен производствен икореномически фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален трудов и интегрален физически производствен икореномически фактор обаче не означава, че

при тях се постига един и същ резултат (като *икореномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния трудов и интегралния физически производствен икореномически фактор

$$(\overline{\overline{dlwp(Y)}}, \overline{\overline{dhwp(Y)}})$$

(т.е. при движение на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{xwp(y)-incf}}}$ ) прирастът на функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{lwp(Y)}}, \overline{\overline{hwp(Y)}}) &= \\ &= \overline{\overline{mxwp(Y)_l}}(\overline{\overline{lwp(Y)}}, \overline{\overline{hwp(Y)}})d\overline{\overline{lwp(Y)}} + \\ &+ \overline{\overline{mxwp(Y)_h}}(\overline{\overline{lwp(Y)}}, \overline{\overline{hwp(Y)}})d\overline{\overline{hwp(Y)}} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{lwp(Y)}}, \overline{\overline{hwp(Y)}}) &= \\ &= \frac{\partial \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{lwp(Y)}}, \overline{\overline{hwp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lwp(Y)}}} d\overline{\overline{lwp(Y)}} + \\ &+ \frac{\partial \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{lwp(Y)}}, \overline{\overline{hwp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hwp(Y)}}} d\overline{\overline{hwp(Y)}}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния трудов и интегралния физически производствен икореномически фактор се извършват в рамките на дадена факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния трудов и в интегралния физически производствен икореномически фактор запазват непроменен техния общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор:



$$\begin{aligned} d\overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}} &= \\ &= \overline{\overline{mxwp(Y)_l(lwp(Y), hwp(Y))}} d\overline{\overline{lwp(Y)}} + \\ &+ \overline{\overline{mxwp(Y)_h(lwp(Y), hwp(Y))}} d\overline{\overline{hwp(Y)}} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор\*** (makingly-factorly-equivalent substitution of the integral labour and integral physical production economic factor). То е съзидателно-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$\begin{aligned} \overline{\overline{mxwp(Y)_l(lwp(Y), hwp(Y))}} d\overline{\overline{lwp(Y)}}, \\ \overline{\overline{mxwp(Y)_h(lwp(Y), hwp(Y))}} d\overline{\overline{hwp(Y)}}, \end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира факторно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор\*** (marginal rate of the makingly-factorly-equivalent substitution of the integral labour and integral physical production economic factor)

$$\begin{aligned} \overline{\overline{MRXWPS(Y)_{lh}}} &= \frac{d\overline{\overline{hwp(Y)}}}{d\overline{\overline{lwp(Y)}}} = - \frac{\overline{\overline{mxwp(Y)_l(lwp(Y), hwp(Y))}}}{\overline{\overline{mxwp(Y)_h(lwp(Y), hwp(Y))}}} = \\ &= - \frac{\overline{\overline{\partial xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}}{\overline{\overline{\partial lwp(Y)}}} : \frac{\overline{\overline{\partial xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}}{\overline{\overline{\partial hwp(Y)}}}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ \overline{\overline{MRXWPS(Y)_{lh}}} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{\overline{\overline{d\overline{hwp}(Y)}}}{\overline{\overline{d\overline{lwp}(Y)}}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\overline{\overline{mxwp(Y)_l(lwp(Y),hwp(Y))}}}{\overline{\overline{mxwp(Y)_h(lwp(Y),hwp(Y))}}}$$

между пределния факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов производствен икономически фактор и пределния факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния физически производствен икономически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор  $\overline{\overline{MRXWPS(Y)_{lh}}}$  показва към определена точка от факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $\overline{\overline{IC_{xwp(y)-incf}}}$  с колко едини-

ци трябва да се намали обемът на интегралния физически производствен икономически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния трудов производствен икономически фактор с една единица, така че техният общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален физически производствен икономически фактор, като икономисаният от това интегрален съзидателен производствен икономически фактор използва да разшири прилагания от нея интегрален трудов производствен икономически фактор.

Функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е

$$\overline{\overline{xwp(Y)_f}} = \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y),hwp(Y))}}.$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на факторно-специфатния интегрален**

**съзидателен производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentive matrix of the factorly-specific integral making production economic factor)  $\overline{\overline{H(xwp(Y))}}_{lh}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$\overline{\overline{H(xwp(Y))}}_{lh} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{lwp(Y)}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{lwp(Y)}} \partial \overline{\overline{hwp(Y)}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{hwp(Y)}} \partial \overline{\overline{lwp(Y)}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{hwp(Y)}}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $\overline{\overline{H(xwp(Y))}}_{lh}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{lwp(Y)}}^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{lwp(Y)}}^2} > 0$$

показват, че пределният факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов производствен икономически фактор и пределният факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния физически производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на интегралния трудов производствен икономически фактор и на интегралния физически производствен икономически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов и интегралния физически производствен икономически фактор\*** (law of the marginal factor-specific making factor increasing of the integral labour and integral physical economic factor). Законът за нарастващия пределен факторно-специфатен съзидателен икономически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален съзидателен производствен икономически фактор** при нарастване на равнището на интегралния трудов производствен икономически фактор и на интегралния физически производствен икономически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния трудов производствен

икореномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния физически производствен икореномически фактор техният общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им факторно-специфатни съзидателни фактори нарастват, което се дължи на посоченото на-  
сищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния физически производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния трудов производствен икореномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния трудов производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния физически производствен икореномически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор.

### **3. Интегралният съзидателен, съзидателно-специфатен интегрален съзидателен и факторно-специфатният интегрален съзидателен производствен икореномически фактор като инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икореномически специфат**

В своя завършен вид интегралният съзидателен производствен икореномически фактор има статута на икореномическа съдържание, а *съзидателно-специфатният интегрален съзидателен производствен икореномически фактор*\* (makingly-specific integral making production ecorenomic factor)

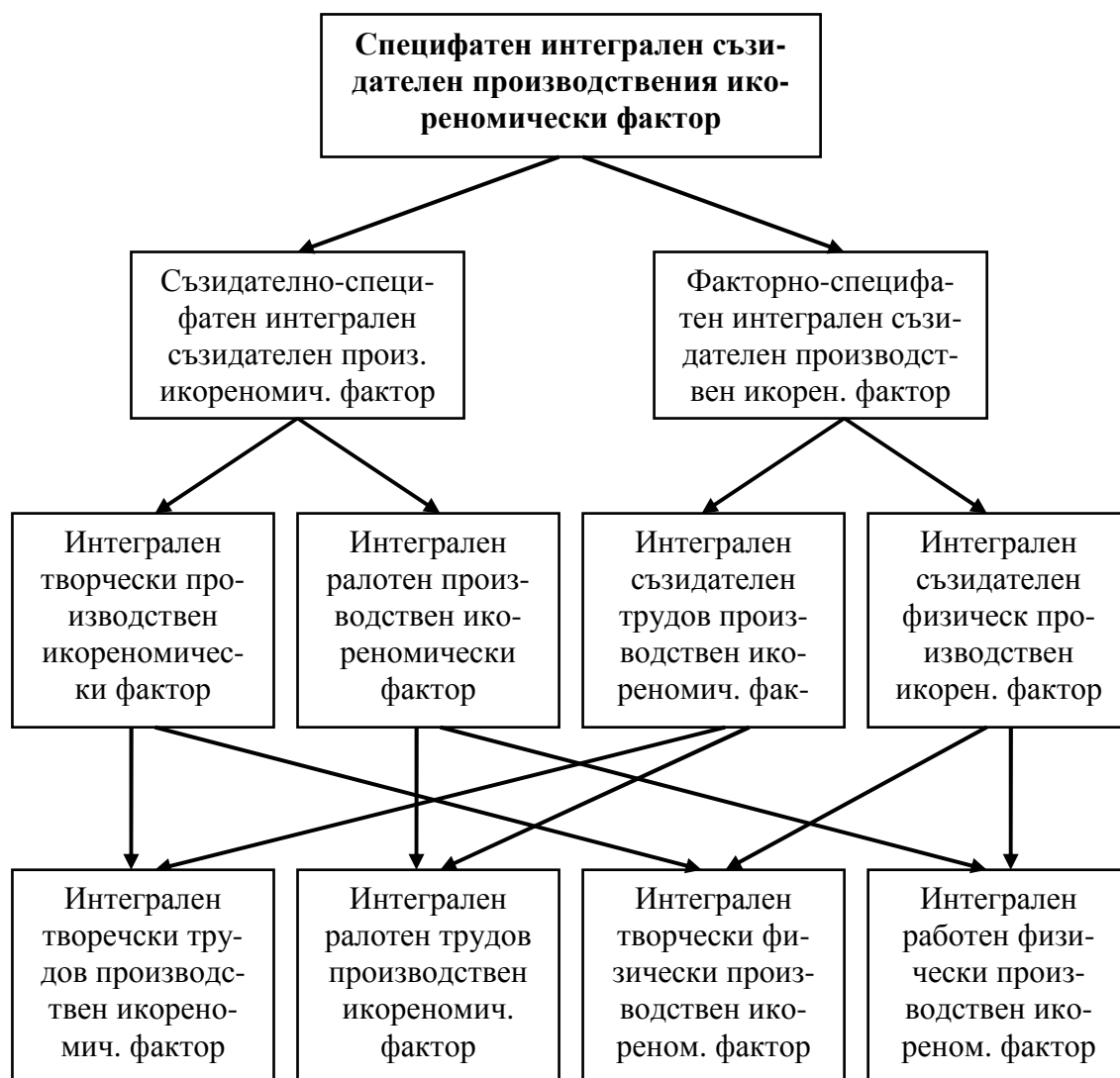
$$\overline{\overline{xwp(Y)_m}} = \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xip(Y)}}, \overline{\overline{xvp(Y)}})$$

и *факторно-специфатният интегрален съзидателен производствен икореномически фактор*\* (factorly-specific integral making production ecorenomic factor)

$$\overline{\overline{xwp(Y)_f}} = \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{lwp(Y)}}, \overline{\overline{hwp(Y)}})$$

– на негови взаимодействия си *икореномически форми*, които са инцентитални начини на съществуване на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор и са неотделими една от друга. В това им качество интегралният съзидателен производствен икореномически фактор, съзидателно-специфатният интегрален съзидателен производствен икореномически фактор и факторно-специфатният интегрален съзидателен производствен икореноми-

чески фактор образуват вид **инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икореномически специфат\*** (inscentital integrally-makingly-factor esorenomic specifate). Това показва, че формирането на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор преминава през различни равнища (фиг. 3). В този контекст интегралният съзидателен производствен икореномически фактор в неговия завършен вид се представя като **специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор\*** (specifatic integral making production esorenomic factor). С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор се трансформира в двойка съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор и факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, които имат **общ специфатен интегрален съзидателен производствения икореномически фактор\*** (total specifatic integral making production esorenomic factor)  $\underline{txwp(Y)} = \underline{xwp(Y)}$ .



Фиг. 3. Равнища на формиране на специфатният интегрален съзидателен производствения икономически фактор

Един и същ специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор. Затова при непроменена величина на специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор съществува заместване между съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез *инцентивната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор*\* (incentital indifference curve of the integral mak-

ing production ecorenomic factor)  $\overline{\overline{IC_{xwp(y)-inc}}}$  (фиг. 4). За целта се въвеждат следните означения:

$$\begin{aligned}\overline{\overline{xwp(Y)}} &= \overline{\overline{xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}} = \\ &= \overline{\overline{xwp(Y)(xwp(Y)(xwp(Y), xvp(Y)), xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y)))}}\end{aligned}$$

– **специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор\*** (specifatic integral making production ecorenomic factor), както и **общ специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор\*** (total specifatic integral making production ecorenomic factor) като функция на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{xwp(Y)_m}} = \overline{\overline{xwp(Y)(xwp(Y), xvp(Y))}}$$

и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствения икореномически фактор

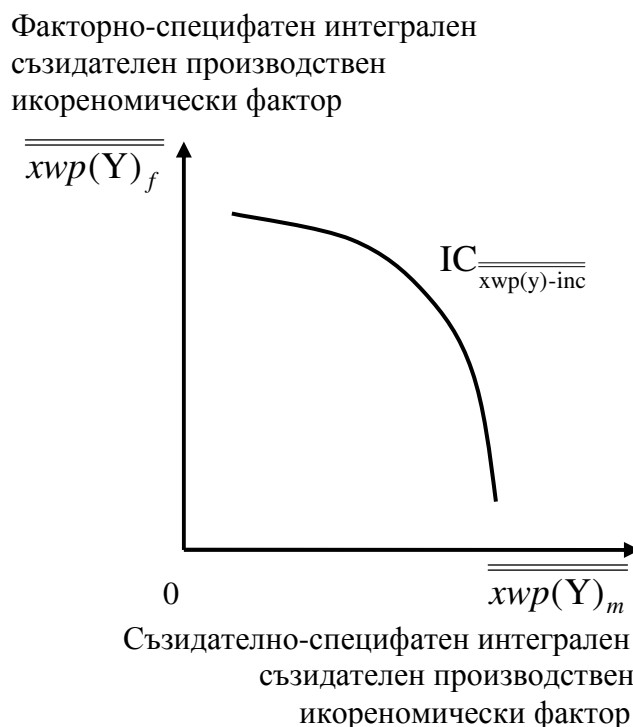
$$\overline{\overline{xwp(Y)_f}} = \overline{\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}},$$

$$\begin{aligned}\overline{\overline{mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}} &= \\ &= \frac{\overline{\overline{\partial xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}}{\overline{\overline{\partial xwp(Y)_m}}}\end{aligned}$$

– **пределнен специфатен съзидателен фактор на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор\*** (marginal specifatic making factor of the makingly-specifatic integral making production ecorenomic factor),

$$\begin{aligned}\overline{\overline{mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}} &= \\ &= \frac{\overline{\overline{\partial xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}}{\overline{\overline{\partial xwp(Y)_f}}}\end{aligned}$$

– **пределен специфатен съзидателен фактор на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор\*** (marginal specifatic making factor of the factorly-specifatic integral making production ecorenomic factor).



Фиг. 4. Инцентитална крива на безразличието на  
интегралния съзидателен производствен икорено-  
мически фактор

Трансформирането на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор в съзидателно-специфатен и факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор се определя като **инцентитално специфичностно определяване на интегралния съзидателния производствения икореномически фактор\*** (incentital specificitical objectification of the integral making production ecorenomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икореномическа определяване\*** (specificitical ecorenomic objectification), както и на **икореномическото определяване** изобщо]. Обратният процес на трансформиране на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор в общ специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, представен от функцията

$$\overline{\overline{xwp(Y)}} = \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xwp(Y)_m}}, \overline{\overline{xwp(Y)_f}}),$$

е **инцентитално специфичностно интензиониране на интегралния трудов и интеграления физически производствен икореномически фактор\***



(incentital specificitical intensiotioning of the integral labour and integral physical production ecorenomic factor) [то е разновидност на *специфичностното икореномическа интензиониране*\* (specificitical ecorenomic intensiotioning), както и на *икореномическото интензиониране* изобщо].

Функцията на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{xwp(Y)}} = \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xwp(Y)_m}}, \overline{\overline{xwp(Y)_f}})$$

не се променя с движението на точка по инцентиталната крива на безразличие-то на интегралния съзидателен на производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{xwp(y)-inc}}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{\overline{xwp(y)-inc}}}$  при дадено равнище на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор е

$$\overline{\overline{xwp(Y)}} = \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xwp(Y)_m}}, \overline{\overline{xwp(Y)_f}}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икореномически избор, имащи посоченая еднакъв (постоянен) общ специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{xwp(Y)}} = \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xwp(Y)_m}}, \overline{\overline{xwp(Y)_f}}) = \text{const.}$$

С движението на точка по инцентиталнта крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{xwp(y)-inc}}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един същ интегрален съзидателен производствен икореномически фактор може да се отдаде при различни комбинации на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат.

При произволна промяна на количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор

$$(\overline{\overline{d\text{xwp}(Y)_m}}, \overline{\overline{d\text{xwp}(Y)_f}})$$

(т.е. при движение на точка по инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор  $\text{IC}_{\overline{\overline{\text{xwp}(y)\text{-inc}}}}$ ) прирастът на функцията на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} \overline{\overline{d\text{xwp}(Y)}} &= \overline{\overline{d\text{xwp}(Y)(\text{xwp}(Y)_m, \text{xwp}(Y)_f)}} = \\ &= \overline{\overline{m\text{xwp}(Y)_m(\text{xwp}(Y)_m, \text{xwp}(Y)_f)d\text{xwp}(Y)_m}} + \\ &+ \overline{\overline{m\text{xwp}(Y)_f(\text{xwp}(Y)_m, \text{xwp}(Y)_f)d\text{xwp}(Y)_f}} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} \overline{\overline{d\text{xwp}(Y)}} &= \overline{\overline{d\text{xwp}(Y)(\text{xwp}(Y)_m, \text{xwp}(Y)_f)}} = \\ &= \frac{\overline{\overline{\partial \text{xwp}(Y)(\text{xwp}(Y)_m, \text{xwp}(Y)_f)}}}{\overline{\overline{\partial \text{xwp}(Y)_m}}} \overline{\overline{d\text{xwp}(Y)_m}} + \\ &+ \frac{\overline{\overline{\partial \text{xwp}(Y)(\text{xwp}(Y)_m, \text{xwp}(Y)_f)}}}{\overline{\overline{\partial \text{xwp}(Y)_f}}} \overline{\overline{d\text{xwp}(Y)_f}}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор се извършват в рамките на дадена инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор запазва непроменено тяхното обща специфатна ценностност:

$$\begin{aligned} \overline{\overline{d\text{xwp}(Y)}} &= \overline{\overline{d\text{xwp}(Y)(\text{xwp}(Y)_m, \text{xwp}(Y)_f)}} = \\ &= \overline{\overline{m\text{xwp}(Y)_m(\text{xwp}(Y)_m, \text{xwp}(Y)_f)d\text{xwp}(Y)_m}} + \\ &+ \overline{\overline{m\text{xwp}(Y)_f(\text{xwp}(Y)_m, \text{xwp}(Y)_f)d\text{xwp}(Y)_f}} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **факторно-еквивалентно заместване на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интег-**

**рален съзидателен производствен икономически фактор\*** (factorly-equivalent substitution of the makingly-specific and factorly-specific integral making production economic factor). То е факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор

$$\overline{\overline{mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)dxwp(Y)_m}},$$

$$\overline{\overline{mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)dxwp(Y)_f}},$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира инцентиталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на факторно-еквивалентното заместване на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор\*** (marginal rate of the factorly-equivalent substitution of the makingly-specific and factorly-specific integral making production economic factor)

$$\begin{aligned} \overline{\overline{MRXWPS(Y)_{mf}}} &= \frac{\overline{\overline{dxwp(Y)_f}}}{\overline{\overline{dxwp(Y)_m}}} = - \frac{\overline{\overline{mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}}{\overline{\overline{mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}} = \\ &= - \frac{\overline{\overline{\partial xwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}}{\overline{\overline{\partial xwp(Y)_m}}} : \frac{\overline{\overline{\partial xwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}}{\overline{\overline{\partial xwp(Y)_f}}}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ \overline{\overline{MRXWPS(Y)_{mf}}} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{\overline{\overline{dxwp(Y)_f}}}{\overline{\overline{dxwp(Y)_m}}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\overline{\overline{mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}}{\overline{\overline{mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}}$$

между пределните специфатни съзидателни фактори на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор. Пределната норма на факторно-еквивалентното заместване на съзидателно-специфатния и факторно-интегралния съзидателен производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{MRXWPS(Y)_{mf}}}$  показва към определена точка от инцентиталната крива на безразличието на специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{xwp(y)-inc}}}$  с колко характерни единици трябва да се намали обемът на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, което да позволи да се увеличи съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор с една характерна единица, така че техният общ специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което общностната икономическа единица (например индивидът) намалява прилагания от нея факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, като икономисаният от това общ специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор използва да разшири прилагания съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор.

Функцията на общата специфатна ценностност на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор е

$$\overline{\overline{xwp(Y)}} = \overline{\overline{xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}.$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе **инцентитална матрица на специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the specifatic integral making production ecorenomic factor)  $\overline{\overline{H(xwp(Y))_{mf}}}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. *матрица* и *икореномическа матрица на О. Хесе*):

$$\overline{\overline{H(xwp(Y))}}_{mf} =$$

$$= \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xwp(Y)}}_m, \overline{\overline{xwp(Y)}}_f)}{\overline{\overline{\partial xwp(Y)}}_m^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xwp(Y)}}_m, \overline{\overline{xwp(Y)}}_f)}{\overline{\overline{\partial xwp(Y)}}_m \overline{\overline{\partial xwp(Y)}}_f} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xwp(Y)}}_m, \overline{\overline{xwp(Y)}}_f)}{\overline{\overline{\partial xwp(Y)}}_f \overline{\overline{\partial xwp(Y)}}_m}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xwp(Y)}}_m, \overline{\overline{xwp(Y)}}_f)}{\overline{\overline{\partial xwp(Y)}}_f^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на трансцентиталната матрица на О. Хесе  $\overline{\overline{H(xwp(Y))}}_{mf}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xwp(Y)}}_m, \overline{\overline{xwp(Y)}}_f)}{\overline{\overline{\partial xwp(Y)}}_m^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{xwp(Y)}}(\overline{\overline{xwp(Y)}}_m, \overline{\overline{xwp(Y)}}_f)}{\overline{\overline{\partial xwp(Y)}}_f^2} > 0$$

показват, че пределният специфатен съзидателен фактор на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор и пределният специфатен съзидателен фактор на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор се увеличават с нарастването на съзидателно-специфатния и на общата факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен специфатен съзидателен фактор на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор\*** (law of the marginal specifatic making factor increasing of makingly-specifatic and factorly-specifatic integral making production ecorenomic factor). Законът за нарастващия пределен специфатен съзидателен икореномически фактор на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор е друг израз на **насищането при изчерпането на дадения специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор** при нарастване на равнищата на съзидателно-специфатния и на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор или с нарастването на количеството на факторно-специфатния интегрален съ-

зидателен производствен икореномически фактор техният общ специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им специфатни съзидателни фактори нарастнат, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор изисква отдаването на все по-големи порции от общия специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, както и при постоянно равнище на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икореномически фактор също изисква отдаването на все по-големи порции от общия специфатен интегрален съзидателен производствен икореномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral making production ecorenomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален съзидателен производствен икореномически фактор;*

*интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор;*

*интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral making production ecotechnomic factor) (подразбран като *предметностен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор*), съзидателна факторна производствена икотехномическа сила, съзидателна факторна икотехномическа сила, (\*) – интерпретация на *интегралния производствен икотехномически фактор*  $xpr(Y)$  като интегрална предметеност  $\overline{xwp(Y)}$  на *съзидателното усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(xwp(Y))}$  и като негова факторна предметна икотехномическа оценка и което усърдие той разпределя в *икотехномическото производство* (като фаза на *икотехномическо възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; абсолютно равнище на отдаване на интегрално икотехномическо усърдие от *интегралния производствен икотехномически фактор* при осъществяването на *икотехномическа дейност* (на *икотехномическа активност*), при

която се създава *икотехномически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява *интегрална факторова усърдностна производствена икотехномическа предметеност* и служи като един от идентификаторите на усърдностните (изобщо на трансценденталностните) производствени икотехномически способности (вж. *съзидателен производствен икотехномически фактор* и *центитален икореномически диспозит*).

Според *производствената икономическа факторност* форми на съществуването на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор са *интегралният съзидателен трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{lwp(Y)}$  и *интегралният съзидателен физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{hwp(Y)}$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *съзидателното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lwp(Y))}$  [респ. *усърдието на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lp(Y))}$ ]; същото като *интегрално трудово икотехномическо усърдие (на интегралния трудов производствен икотехномически фактор)* и *съзидателното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(hwp(Y))}$  [респ. *усърдието на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(hp(Y))}$ ]; същото като *интегрално физическо икотехномическо усърдие (на интегралния физически производствен икотехномически фактор)*. Според *ценностната икономическа ингредиентност* форми на неговото съществуване са *интегралният творчески производствен икотехномически фактор*  $\overline{xip(Y)}$  и *работният производствен икотехномически фактор*  $\overline{xvp(Y)}$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *творческото усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(xip(Y))}$  [респ. *полезността на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{U(xp(Y))}$ ]; същото като *интегрално икотехномическо умение (на интегралния производствен икотехномически фактор)* и *работното усърдие на интегралния производствения икотехномически фактор*  $\overline{W(xvp(Y))}$  [респ. *стойността на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{V(xp(Y))}$ ]; същото като *интегрално икотехномическо усилие (на интегралния производствен икотехномически фактор)*. Интегралният съзидателен производствен икотехномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{xwp(Y)}$  негови предметност-

ни единици (характерни за интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор) и (2) чрез количеството единици на *съзидателното усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(x_{wp}(Y))$ . Според факторната икономическа определеност се разграничават *трудоово-определен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор*\* (labourly-determinate integral making production ecotechnomic factor) и *физическо-определен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор*\* (physically-determinate integral making production ecotechnomic factor). Вж. също *производствени икотехномически фактори*.

**1. Интегралният съзидателен, интегралният творчески и интегралният работен производствен икотехномически фактор като съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икотехномически специфат**

*Интегралният съзидателен производствен икотехномически фактор*  $x_{wp}(Y)$  (в характерни за интегралния съзидателен фактор предметностни единици) [и представен от *съзидателното усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(x_{wp}(Y))$ ] има статута на *икотехномическо съдържание*, а *интегралният творчески производствен икотехномически фактор*  $x_{tp}(Y)$  (в характерни за интегралния творчески фактор предметностни единици) [и представен от *творческото усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(x_{tp}(Y))$ ] и *интегралният работен производствен икотехномически фактор*  $x_{rp}(Y)$  (в характерни за интегралния работен фактор предметностни единици) [и представен от *работното усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(x_{rp}(Y))$ ] са негови взаимодействащи си *икотехномически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимнообусловено прилагане на интегрални творчески умения и интегрални работни усилия е невъзможно. В това им качество интегралният съзидателен, интегралният творчески и интегралният работен производствен икотехномически фактор образуват вид *съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икотехномически специфат*\* (integrally-makingly-incentital makingly-factor ecotechnomic specifate) (вж. *икотехномически специфат*).



С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор се трансформира (вж. *икотехномическо преобразование*) в двойка от интегрален творчески производствен икотехномически фактор и интегрален работен производствен икотехномически фактор, в които интегралният съзидателен фактор се е опредметил, и за които той е **общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (total makingly-specifatic integral making production ecotechnomic factor) (общ интегрален съзидателен фактор на интегралния творчески и интегралния работен фактор в границите на икотехномическия специфат). Един и същ съзидателен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески и интегрален работен производствен икотехномически фактор. Затова при непроменена величина на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен фактор съществува заместване между интегралния творчески и интегралния работен фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (makingly-incentital indifference curve of the integral making production ecotechnomic factor)  $IC_{\overline{xwp(y)-incm}}$  (фиг. 1).

За целта се използва означението

$$\overline{xwp(Y)}_m = \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})$$

за функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор като функция на интегралния творчески производствен икотехномически фактор  $\overline{xip(Y)}$  и интегралния работен производствен икотехномически фактор  $\overline{xvp(Y)}$ . Освен това

$$\overline{txwp(Y)}_u = \frac{\partial \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xip(Y)}} = \frac{\partial \overline{xwp(Y)}_m}{\partial \overline{xip(Y)}}$$

е **пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески производствен икотехномически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making factor of the integral creative production ecotechnomic factor), а

$$\overline{txwp(Y)}_v = \frac{\partial \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xvp(Y)}} = \frac{\partial \overline{xwp(Y)}_m}{\partial \overline{xvp(Y)}}$$

е *пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния работен производствен икотехномически фактор\** (marginal makingly-specificatic making factor of the integral working production ecotechnomic factor).



Фиг. 1. Съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор

Трансформирането на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор в интегрален творчески и интегрален работен производствен икотехномически фактор се определя като *инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствения икотехномически фактор\** (incentital makingly-specificitical objectification of the integral making production ecotechnomic factor) [то е разновидност на *специфичностното икотехномическо определяване\** (specificitical ecotechnomic objectification), както и на *икотехномическото определяване* изобщо], в т.ч. *креативно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор\** (creative incentital makingly-specificitical objectification of the integral making production ecotechnomic factor) и *работно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор\** (working incentital makingly-specificitical objectification of the integral making production

ecotechnomic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески и интегралния работен производствен икотехномически фактор в съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, представен от функцията

$$\overline{xwp(Y)_m} = \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)}),$$

е **инцентитално съзидателно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески и интегралния работен производствен икотехномически фактор\*** (incentital makingly-specificitical intensioning of the integral creative and integral working production ecotechnomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икотехномическо интензиониране\*** (specificitical ecotechnomic intensioning), както и на **икотехномическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор

$$\overline{xwp(Y)_m} = \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})$$

не се променя с движението на точка по инцентиталната крива на безразличие-то на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xwp(y)-incm}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{xwp(y)-incm}}$  при дадено равнище на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е

$$\overline{xwp(Y)_m} = \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор

$$\overline{xwp(Y)_m} = \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)}) = \text{const.}$$

С движението на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xwp(y)-incm}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния творчески и на интегралния работен производствен икотехномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. По-

ложението, че един и същ интегрален съзидателен производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески и интегрален работен производствен фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икотехномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески и интегралния работен производствен икотехномически фактор

$$(d\overline{xip(Y)}, d\overline{xvp(Y)})$$

(т.е. при движение на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xwp(y)-incm}}$ ) прирастът на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)}) &= \\ &= \overline{mxwp(Y)}_u(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})d\overline{xip(Y)} + \\ &+ \overline{mxwp(Y)}_v(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})d\overline{xvp(Y)} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} d\overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)}) &= \\ &= \frac{\partial \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xip(Y)}} d\overline{xip(Y)} + \\ &+ \frac{\partial \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xvp(Y)}} d\overline{xvp(Y)}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния творчески и интегралния работен производствен икотехномически фактор се извършват в рамките на дадена съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески и в интегралния работен производствен икотехномически фактор запазват непроменен техния общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор:

$$\begin{aligned} d\overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)}) &= \\ &= \overline{mxwp(Y)}_u(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})d\overline{xip(Y)} + \\ &+ \overline{mxwp(Y)}_v(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})d\overline{xvp(Y)} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески и интегралния работен производствен икотехномически фактор\*** (makingly-factorly-equivalent substitution of the integral creative and integral working production ecotechnomic factor). То е съзидателно-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор

$$\begin{aligned} \overline{mxwp(Y)}_u(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})d\overline{xip(Y)}, \\ \overline{mxwp(Y)}_v(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})d\overline{xvp(Y)}, \end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, по отношение на което се конституира съзидателно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески и интегралния работен производствен икотехномически фактор\*** (marginal rate of the makingly-factorly-equivalent substitution of the integral creative and integral working production ecotechnomic factor)

$$\begin{aligned} \overline{MRXWPS(Y)}_{uv} &= \frac{d\overline{xvp(Y)}}{d\overline{xip(Y)}} = - \frac{\overline{mxwp(Y)}_u(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\overline{mxwp(Y)}_v(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})} = \\ &= - \frac{\overline{\partial xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xip(Y)}} : \frac{\overline{\partial xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xvp(Y)}}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ \overline{MRXWPS(Y)}_{uv} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{d \overline{xvp(Y)}}{d \overline{xup(Y)}}$$

между двата диференциални прираства на количествата на интегралния творчески и интегралния работен производствен икотехномически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\overline{mxwp(Y)}_u(\overline{xup(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\overline{mxwp(Y)}_v(\overline{xup(Y)}, \overline{xvp(Y)})}$$

между пределния съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески производствен икотехномически фактор и пределния съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния работен производствен икотехномически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески и интегралния работен производствен икотехномически фактор

$$\overline{MRXWPS(Y)}_{uv}$$

показва към определена точка от съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xwp(y)-incm}}$  с колко работни единици трябва да се намали обемът на интегралния работен производствен икотехномически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески производствен икотехномически фактор с една творческо единица, така че техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен производствен икотехномически фактор (с което и стойността намалява), като икономисаният от това интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор (следователно и икономисаната усърдие) използва да разшири прилагания от нея интегрален творчески производствен икотехномически фактор (което може да се получи например при повишаване на квалификацията) (с което и полезността нараства).

Функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е

$$\overline{xwp(Y)}_m = \overline{xwp(Y)}(\overline{xup(Y)}, \overline{xvp(Y)}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the makingly-specifatic integral making production ecotechnomic factor)  $\overline{H(xwp(Y))}_{uv}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икотехномическа матрица на О. Хесе):

$$\overline{H(xwp(Y))}_{uv} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xip(Y)}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xip(Y)} \partial \overline{xvp(Y)}} \\ \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xvp(Y)} \partial \overline{xip(Y)}}, & \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xvp(Y)}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $\overline{H(xwp(Y))}_{uv}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xip(Y)}^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})}{\partial \overline{xvp(Y)}^2} > 0$$

показват, че пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески производствен икотехномически фактор и пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния работен производствен икотехномически фактор се увеличават с нарастването на интегралния творчески производствен икотехномически фактор и на интегралния работен производствен икотехномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния творчески и интегралния работен производствен икотехномически фактор\*** (law of the marginal makingly-specifatic making factor increasing of the integral creative and integral working ecotechnomic factor). Законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен интегрален съзидателен фактор е друг израз на **насищането при изчерпането на дадения интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор** при нарастване на равнището на интегралния творчески производствен икотехномически фактор и интегралния

работен производствен икотехномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния творчески производствен икотехномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен производствен икотехномически фактор техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни съзидателни фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески производствен икотехномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен производствен икотехномически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор.

## **2. Интегралният съзидателен, интегралният съзидателен трудов и интегралният съзидателен физически производствен икотехномически фактор като факторно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икотехномически специфат**

Както се посочи, *интегралният съзидателен производствен икотехномически фактор*  $\overline{xwp(Y)}$  (в характерни за него предметностни единици) [и представен от *съзидателното усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(xwp(Y))}$ ] има статута на *икотехномическо съдържание*. От своя страна *интегралният съзидателен трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{lwp(Y)}$  (в характерни за него предметностни единици) [и представен от *съзидателното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lwp(Y))}$ ] и *съзидателният физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{hwp(Y)}$  (в характерни за него предметностни единици) [и представен от *съзидателното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(hwp(Y))}$ ] са негови взаимодействиящи си *икотехномически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на



трудова и физическо усърдие е невъзможно). В това им качество интегралният съзидателен, интегралният съзидателен трудов и интегралният съзидателен физически производствен икотехномически фактор образуват вид **факторно-инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икотехномически специфат**\* (factorly-incentital integrally-makingly-factor ecotechnomic specifate) (вж. икотехномически специфат).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор се трансформира (вж. икотехномическо преобразование) в двойка от интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор и интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор, в които интегралният съзидателен фактор се е предметил, и за които той е **общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор**\* (total factorly-specifatic integral making production ecotechnomic factor) (общ интегрален съзидателен фактор на интегралния съзидателен трудов и интегралния съзидателен физически фактор в границите на икотехномическия специфат). Един и същ интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален трудов и интегрален физически производствен икотехномически фактор. Затова при непроменена величина на общия интегрален съзидателно-специфатен фактор съществува заместване между интегралния трудов и интегралния физически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор**\* (factorly-incentital indifference curve of the integral making production ecotechnomic factor)  $IC_{\overline{xwp(y)-incf}}$  (фиг. 2). За целта се използва означението

$$\overline{xwp(Y)}_f = \overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}$$

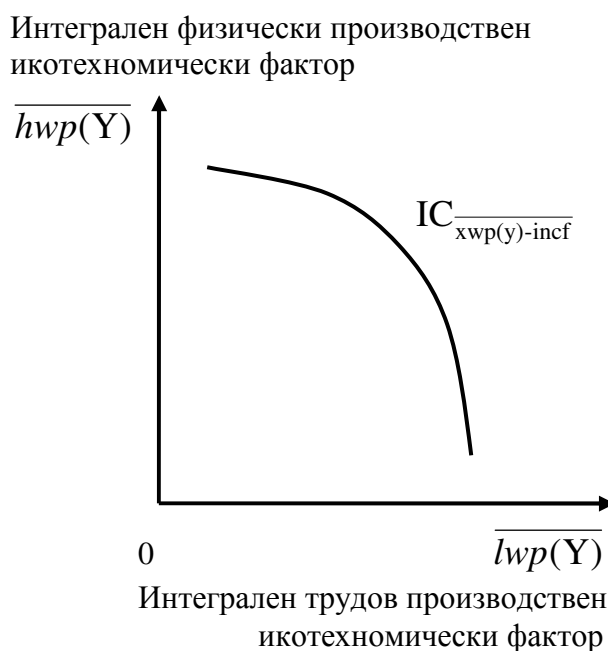
за функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор като функция на интегралния трудов производствен икотехномически фактор  $\overline{lwp(Y)}$  и интегралния физически производствен икотехномически фактор  $\overline{hwp(Y)}$ . Освен това

$$\overline{mxwp(Y)}_l = \frac{\partial \overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}{\partial \overline{lwp(Y)}} = \frac{\partial \overline{xwp(Y)}_f}{\partial \overline{lwp(Y)}}$$

е **пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов производствен икотехномически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making factor of the integral labour production ecotechnomic factor), а

$$\overline{mxwp(Y)}_h = \frac{\partial \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}{\partial \overline{hwp(Y)}} = \frac{\partial \overline{xwp(Y)}_f}{\partial \overline{hwp(Y)}}$$

е **пределният съзидателно-специфатен съзидателен фактор на интегралния физически производствен икотехномически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making factor of the integral physical production ecotechnomic factor).



Фиг. 2. Факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор

Трансформирането на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор в интегрален трудов и интегрален физически производствен икотехномически фактор се определя като **инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (incentital factorly-specificitical objectification of the integral making production ecotechnomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икотехномическо определява-**

не\* (specificital ecotechnomic objectification), както и на *икотехномическото определяване* изобщо], в т.ч. *трудова инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор\** (labour incentital factor-specificital objectification of the integral making production ecotechnomic factor) и *физическо инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор\** (physical incentital factor-specificital objectification of the integral making production ecotechnomic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния трудов и интегралния физически производствен икотехномически фактор във факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, представен от функцията

$$\overline{xwp(Y)}_f = \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)}),$$

е *инцентитално факторно-специфичностно интензиониране на интегралния трудов и интегралния физически производствен икотехномически фактор\** (incentital factorly-specificital intensioning of the integral labour and integral physical production ecotechnomic factor) [то е разновидност на *специфичностното икотехномическо интензиониране\** (specificital ecotechnomic intensioning), както и на *икотехномическото интензиониране* изобщо].

Значението на функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор

$$\overline{xwp(Y)}_f = \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})$$

не се променя с движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xwp(y)}-incf}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{xwp(y)}-incf}$  при дадено равнище на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е

$$\overline{xwp(Y)}_f = \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор

$$\overline{xwp(Y)}_f = \overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))} = \text{const.}$$

С движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор  $\overline{IC}_{\overline{xwp(y)-incf}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния трудов и на интегралния физически производствен икотехномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален съзидателен производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален трудов и интегрален физически производствен фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икотехномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния трудов и интегралния физически производствен икотехномически фактор

$$(\overline{dlwp(Y)}, \overline{dhwp(Y)})$$

(т.е. при движение на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор  $\overline{IC}_{\overline{xwp(y)-incf}}$ ) прирастът на функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))} &= \\ &= \overline{mxwp(Y)_l(lwp(Y), hwp(Y))} d\overline{lw p(Y)} + \\ &+ \overline{mxwp(Y)_h(lwp(Y), hwp(Y))} d\overline{hw p(Y)} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} d\overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))} &= \\ &= \frac{\partial \overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}{\partial \overline{lw p(Y)}} d\overline{lw p(Y)} + \\ &+ \frac{\partial \overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))}}{\partial \overline{hw p(Y)}} d\overline{hw p(Y)}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния трудов и интегралния физически производствен икотехномически фактор се извършват в рамките на дадена факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзи-

дателен производствен икотехномически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния трудов и в интегралния физически производствен икотехномически фактор запазват непроменен техния общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор:

$$\begin{aligned} \overline{dxwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))} = \\ = \overline{mxwp(Y)_l(lwp(Y), hwp(Y))dlwp(Y)} + \\ + \overline{mxwp(Y)_h(lwp(Y), hwp(Y))dhwp(Y)} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като *съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния трудов и интегралния физически производствен икотехномически фактор\** (makingly-factorly-equivalent substitution of the integral labour and integral physical production ecotechnomic factor). То е съзидателно-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор

$$\begin{aligned} \overline{mxwp(Y)_l(lwp(Y), hwp(Y))dlwp(Y)}, \\ \overline{mxwp(Y)_h(lwp(Y), hwp(Y))dhwp(Y)}, \end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, по отношение на което се конституира факторно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда *пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентно заместване на интегралния трудов и интегралния физически производствен икотехномически фактор\** (marginal rate of the makingly-factorly-equivalent substitution of the integral labour and integral physical production ecotechnomic factor)

$$\overline{\text{MRXWPS}(Y)}_{lh} = \frac{d\overline{hwp(Y)}}{d\overline{lwp(Y)}} = - \frac{\overline{mxwp(Y)}_l(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}{\overline{mxwp(Y)}_h(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})} =$$

$$- \frac{\frac{\partial \overline{mxwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}{\partial \overline{lwp(Y)}}}{\frac{\partial \overline{mxwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}{\partial \overline{hwp(Y)}}}.$$

Тя е отрицателна величина  $[\overline{\text{MRXWPS}(Y)}_{lh} < 0]$  и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{hwp(Y)}}{d\overline{lwp(Y)}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния трудов и интегралния физически производствен икотехномически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{\overline{mxwp(Y)}_l(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}{\overline{mxwp(Y)}_h(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}$$

между пределния факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов производствен икотехномически фактор и пределния факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния физически производствен икотехномически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния трудов и интегралния физически производствен икотехномически фактор  $\overline{\text{MRXWPS}(Y)}_{lh}$  показва към определена точка от факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор  $\text{IC}_{\overline{xwp(y)-incf}}$  с колко единици трябва да се намали обемът на интегралния физически производствен икотехномически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния трудов производствен икотехномически фактор с една единица, така че техният общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален физически производствен икотехномически фактор, като икономисаният от това интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор използва да разшири прилагания от нея интегрален трудов производствен икотехномически фактор.

Функцията на общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е

$$\overline{xwp(Y)}_f = \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentive matrix of the factorly-specific integral making production ecotechnomic factor)  $\overline{H(xwp(Y))}_{lh}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икотехномическа матрица на О. Хесе):

$$\begin{aligned} \overline{H(xwp(Y))}_{lh} = \\ = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}{\partial \overline{lwp(Y)}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}{\partial \overline{lwp(Y)} \partial \overline{hwp(Y)}} \\ \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}{\partial \overline{hwp(Y)} \partial \overline{lwp(Y)}}, & \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}{\partial \overline{hwp(Y)}^2} \end{pmatrix} > 0. \end{aligned}$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $\overline{H(xwp(Y))}_{lh}$  елементи с положителни значения

$$\begin{aligned} \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}{\partial \overline{lwp(Y)}^2} > 0, \\ \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})}{\partial \overline{hwp(Y)}^2} > 0 \end{aligned}$$

показват, че пределният факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов производствен икотехномически фактор и пределният факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния физически производствен икотехномически фактор се увеличават с нарастването на интегралния трудов производствен икотехномически фактор и на интегралния физически производствен икотехномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен факторно-специфатен съзидателен фактор на интегралния трудов и интегралния физически производствен икотехномически фактор\*** (law of the marginal factor-specific making factor increasing of the integral labour and inte-

gral physica lecotechnomic factor). Законът за нарастващия пределен факторно-специфатен съзидателен фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор** при нарастване на равнището на интегралния трудов производствен икотехномически фактор и на интегралния физически производствен икотехномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния трудов производствен икотехномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния физически производствен икотехномически фактор техният общ факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им факторно-специфатни съзидателни фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния физически производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния трудов производствен икотехномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния трудов производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния физически производствен икотехномически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор.

### **3. Интегралният съзидателен, съзидателно-специфатен интегрален съзидателен и факторно-специфатният интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор като инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икотехномически специфат**

В своя завършен вид интегралният съзидателен производствен икотехномически фактор има статута на икотехномическо съдържание, а **съзидателно-специфатният интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (makingly-specifatic integral making production ecotechnomic factor)

$$\overline{xwp(Y)}_m = \overline{xwp(Y)}(\overline{xip(Y)}, \overline{xvp(Y)})$$

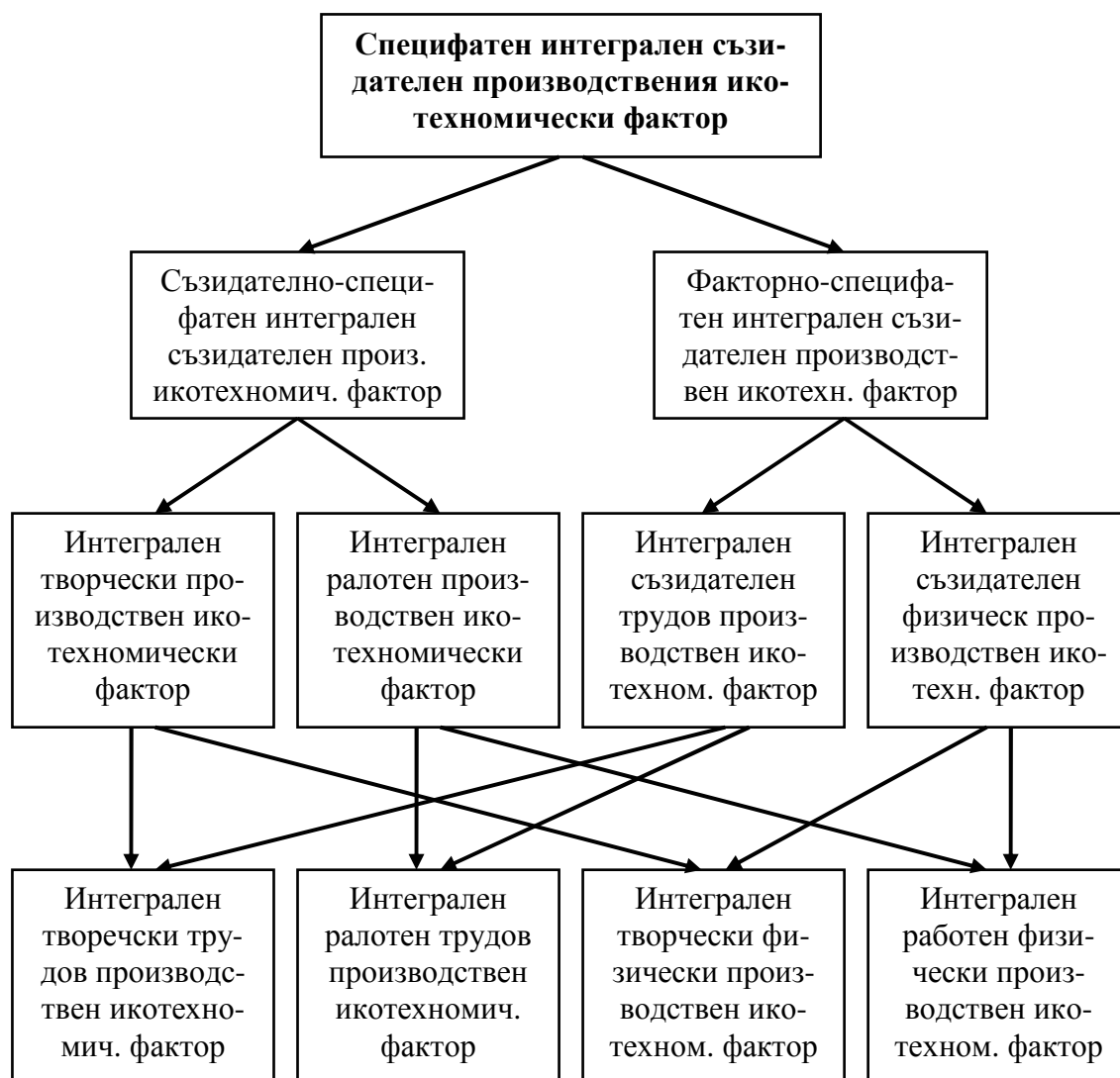
и **факторно-специфатният интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (factorly-specifatic integral making production ecotechnomic factor)

$$\overline{xwp(Y)}_f = \overline{xwp(Y)}(\overline{lwp(Y)}, \overline{hwp(Y)})$$



-----

– на негови взаимодействия си *икотехномически форми*, които са инцентитални начини на съществуване на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор и са неотделими една от друга. В това им качество интегралният съзидателен производствен икотехномически фактор, съзидателно-специфатният интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор и факторно-специфатният интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор образуват вид ***инцентитален интегрално-съзидателно-факторен икотехномически специфат\**** (inscentital integrally-makingly-factor ecotechnomic specifate). Това показва, че формирането на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор преминава през различни равнища (фиг. 3). В този контекст интегралният съзидателен производствен икотехномически фактор в неговия завършен вид се представя като ***специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор\**** (specifatic integral making production ecotechnomic factor). С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор се трансформира в двойка съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор и факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, които имат ***общ специфатен интегрален съзидателен производствения икотехномически фактор\**** (total specifatic integral making production ecotechnomic factor).



Фиг. 3. Равнища на формиране на специфатният интегрален съзидателен производствения икотехномически фактор

Един и същ специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор може да се прояви в различни комбинации от съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор. Затова при непроменена величина на специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор съществува заместване между съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез *инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор*\* (incentital indifference curve of the inte-

gral making production ecotechnomic factor)  $IC_{\overline{xwp(y)-inc}}$  (фиг. 4). За целта се въвеждат следните означения:

$$\begin{aligned}\overline{xwp(Y)} &= \overline{xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)} = \\ &= \overline{xwp(Y)(xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y)), xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y)))}\end{aligned}$$

– **специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (specifatic integral making production ecotechnomic factor), както и **общ специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (total specifatic integral making production ecotechnomic factor) като функция на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор

$$\overline{xwp(Y)_m} = \overline{xwp(Y)(xip(Y), xvp(Y))}$$

и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствения икотехномически фактор

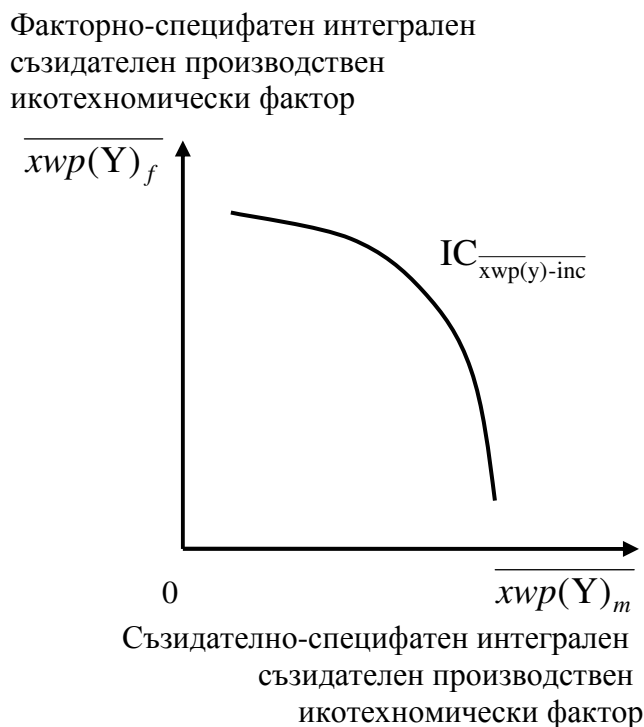
$$\overline{xwp(Y)_f} = \overline{xwp(Y)(lwp(Y), hwp(Y))},$$

$$\begin{aligned}\overline{mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)} &= \\ &= \frac{\partial \overline{xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}{\partial \overline{xwp(Y)_m}}\end{aligned}$$

– **пределен специфатен съзидателен фактор на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (marginal specifatic making factor of the makingly-specifatic integral making production ecotechnomic factor),

$$\begin{aligned}\overline{mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)} &= \\ &= \frac{\partial \overline{xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}{\partial \overline{xwp(Y)_f}}\end{aligned}$$

– **пределен специфатен съзидателен фактор на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (marginal specifatic making factor of the factorly-specifatic integral making production ecotechnomic factor).



Фиг. 4. Инцентитална крива на безразличието на  
интегралния съзидателен производствен икотех-  
номически фактор

Трансформирането на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор в съзидателно-специфатен и факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор се определя като **инцентитално специфичностно определяване на интегралния съзидателния производствения икотехномически фактор\*** (incentital specificitical objectification of the integral making production ecotechnomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икотехномическо определяване\*** (specificitical ecotechnomic objectification), както и на **икотехномическото определяване** изобщо]. Обратният процес на трансформиране на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор в общ специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, представен от функцията

$$\overline{xwp(Y)} = \overline{xwp(Y)}(\overline{xwp(Y)}_m, \overline{xwp(Y)}_f),$$

**е инцентитално специфичностно интензиониране на интегралния трудов и интеграления физически производствен икотехномически фактор\***

(incentital specificitical intensioning of the integral labour and integral physical production ecotechnomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икотехномическо интензиониране**\* (specificitical ecotechnomic intensioning), както и на **икотехномическото интензиониране** изобщо].

Функцията на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор

$$\overline{xwp(Y)} = \overline{xwp(Y)}(\overline{xwp(Y)}_m, \overline{xwp(Y)}_f)$$

не се променя с движението на точка по инцентиталната крива на безразличие-то на интегралния съзидателен на производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xwp(y)-inc}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{xwp(y)-inc}}$  при дадено равнище на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е

$$\overline{xwp(Y)} = \overline{xwp(Y)}(\overline{xwp(Y)}_m, \overline{xwp(Y)}_f) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посоченая еднакъв (постоянен) общ специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор

$$\overline{xwp(Y)} = \overline{xwp(Y)}(\overline{xwp(Y)}_m, \overline{xwp(Y)}_f) = \text{const.}$$

С движението на точка по инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xwp(y)-inc}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един същ интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор може да се отдаде при различни комбинации на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат.

При произволна промяна на количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор

$$(\overline{dxwp(Y)_m}, \overline{dxwp(Y)_f})$$

(т.е. при движение на точка по инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xwp(y)-inc}}$ ) прирастът на функцията на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} \overline{dxwp(Y)} &= \overline{dxwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)} = \\ &= \overline{mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)} \overline{dxwp(Y)_m} + \\ &+ \overline{mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)} \overline{dxwp(Y)_f} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} \overline{dxwp(Y)} &= \overline{dxwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)} = \\ &= \frac{\overline{\partial xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}{\overline{\partial xwp(Y)_m}} \overline{dxwp(Y)_m} + \\ &+ \frac{\overline{\partial xwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)}}{\overline{\partial xwp(Y)_f}} \overline{dxwp(Y)_f}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор се извършват в рамките на дадена инцентитална крива на безразличие-то на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположното изменение в съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор запазва непроменено тяхното обща специфатна усърдие:

$$\begin{aligned} \overline{dxwp(Y)} &= \overline{dxwp(Y)(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)} = \\ &= \overline{mxwp(Y)_m(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)} \overline{dxwp(Y)_m} + \\ &+ \overline{mxwp(Y)_f(xwp(Y)_m, xwp(Y)_f)} \overline{dxwp(Y)_f} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като като **факторно-еквивалентно заместване на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (factorly-

equivalent substitution of the makingly-specific and factorly-specific integral making production ecotechnomic factor). То е факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор

$$\overline{mxwp(Y)_m}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})d\overline{xwp(Y)_m},$$

$$\overline{mxwp(Y)_f}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})d\overline{xwp(Y)_f},$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, по отношение на което се конституира инцентиталната крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на факторно-еквивалентното заместване на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (marginal rate of the factorly-equivalent substitution of the makingly-specific and factorly-specific integral making production ecotechnomic factor)

$$\overline{MRXWPS(Y)_{mf}} = \frac{d\overline{xwp(Y)_f}}{d\overline{xwp(Y)_m}} = -\frac{\overline{mxwp(Y)_m}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})}{\overline{mxwp(Y)_f}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})} =$$

$$= -\frac{\partial \overline{xwp(Y)_m}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})}{\partial \overline{xwp(Y)_m}} : \frac{\partial \overline{xwp(Y)_m}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})}{\partial \overline{xwp(Y)_f}}.$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ \overline{MRXWPS(Y)_{mf}} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{xwp(Y)_f}}{d\overline{xwp(Y)_m}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$\frac{\overline{mxwp(Y)}_m \overline{xwp(Y)}_m \overline{xwp(Y)}_f}{\overline{mxwp(Y)}_f \overline{xwp(Y)}_m \overline{xwp(Y)}_f}$$

между пределните специфатни съзидателни фактори на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор. Пределната норма на факторно-еквивалентното заместване на съзидателно-специфатния и факторно-интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор  $\overline{MRXWPS(Y)}_{mf}$  показва към определена точка от инцентиталната крива на безразличието на специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xwp(y)-inc}}$  с колко характерни единици трябва да се намали обемът на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, което да позволи да се увеличи съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор с една характерна единица, така че техният общ специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което общностната икономическа единица (например индивидът) намалява прилагания от нея факторно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, като икономисаният от това общ специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор използва да разшири прилагания съзидателно-специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор.

Функцията на общата специфатна усърдие на интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор е

$$\overline{xwp(Y)} = \overline{xwp(Y)}(\overline{xwp(Y)}_m, \overline{xwp(Y)}_f).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе **инцентитална матрица на специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the specifatic integral making production ecotechnomic factor)  $\overline{H(xwp(Y))}_{mf}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. *матрица* и *икотехномическа матрица на О. Хесе*):



$$\overline{H(xwp(Y))_{mf}} =$$

$$= \left( \begin{array}{cc} \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})}{\partial \overline{xwp(Y)_m}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})}{\partial \overline{xwp(Y)_m} \partial \overline{xwp(Y)_f}} \\ \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})}{\partial \overline{xwp(Y)_f} \partial \overline{xwp(Y)_m}}, & \frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})}{\partial \overline{xwp(Y)_f}^2} \end{array} \right) > 0.$$

Включените в главния диагонал на трансценденталната матрица на О. Хесе  $\overline{H(xwp(Y))_{mf}}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})}{\partial \overline{xwp(Y)_m}^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{xwp(Y)}(\overline{xwp(Y)_m}, \overline{xwp(Y)_f})}{\partial \overline{xwp(Y)_f}^2} > 0$$

показват, че пределният специфатен съзидателен фактор на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор и пределният специфатен съзидателен фактор на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор се увеличават с нарастването на съзидателно-специфатния и на общата факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен специфатен съзидателен фактор на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор\*** (law of the marginal specifatic making factor increasing of makingly-specifatic and factorly-specifatic integral making production ecotechnomic factor). Законът за нарастващия пределен специфатен съзидателен фактор на съзидателно-специфатния и факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор е друг израз на **насищането при изчерпането на дадения специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор** при нарастване на равнищата на съзидателно-специфатния и на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор или с нарастването на количеството на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор техният общ специфатен

интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им специфатни съзидателни фактори нарастнат, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор изисква отдаването на все по-големи порции от общия специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, както и при постоянно равнище на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на факторно-специфатния интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор също изисква отдаването на все по-големи порции от общия специфатен интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral making production ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален съзидателен производствен икотехномически фактор;*

*интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор;*

*интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral making labour production economic factor)

(подразбиран като *предметностен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор*), съзидателна трудова производствена икономическа сила, съзидателна трудова икономическа сила, (\*) – интерпретация на *интегралния трудов производствен икономически фактор*  $lp(Y)$  като предметеност  $lwp(Y)$  на *съзидателната ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(lwp(Y))$  и като нейна факторна предметна икономическа оценка, която ценност от своя страна е ценностна икономическа оценка на *съзидателното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lwp(Y))}$  [същото като *интегрално трудово икотехномическо усърдие (на интегралния производствен икотехномически фактор)* и като *интегрално трудово-факторно икотехномическо усърдие\** (integral labourly-factor ecotechnomic diligence), следователно *съзидателният интегрален трудов производствен икономически*

фактор е *метаикономическа оценка* на това усърдие] и която ценност той разпределя в *икономическото производство* (като фаза на *икономическото възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; абсолютно равнище на отдаване на икономическа ценност от *интегралния трудов производствен икономически фактор* при осъществяването на *икономическа дейност* (на *икономическа активност*), при която се създава *икономически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява *интегрално-трудова-факторова ценностна производствена икономическа предметеност* и служи като един от идентификаторите на ценностните и усърдностните (изобщо на трансценденталностните) производствени икономически способности. Той е и предметна икономическа оценка на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор (вж. *съзидателен трудов производствен икотехномически фактор* и *центитален икореномически диспозит*).

Според *ценностната икономическа ингредиентност* форми на съществуването на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор са *интегралният творчески трудов производствен икономически фактор*  $l_{ip}(Y)$  и *интегралният работен трудов производствен икономически фактор*  $l_{vp}(Y)$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *творческата ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(l_{ip}(Y))$  [респ. *полезността на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $U(l_{ip}(Y))$ ] и *работната ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(l_{vp}(Y))$  [респ. *стойността на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $V(l_{vp}(Y))$ ], а оттам – и върху зависимостта между *творческото усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор* [същото като *интегрално трудово икотехномическо умение* (на *интегралния трудов производствен икотехномически фактор*)] и *работното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор* [същото като *интегрално трудово икотехномическо усилие* (на *интегралния трудов производствения икотехномически фактор*)]. Интегралният съзидателен трудов производствен икономически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $l_{ip}(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор) и (2) чрез количеството единици на *съзидателната ценност на интегралния трудов производствен*

-----  
*икономически фактор*  $W(lwp(Y))$ ). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **трудова-определен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор\*** (labourly-determinate integral making labour production economic factor) и **физическо-определен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор\*** (physically-determinate integral making labour production economic factor). Вж. също *производствени икономически фактори*.

**Интегралният съзидателен трудов, интегралният творчески трудов и интегралният работен трудов производствен икономически фактор като съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-трудова-факторен икономически специфат**

*Интегралният съзидателен трудов производствен икономически фактор*  $lwp(Y)$  (в характерни за интегралния съзидателния трудов фактор предметностни единици) [и представен от *съзидателната ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(lwp(Y))$ ] има статута на *икономическо съдържание*, а *интегралният творчески трудов производствен икономически фактор*  $lup(Y)$  (в характерни за интегралния творчески трудов фактор предметностни единици) [и представен от *творческата ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(lup(Y))$ ] и *интегралният работен трудов производствен икономически фактор*  $lvp(Y)$  (в характерни за интегралния работен трудов фактор предметностни единици) [и представен от *работната ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(lvp(Y))$ ] са негови взаимодействия си *икономически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на творчески умения и работни усилия е невъзможно). В това им качество интегралният съзидателен трудов, интегралният творчески трудов и интегралният работен трудов производствен икономически фактор образуват вид **съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-трудова-факторен икономически специфат\*** (makingly-incentital integrally-makingly-labourly-factor economic specifate) (вж. *икономически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от интегрален творчески трудов производствен икономически фактор и интегрален работен трудов

производствен икономически фактор, в които интегралният съзидателен трудов фактор се е предметил, и за които той е **общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор\*** (total makingly-specifatic integral making labour production economic factor) (общ интегрален съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов фактор в границите на икономическия специфат). Един и същ интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески трудов и интегрален работен трудов производствен икономически фактор. Затова при непроменена величина на общия съзидателно-специфатен интегрален трудов фактор съществува заместване между интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор\*** (makingly-incentital indifference curve of the integral making labour production economic factor)  $IC_{lwp(y)-incm}$  (фиг. 1). За целта се използва означението

$$lwp(Y)_m = lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))$$

за функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор като функция на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор  $lup(Y)$  и интегралния работен трудов производствен икономически фактор  $lvp(Y)$ . Освен това

$$mlwp(Y)_u = \frac{\partial lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lup(Y)} = \frac{\partial lwp(Y)_m}{\partial lup(Y)}$$

е **предельният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making labour factor of the integral creative labour production economic factor), а

$$mlwp(Y)_v = \frac{\partial lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lvp(Y)} = \frac{\partial lwp(Y)_m}{\partial lvp(Y)}$$

е **предельният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния работен трудов производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making labour factor of the integral working labour production economic factor).



Фиг. 1. Съзидателно-инцентитална крива на без-различието наинтегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор

Трансформирането на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор в интегрален творчески трудов и интегрален работен трудов производствен икономически фактор се определя като **инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен трудов производствения икономически фактор\*** (incentital makingly-specificitical objectification of the integral making labour production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо определяване\*** (specificitical economic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо], в т.ч. **креативно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор\*** (creative incentital makingly-specificitical objectification of the integral making labour production economic factor) и **работно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор\*** (working incentital makingly-specificitical objectification of the integral making labour production economic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен иконо-

мически фактор в интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор, представен от функцията

$$lwp(Y)_m = lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y)),$$

е **инцентитално съзидателно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икономически фактор\*** (incentital makingly-specificitical intensiоning of the integral creative labour and integral working labour production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо интензиониране\*** (specificitical economic intensiоning), както и на **икономическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор

$$lwp(Y)_m = lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))$$

не се променя с движението на точка по инцентиталната крива на безразличие-то на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор  $IC_{lwp(y)-incm}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{lwp(y)-incm}$  при дадено равнище на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор е

$$lwp(Y)_m = lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y)) = const.$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор

$$lwp(Y)_m = lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y)) = const.$$

С движението на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор  $IC_{lwp(y)-incm}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния творчески трудов и на интегралния работен трудов производствен икономически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален съзидателен трудов производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески трудов и интегрален работен трудов производствен фактор обаче не оз-

начава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икономически фактор

$$(dlup(Y), dlvp(Y))$$

(т.е. при движение на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор  $IC_{lwp(y)-incm}$ ) прирастът на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dlwp(Y)(lup(Y), lvp(Y)) &= \\ &= mlwp(Y)_u(lup(Y), lvp(Y))dlup(Y) + \\ &+ mlwp(Y)_v(lup(Y), lvp(Y))dlvp(Y) \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dlwp(Y)(lup(Y), lvp(Y)) &= \\ &= \frac{\partial lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lup(Y)} dlup(Y) + \\ &+ \frac{\partial lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lvp(Y)} dlvp(Y). \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икономически фактор се извършват в рамките на дадена съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески трудов и в интегралния работен трудов производствен икономически фактор запазват непроменен техния общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор:

$$\begin{aligned} dlwp(Y)(lup(Y), lvp(Y)) &= \\ &= mlwp(Y)_u(lup(Y), lvp(Y))dlup(Y) + \\ &+ mlwp(Y)_v(lup(Y), lvp(Y))dlvp(Y) = 0. \end{aligned}$$



Посочената зависимост се определя като *съзидателно-трудова-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икономически фактор\** (makingly-labourly-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral working labour production economic factor). То е съзидателно-трудова-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор

$$mlwp(Y)_u(lup(Y),lvp(Y))dlup(Y),$$

$$mlwp(Y)_v(lup(Y),lvp(Y))dlvp(Y),$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира съзидателно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда *пределната норма на съзидателно-трудова-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икономически фактор\** (marginal rate of the makingly-labourly-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral working labour production economic factor)

$$\begin{aligned} \text{MRLWPS}(Y)_{uv} &= \\ &= \frac{dlvp(Y)}{dlup(Y)} = - \frac{mlwp(Y)_u(lup(Y),lvp(Y))}{mlwp(Y)_v(lup(Y),lvp(Y))} = \\ &= - \frac{\partial lwp(Y)(lup(Y),lvp(Y))}{\partial lup(Y)} : \frac{\partial lwp(Y)(lup(Y),lvp(Y))}{\partial lvp(Y)}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $[\text{MRLWPS}(Y)_{uv} < 0]$  и е равна на отношението

$$\frac{dlvp(Y)}{dlup(Y)}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икономически фак-

тор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{mlwp(Y)_u(lup(Y),lvp(Y))}{mlwp(Y)_v(lup(Y),lvp(Y))}$$

между пределния съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески производствен трудов икономически фактор и пределния съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния работен трудов производствен икономически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икономически фактор  $MRLWPS(Y)_{uv}$  показва към определена точка от съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор  $IC_{lwp(y)-incm}$  с колко работни единици трябва да се намали обемът на интегралния работен трудов производствен икономически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор с една творческа единица, така че техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен трудов производствен икономически фактор (с което и стойността намалява), като икономисаният от това интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор (следователно и икономисаната ценност) използва да разшири прилагания от нея интегрален творчески трудов производствен икономически фактор (което може да се получи например при повишаване на квалификацията) (с което и полезността нараства).

Функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор е

$$lwp(Y)_m = lwp(Y)(lup(Y),lvp)(Y).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the makingly-spezifatic integral making labour produc-

tion economic factor)  $H(lwp)(Y)_{uv}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(lwp)(Y)_{uv} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lup(Y)^2}, & \frac{\partial^2 lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lup(Y) \partial lvp(Y)} \\ \frac{\partial^2 lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lvp(Y) \partial lup(Y)}, & \frac{\partial^2 lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lvp(Y)^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $H(lwp)(Y)_{uv}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lup(Y)^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lvp(Y)^2} > 0$$

показват, че пределният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор и пределният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния работен трудов производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор и на интегралния работен трудов производствен икономически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икономически фактор\*** (law of the marginal makingly-specific making labour factor increasing of the integral creative labour and integral working labour economic factor). Законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор** при нарастване на равнището на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор и интегралния работен трудов производствен икономически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен трудов производствен икономически фактор техният общ

съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни съзидателни трудови фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен трудов производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен трудов производствен икономически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral making labour production еcorenomic factor) (подразбиран като *предметностен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор*), **съзидателна трудова производствена икореномическа сила, съзидателна трудова икореномическа сила**, (\*) – общо понятие за *интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор* и *интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор*, които са негови разновидности; интерпретация на *интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{lp}(Y)$  като предметност  $\overline{lwp}(Y)$  на *съзидателната ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{W}(\overline{lwp}(Y))$  и като негова факторна предметна икореномическа оценка и което ценностност той разпределя в *икореномическото производство* (като фаза на *икореномическото възпроизводство*) при дадена *общностна икономическа единица* (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; субективно-отразен от *общностната икономическа единица* (в т.ч. и от индивида) *обективно-необходим интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор*, който е и *общностно-необходим интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор*; абсолютно равнище на отдаване на икореномическа ценностност от *интегралния трудов производствен икореномически фактор* при осъществяването на *интегрална*

съзидателна трудова производствена икореномическа дейност (на интегрална съзидателна трудова производствена икореномическа активност), при която се създава икореномически продукт, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви икономически потребности. В този смисъл представлява **интегрално-трудова-факторова ценностностна производствена икореномическа предметеност** и служи като един от идентификаторите на и ценностностните (изобщо на трансценденталностните) производствени икореномически способности (вж. *съзидателен трудов производствен икореномически фактор* и *центитален икореномически диспозат*).

Специфично за определеността на интегралния съзидателен трудов производствен икореномически фактор  $\overline{lwp(Y)}$  е, че двете му разновидности в лицето на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор  $lwp(Y)$  и интегралния съзидателен трудов икотехномически фактор  $\overline{lwp(Y)}$  се намират във взаимозависимост помежду си. Те са вид **центитални икореномическостни диспозанти** (вж. *центитален икореномически диспозат*), които като двойка образуват вид **факторен икореномически диспозат\*** (factor ecorenomic dispoate) (в икореномическото производство) [последният е разновидност на **предметния икореномически диспозат\*** (objective ecorenomic dispoate) (*също*)]. В границите на факторния икореномически диспозат интегралният съзидателен трудов производствен икономически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **предметна икономическа оценка\*** (objective economic estimate) на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$lwp(Y) = E_{lwp(Y)}(\overline{lwp(Y)})$$

(вж. *иконмическа оценка*), където  $E_{lwp(Y)}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *иконмическа функция*),  $lwp(Y) = tlwp(Y)$  е **общата икономическа оценка на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор** (total economic estimate of the integral making labour production ecotechnomic factor),

$$alwp(Y) = \frac{lwp(Y)}{\overline{lwp(Y)}}$$

е *средната икономическа оценка на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор* (average economic estimate of the integral making labour production ecotechnomic factor) и

$$mlwp(Y) = \frac{dlwp(Y)}{dlwp(Y)}$$

е *пределната икономическа оценка на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор* (marginal economic estimate of the integral making labour production ecotechnomic factor). Взаимните въздействия и взаимоотношеността между интегралния съзидателен икономически и интегралния съзидателен икотехномически трудов производствен фактор образуват вид *икореномическа област* (вж. *икореномика*), която едновременно принадлежи на *граничната икономика*, в частност на *икотехномическата гранична икономика* (вж. *икономика*), и на *граничната икотехномика*, в частност на *икономическата гранична икотехномика* (вж. *икономика* и *икотехномика*).

Според *ценностната икономическа ингредиентност* форми на съществуването на интегралния съзидателен трудов производствен икореномически фактор са *интегралният творчески трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{lup}(Y)$  и *интегралният работен трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{lvp}(Y)$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *творческата ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{W}(lup(Y))$  [респ. *полезностността на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{U}(lp(Y))$ ]; същото като *интегрална трудова икореномическа полезностност* (на интегралния трудов производствен икореномически фактор)] и *работната ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{W}(lvp(Y))$  [респ. *стойностността на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{V}(lp(Y))$ ]; същото като *интегрална трудова икореномическа стойностност* (на интегралния трудов производствения икореномически фактор)]. Интегралният съзидателен трудов производствен икореномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{lwp}(Y)$  неговите предметностни единици (характерни за интегралния съзидателен трудов производствен икореномически фактор) и (2) чрез количеството единици на *съзидателната ценностност на интегралния трудов производствен ико-*

реномически фактор  $\overline{W(lwp(Y))}$ . Според факторната икореномическа определеност се разграничават **трудова-определен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор\*** (labourly-determinate integral making labour production ecorenomic factor) и **физическо-определен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор\*** (physically-determinate integral making labour production ecorenomic factor). Вж. също производствени икореномически фактори.

**Интегралният съзидателен трудов, интегралният творчески трудов и интегралният работен трудов производствен икореномически фактор като съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-трудова-факторен икореномически специфат**

**Интегралният съзидателен трудов производствен икореномически фактор  $\overline{lwp(Y)}$**  (в характерни за интегралния съзидателен трудов фактор предметностни единици) [и представен от **съзидателната ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор  $\overline{W(lwp(Y))}$** ] има статута на икореномическа съдържание, а **интегралният творчески трудов производствен икореномически фактор  $\overline{lup(Y)}$**  (в характерни за интегралния творчески трудов фактор предметностни единици) [и представен от **творческата ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор  $\overline{W(lup(Y))}$** ] и **интегралният работен трудов производствен икореномически фактор  $\overline{lvp(Y)}$**  (в характерни за интегралния работен трудов фактор предметностни единици) [и представен от **работната ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор  $\overline{W(lvp(Y))}$** ] са негови взаимодействия си икореномически форми, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на творчески умения и работни усилия е невъзможно). В това им качество интегралният съзидателен трудов, интегралният творчески трудов и интегралният работен трудов производствен икореномически фактор образуват вид **съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-трудова-факторен икореномически специфат\*** (makingly-incentital integrally-makingly-labourly-factor ecorenomic specifate) (вж. икореномически специфат).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор се трансформира (вж. *икореномическа преобразование*) в двойка от интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор и интегрален работен трудов производствен икореномически фактор, в които интегралният съзидателен трудов фактор се е предметил, и за които той е **общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор\*** (total makingly-specific integral making labour production economic factor)  $\overline{\overline{tlwp(Y)_m}} = \overline{\overline{lwp(Y)_m}}$  (общ интегрален съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов фактор в границите на икореномическия специфат). Един и същ интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески трудов и интегрален работен трудов производствен икореномически фактор. Затова при непроменена величина на общия съзидателно-специфатен интегрален трудов фактор съществува заместване между интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икореномически фактор\*** (makingly-incentital indifference curve of the integral making labour production economic factor)  $IC_{\overline{\overline{lwp(y)-incm}}}$  (фиг. 1). За целта се използва означението

$$\overline{\overline{lwp(Y)_m}} = \overline{\overline{lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}}$$

за функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор като функция на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{lup(Y)}}$  и интегралния работен трудов производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{lvp(Y)}}$ . Освен това

$$\overline{\overline{mlwp(Y)_u}} = \frac{\partial \overline{\overline{lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}}}{\partial \overline{\overline{lup(Y)}}} = \frac{\partial \overline{\overline{lwp(Y)_m}}}{\partial \overline{\overline{lup(Y)}}}$$

е **предельният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор\*** (marginal makingly-specific making labour factor of the integral creative labour production economic factor), а



$$\overline{\overline{mlwp(Y)}}_v = \frac{\overline{\overline{\partial lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}}}{\overline{\overline{\partial lvp(Y)}}} = \frac{\overline{\overline{\partial lwp(Y)_m}}}{\overline{\overline{\partial lvp(Y)}}}$$

е **предельният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния работен трудов производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specificatic making labour factor of the integral working labour production ecorenomic factor).



Фиг. 1. Съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор

Трансформирането на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор в интегрален творчески трудов и интегрален работен трудов производствен икономически фактор се определя като **инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен трудов производствения икономически фактор\*** (incentital makingly-specificitical objectification of the integral making labour production ecorenomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическа определяване\*** (specificitical ecorenomic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо], в т.ч. **креативно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор\*** (creative incentital makingly-

specificitical objectification of the integral making labour production ecorenomic factor) и *работно инцентитално съзидателно-специфичностно опредметяване на интегралния съзидателен трудов производствен икореномически фактор\** (working incentital makingly-specificitical objectification of the integral making labour production ecorenomic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икореномически фактор в интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор, представен от функцията

$$\overline{\overline{lwp(Y)_m}} = \overline{\overline{lwp(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{lvp(Y)}}),$$

е *инцентитално съзидателно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икореномически фактор\** (incentital makingly-specificitical intensiioning of the integral creative labour and integral working labour production ecorenomic factor) [то е разновидност на *специфичностното икореномическа интензиониране\** (specificitical ecorenomic intensiioning), както и на *икореномическото интензиониране* изобщо].

Значението на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{lwp(Y)_m}} = \overline{\overline{lwp(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{lvp(Y)}})$$

не се променя с движението на точка по инцентиталната крива на безразличие-то на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{lwp(y)-incm}}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{\overline{lwp(y)-incm}}}$

при дадено равнище на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор е

$$\overline{\overline{lwp(Y)_m}} = \overline{\overline{lwp(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{lvp(Y)}}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{lwp(Y)_m}} = \overline{\overline{lwp(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{lvp(Y)}}) = \text{const.}$$

С движението на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{lwp(y)-incm}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатно-то начало), количествата на интегралния творчески трудов и на интегралния работен трудов производствен икореномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален съзидателен трудов производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески трудов и интегрален работен трудов производствен фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икореномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икореномически фактор

$$(\overline{dlup}(Y), \overline{dlvp}(Y))$$

(т.е. при движение на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{lwp(y)-incm}}$ ) прирастът на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} \overline{dlwp}(Y)(\overline{lup}(Y), \overline{lvp}(Y)) &= \\ &= \overline{mlwp}(Y)_u(\overline{lup}(Y), \overline{lvp}(Y))\overline{dlup}(Y) + \\ &+ \overline{mlwp}(Y)_v(\overline{lup}(Y), \overline{lvp}(Y))\overline{dlvp}(Y) \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} \overline{dlwp}(Y)(\overline{lup}(Y), \overline{lvp}(Y)) &= \\ &= \frac{\overline{\partial lwp}(Y)(\overline{lup}(Y), \overline{lvp}(Y))}{\overline{\partial lup}(Y)} \overline{dlup}(Y) + \\ &+ \frac{\overline{\partial lwp}(Y)(\overline{lup}(Y), \overline{lvp}(Y))}{\overline{\partial lvp}(Y)} \overline{dlvp}(Y). \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икореномически фактор се извър-

шват в рамките на дадена съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икореномически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески трудов и в интегралния работен трудов производствен икореномически фактор запазват непроменен техния общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор:

$$\begin{aligned} \overline{dlwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)}) &= \\ &= \overline{mlwp(Y)}_u(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})d\overline{lup(Y)} + \\ &+ \overline{mlwp(Y)}_v(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})d\overline{lvp(Y)} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като *съзидателно-трудова-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икореномически фактор\** (makingly-labourly-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral working labour production ecorenomic factor). То е съзидателно-трудова-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор

$$\begin{aligned} \overline{mlwp(Y)}_u(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})d\overline{lup(Y)}, \\ \overline{mlwp(Y)}_v(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})d\overline{lvp(Y)}, \end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор, по отношение на което се конституира съзидателно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда *пределната норма на съзидателно-трудова-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икореномически фактор\** (marginal rate of the makingly-labourly-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral working labour production ecorenomic factor)

$$\begin{aligned} \overline{\overline{\text{MRLWPS}(Y)_{uv}}} &= \\ &= \frac{\overline{\overline{dlvp(Y)}}}{\overline{\overline{dlup(Y)}}} = - \frac{\overline{\overline{mlwp(Y)_u(lup(Y), lvp(Y))}}}{\overline{\overline{mlwp(Y)_v(lup(Y), lvp(Y))}}} = \\ &= - \frac{\overline{\overline{\frac{\partial lvp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lup(Y)}}}}{\overline{\overline{\frac{\partial lvp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}{\partial lvp(Y)}}}}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ \overline{\overline{\text{MRLWPS}(Y)_{uv}}} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{\overline{\overline{dlvp(Y)}}}{\overline{\overline{dlup(Y)}}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икореномически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{\overline{\overline{mlwp(Y)_u(lup(Y), lvp(Y))}}}{\overline{\overline{mlwp(Y)_v(lup(Y), lvp(Y))}}}$$

между пределния съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески производствен трудов икореномически фактор и пределния съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния работен трудов производствен икореномически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{\text{MRLWPS}(Y)_{uv}}}$  показва към определена точка от съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икореномически фактор  $\text{IC}_{\overline{\overline{lwp(y)-incm}}}$  с колко работни единици трябва да се намалява обемът на интегралния работен трудов производствен икореномически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор с една творческа единица, така че техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен трудов производствен икореномически фактор (с което и стойността намалява), като икономисаният

от това интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор (следователно и икономисаната ценностност) използва да разшири прилагания от нея интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор (което може да се получи например при повишаване на квалификацията) (с което и полезностността нараства).

Функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор е

$$\overline{\overline{lwp(Y)}}_m = \overline{\overline{lwp(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{lvp(Y)}}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the makingly-specifatic integral making labour production ecorenomic factor)  $\overline{\overline{H(lwp)(Y)}}_{uv}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икореномическа матрица на О. Хесе):

$$\overline{\overline{H(lwp)(Y)}}_{uv} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{lwp(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{lvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lup(Y)}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{lwp(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{lvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lup(Y)}} \partial \overline{\overline{lvp(Y)}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{lwp(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{lvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lvp(Y)}} \partial \overline{\overline{lup(Y)}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{lwp(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{lvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lvp(Y)}}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $\overline{\overline{H(lwp)(Y)}}_{uv}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{lwp(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{lvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lup(Y)}}^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{lwp(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{lvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lvp(Y)}}^2} > 0$$

показват, че пределният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор и пределният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интеграл-

ния работен трудов производствен икореномически фактор се увеличават с нарастването на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор и на интегралния работен трудов производствен икореномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икореномически фактор\*** (law of the marginally-specific making labour factor increasing of the integral creative labour and integral working labour economic factor). Законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен трудов икореномически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор** при нарастване на равнището на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор и интегралния работен трудов производствен икореномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен трудов производствен икореномически фактор техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни съзидателни трудови фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен трудов производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен трудов производствен икореномически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral making labour production ecotechnomic factor) (подразбиран като **предметностен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор**), съзидателна трудова производствена икотехномическа сила, съзидателна трудова икотехноми-

.....

**ческа сила, (\*)** – интерпретация на *интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{lp(Y)}$  като предметеност  $\overline{lwp(Y)}$  на *съзидателното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lwp(Y))}$  и като негова факторна предметна икотехномическа оценка и което усърдие той разпределя в *икотехномическото производство* (като фаза на *икотехномическото възпроизводство*) при дадена *общностна икономическа единица* (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; абсолютно равнище на отдаване на икотехномическо усърдие от *интегралния трудов производствен икотехномически фактор* при осъществяването на *икотехномическа дейност* (на *икотехномическа активност*), при която се създава *икотехномически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява *интегрално-трудова-факторова усърдностна производствена икотехномическа предметеност* и служи като един от идентификаторите на и усърдностните (изобщо на трансценденталностните) производствени икотехномически способности (вж. *съзидателен трудов производствен икотехномически фактор* и *ценнитален икореномически диспозит*).

Според *ценностната икономическа ингредиентност* форми на съществуването на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор са *интегралният творчески трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{ltp(Y)}$  и *интегралният работен трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{lvp(Y)}$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *творческото усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(ltp(Y))}$  [респ. *умението на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{U(lp(Y))}$ ]; същото като *интегрално трудово икотехномическо умение* (на *интегралния трудов производствен икотехномически фактор*) и *работното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lvp(Y))}$  [респ. *усилието на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{V(lp(Y))}$ ]; същото като *интегрално трудово икотехномическо усилие* (на *интегралния трудов производствения икотехномически фактор*). Интегралният съзидателен трудов производствен икотехномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{lwp(Y)}$  негови предметни единици (характерни за интегралния съзидателен трудов производствен икотехноми-



чески фактор) и (2) чрез количеството единици на *съзидателното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lwp(Y))}$ . Според факторната икотехномическа определеност се разграничават *трудо-во-определен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор\** (labourly-determinate integral making labour production ecotechnomic factor) и *физическо-определен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор\** (physically-determinate integral making labour production ecotechnomic factor). Вж. също *производствени икотехномически фактори*.

**Интегралният съзидателен трудов, интегралният творчески трудов и интегралният работен трудов производствен икотехномически фактор като съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-трудо-во-факторен икотехномически специфат**

*Интегралният съзидателен трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{lwp(Y)}$  (в характерни за интегралния съзидателния трудов фактор предметностни единици) [и представен от *съзидателното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lwp(Y))}$ ] има статута на икотехномическо съдържание, а *интегралният творчески трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{lup(Y)}$  (в характерни за интегралния творчески трудов фактор предметностни единици) [и представен от *творческото усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lup(Y))}$ ] и *интегралният работен трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{lvp(Y)}$  (в характерни за интегралния работен трудов фактор предметностни единици) [и представен от *работното усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lvp(Y))}$ ] са негови взаимодействащи си икотехномически форми, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременното и взаимообусловено прилагане на творчески умения и работни усилия е невъзможно). В това им качество интегралният съзидателен трудов, интегралният творчески трудов и интегралният работен трудов производствен икотехномически фактор образуват вид *съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-трудо-во-факторен икотехномически специфат\** (makingly-incentital integrally-makingly-labourly-factor ecotechnomic specifate) (вж. *икотехномически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор се трансформира (вж. *икотехномическо преобразование*) в двойка от интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор и интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор, в които интегралният съзидателен трудов фактор се е предметил, и за които той е **общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор\*** (total makingly-specific integral making labour production ecotechnomic factor) (общ интегрален съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов фактор в границите на икотехномическия специфат). Един и същ интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески трудов и интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор. Затова при непроменена величина на общия съзидателно-специфатен интегрален трудов фактор съществува заместване между интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор\*** (makingly-incentital indifference curve of the integral making labour production ecotechnomic factor)  $IC_{\overline{lwp(y)-incm}}$  (фиг. 1). За целта се използва означението

$$\overline{lwp(Y)}_m = \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})$$

за функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор като функция на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор  $\overline{lup(Y)}$  и интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор  $\overline{lvp(Y)}$ . Освен това

$$\overline{mlwp(Y)}_u = \frac{\partial \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}{\partial \overline{lup(Y)}} = \frac{\partial \overline{lwp(Y)}_m}{\partial \overline{lup(Y)}}$$

е **предельният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор\*** (marginal makingly-specific making labour factor of the integral creative labour production ecotechnomic factor), а

$$\overline{mlwp(Y)}_v = \frac{\partial \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}{\partial \overline{lvp(Y)}} = \frac{\partial \overline{lwp(Y)}_m}{\partial \overline{lvp(Y)}}$$

е *предельният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор\** (marginal makingly-specificatic making labour factor of the integral working labour production ecotechnomic factor).



Фиг. 1. Съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор

Трансформирането на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор в интегрален творчески трудов и интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор се определя като *инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен трудов производствения икотехномически фактор\** (incentital makingly-specificitical objectification of the integral making labour production ecotechnomic factor) [то е разновидност на *специфичностното икотехномическо определяване\** (specificitical ecotechnomic objectification), както и на *икотехномическото определяване* изобщо], в т.ч. *креативно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор\** (creative

incentital makingly-specificitical objectification of the integral making labour production ecotechnomic factor) и **работно иинцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор\*** (working incentital makingly-specificitical objectification of the integral making labour production ecotechnomic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор в интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор, представен от функцията

$$\overline{lwp(Y)}_m = \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)}),$$

е **иинцентитално съзидателно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор\*** (incentital makingly-specificitical intensiioning of the integral creative labour and integral working labour production ecotechnomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икотехномическо интензиониране\*** (specificitical ecotechnomic intensiioning), както и на **икотехномическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор

$$\overline{lwp(Y)}_m = \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})$$

не се променя с движението на точка по иинцентиталната крива на безразличие-то на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{lwp(y)}-incm}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{lwp(y)}-incm}$  при дадено равнище на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор е

$$\overline{lwp(Y)}_m = \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор

$$\overline{lwp(Y)}_m = \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)}) = \text{const.}$$

С движението на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{lwp(y)-incm}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния творчески трудов и на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален съзидателен трудов производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески трудов и интегрален работен трудов производствен фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икотехномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор

$$(\overline{dlup(Y)}, \overline{dlvp(Y)})$$

(т.е. при движение на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{lwp(y)-incm}}$ ) прирастът на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} \overline{dlwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))} &= \\ &= \overline{mlwp(Y)_u(lup(Y), lvp(Y))d\overline{lup(Y)}} + \\ &+ \overline{mlwp(Y)_v(lup(Y), lvp(Y))d\overline{lvp(Y)}} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} \overline{dlwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))} &= \\ &= \frac{\overline{\partial lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}}{\overline{\partial lup(Y)}} \overline{d\overline{lup(Y)}} + \\ &+ \frac{\overline{\partial lwp(Y)(lup(Y), lvp(Y))}}{\overline{\partial lvp(Y)}} \overline{d\overline{lvp(Y)}}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор се извършват в рамките на дадена съзидателно-инцентитална крива на безразличие-то на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фак-

тор, диференциалният прираст на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески трудов и в интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор запазват непроменен техния общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор:

$$\begin{aligned} d\overline{lw p(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lv p(Y)}) &= \\ &= \overline{mlwp(Y)}_u(\overline{lup(Y)}, \overline{lv p(Y)})d\overline{lup(Y)} + \\ &+ \overline{mlwp(Y)}_v(\overline{lup(Y)}, \overline{lv p(Y)})d\overline{lv p(Y)} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **съзидателно-трудова-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор\*** (makingly-labourly-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral working labour production ecotechnomic factor). То е съзидателно-трудова-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор

$$\begin{aligned} \overline{mlwp(Y)}_u(\overline{lup(Y)}, \overline{lv p(Y)})d\overline{lup(Y)}, \\ \overline{mlwp(Y)}_v(\overline{lup(Y)}, \overline{lv p(Y)})d\overline{lv p(Y)}, \end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор, по отношение на което се конституира съзидателно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на съзидателно-трудова-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор\*** (marginal rate of the makingly-labourly-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral working labour production ecotechnomic factor)

$$\begin{aligned} \overline{\text{MRLWPS}(Y)}_{uv} &= \\ &= \frac{\overline{dlvp(Y)}}{\overline{dlup(Y)}} = - \frac{\overline{mlwp(Y)}_u(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}{\overline{mlwp(Y)}_v(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})} = \\ &= - \frac{\overline{\partial lwp(Y)(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}}{\overline{\partial lup(Y)}} : \frac{\overline{\partial lwp(Y)(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}}{\overline{\partial lvp(Y)}}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ \overline{\text{MRLWPS}(Y)}_{uv} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{\overline{dlvp(Y)}}{\overline{dlup(Y)}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{\overline{mlwp(Y)}_u(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}{\overline{mlwp(Y)}_v(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}$$

между пределния съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески производствен трудов икотехномически фактор и пределния съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор  $\overline{\text{MRLWPS}(Y)}_{uv}$  показва към определена точка от съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен трудов производствен икотехномически фактор  $\text{IC}_{\overline{lwp(y)-incm}}$  с колко работни единици трябва да се намалява обемът на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор с една творческа единица, така че техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор (с което и усилиета намалява), като икономисаният от това интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор (сле-

дователно и икономисаната усърдие) използва да разшири прилагания от нея интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор (което може да се получи например при повишаване на квалификацията) (с което и уменията нараства).

Функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор е

$$\overline{lwp(Y)}_m = \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the makingly-specific integral making labour production ecotechnomic factor)  $\overline{H(lwp)(Y)}_{uv}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. **матрица** и **икотехномическа матрица на О. Хесе**):

$$\overline{H(lwp)(Y)}_{uv} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}{\partial \overline{lup(Y)}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}{\partial \overline{lup(Y)} \partial \overline{lvp(Y)}} \\ \frac{\partial^2 \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}{\partial \overline{lvp(Y)} \partial \overline{lup(Y)}} & \frac{\partial^2 \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}{\partial \overline{lvp(Y)}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонален на матрицата на О. Хесе  $\overline{H(lwp)(Y)}_{uv}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}{\partial \overline{lup(Y)}^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{lwp(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{lvp(Y)})}{\partial \overline{lvp(Y)}^2} > 0$$

показват, че пределният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор и пределният съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор се увеличават с нарастването на интегралния творчески трудов производствен икотехномичес-



ки фактор и на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор на интегралния творчески трудов и интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор\*** (law of the marginal makingly-specific making labour factor increasing of the integral creative labour and integral working labour ecotechnomic factor). Законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен трудов фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор** при нарастване на равнището на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор и интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни съзидателни трудови фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен трудов производствен икотехномически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral making physical production economic factor) (подразбиран като **предметностен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор**), съзидателна физическа производствена икономическа сила, съзидателна физическа икономическа сила, (\*) – интерпретация на **интегралния физически производствен икономически фактор**  $hr(Y)$  като предметност  $hwr(Y)$  на **съзидателната ценност на**

**интегралния физически производствен икономически фактор**  $W(hwp(Y))$  и като нейна факторна предметна икономическа оценка, която ценност от своя страна е ценностна икономическа оценка на **съзидателното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор**  $\overline{W}(hwp(Y))$  [същото като **интегрално физическо икотехномическо усърдие (на интегралния производствен икотехномически фактор)** и като **интегрално физическо-факторно икотехномическо усърдие\*** (integral physically-factor ecotechnomic diligence), и следователно **съзидателният интегрален физически производствен икономически фактор** е **метаикомическа оценка** на това усърдие] и която ценност той разпределя в **икономическото производство** (като фаза на **икономическото възпроизводство**) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на **възпроизводствена икономическа единица**; абсолютно равнище на отдаване на икономическа ценност от **интегралния физически производствен икономически фактор** при осъществяването на **икономическа дейност** (на **икономическа активност**), при която се създава **икономически продукт**, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви **икономически потребности**. В този смисъл представлява **интегрално-физическо-факторова ценностна производствена икономическа предметеност** и служи като един от идентификаторите на ценностните и усърдностните (изобщо на трансценденталностните) производствени икономически способности. Той е и предметна икономическа оценка на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор (вж. **съзидателен физически производствен икотехномически фактор** и **центитален икореномически диспозат**).

Според **ценностната икономическа ингредиентност** форми на съществуването на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор са **интегралният творчески физически производствен икономически фактор**  $h_{ip}(Y)$  и **интегралният работен физически производствен икономически фактор**  $h_{vp}(Y)$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между **творческата ценност на интегралния физически производствен икономически фактор**  $W(h_{ip}(Y))$  [респ. **полезността на интегралния физически производствен икономически фактор**  $U(h_{ip}(Y))$ ] и **работната ценност на интегралния физически производствен икономически фактор**  $W(h_{vp}(Y))$  [респ. **стойността на интегралния физически производствен икономически фактор**  $V(h_{vp}(Y))$ ], а оттам – и върху зависимостта между **творческото усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор** [същото като **интегрално физическо икотехномическо**

умение (на интегралния физически производствен икономически фактор)] и работното усърдие на интегралния физически производствен икономически фактор [същото като интегрално физическо икономическо усилие (на интегралния физически производствения икономически фактор)]. Интегралният съзидателен физически производствен икономически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $hwp(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор) и (2) чрез количеството единици на **съзидателната ценност на интегралния физически производствен икономически фактор**  $W(hwp(Y))$ . Според факторната икономическа определеност се разграничават **трудова-определен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор\*** (labourly-determinate integral making physical production economic factor) и **физическо-определен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор\*** (physically-determinate integral making physical production economic factor). Вж. също *производствени икономически фактори*.

**Интегралният съзидателен физически, интегралният творчески физически и интегралният работен физически производствен икономически фактор като съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-физическо-факторен икономически специфат**

**Интегралният съзидателен физически производствен икономически фактор**  $hwp(Y)$  (в характерни за интегралния съзидателния физически фактор предметностни единици) [и представен от **съзидателната ценност на интегралния физически производствен икономически фактор**  $W(hwp(Y))$ ] има статута на *икономическо съдържание*, а **интегралният творчески физически производствен икономически фактор**  $hup(Y)$  (в характерни за интегралния творчески физически фактор предметностни единици) [и представен от **творческата ценност на интегралния физически производствен икономически фактор**  $W(hup(Y))$ ] и **интегралният работен физически производствен икономически фактор**  $hvp(Y)$  (в характерни за интегралния работен физически фактор предметностни единици) [и представен от **работната ценност на интегралния физически производствен икономически фактор**  $W(hvp(Y))$ ] са негови взаимодействащи си *икономически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на творчески умения и работни усилия е невъзможно. В това им

качество интегралният съзидателен физически, интегралният творчески физически и интегралният работен физически производствен икономически фактор образуват вид **съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-физическо-факторен икономически специфат\*** (makingly-incentital integrally-makingly-physically-factor economic specifate) (вж. *икономически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от интегрален творчески физически производствен икономически фактор и интегрален работен физически производствен икономически фактор, в които интегралният съзидателен физически фактор се е предметил, и за които той е **общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор\*** (total makingly-specifatic integral making physical production economic factor) (общ интегрален съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически и интегралния работен физически фактор в границите на икономическия специфат). Един и същ интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески физически и интегрален работен физически производствен икономически фактор. Затова при непроменена величина на общия съзидателно-специфатен интегрален физически фактор съществува заместване между интегралния творчески физически и интегралния работен физически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор\*** (makingly-incentital indifference curve of the integral making physical production economic factor)  $IC_{hwp(y)-incm}$  (фиг. 1). За целта се използва означението

$$hwp(Y)_m = hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))$$

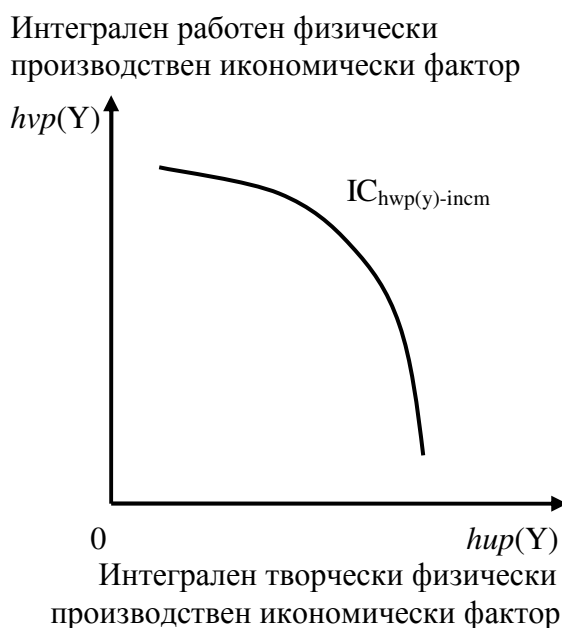
за функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор като функция на интегралния творчески физически производствен икономически фактор  $hup(Y)$  и интегралния работен физически производствен икономически фактор  $hvp(Y)$ . Освен това

$$mhwp(Y)_u = \frac{\partial hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}{\partial hup(Y)} = \frac{\partial hwp(Y)_m}{\partial hup(Y)}$$

е **предельният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making physical factor of the integral creative physical production economic factor), а

$$mhwp(Y)_v = \frac{\partial hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}{\partial hvp(Y)} = \frac{\partial hwp(Y)_m}{\partial hvp(Y)}$$

е **предельният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making physical factor of the integral working physical production economic factor).



Фиг. 1. Съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор

Трансформирането на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор в интегрален творчески физически и интегрален работен физически производствен икономически фактор се определя като **инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзи-**

дателен физически производствения икономически фактор\* (incentital makingly-specificitical objectification of the integral making physical production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо определяване**\* (specificitical economic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо], в т.ч. **креативно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор**\* (creative incentital makingly-specificitical objectification of the integral making physical production economic factor) и **работно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор**\* (working incentital makingly-specificitical objectification of the integral making physical production economic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор в интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор, представен от функцията

$$hwp(Y)_m = hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y)),$$

е **инцентитално съзидателно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор**\* (incentital makingly-specificitical intensioing of the integral creative physical and integral working physical production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо интензиониране**\* (specificitical economic intensioing), както и на **икономическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор

$$hwp(Y)_m = hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))$$

не се променя с движението на точка по инцентиталната крива на безразличие-то на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор  $IC_{hwp(y)-incm}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{hwp(y)-incm}$  при дадено равнище на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор е

$$hwp(Y)_m = hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y)) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен)

общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор

$$hwp(Y)_m = hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y)) = \text{const.}$$

С движението на точка по съзидателно-центиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор  $IC_{hwp(y)-incm}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния творчески физически и на интегралния работен физически производствен икономически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален съзидателен физически производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески физически и интегрален работен физически производствен фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор

$$(dhup(Y), dhvp(Y))$$

(т.е. при движение на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор  $IC_{hwp(y)-incm}$ ) прирастът на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dhwp(Y)(hup(Y), hvp(Y)) &= \\ &= mhw p(Y)_u(hup(Y), hvp(Y))dhup(Y) + \\ &+ mhw p(Y)_v(hup(Y), hvp(Y))dhvp(Y) \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dhwp(Y)(hup(Y), hvp(Y)) &= \\ &= \frac{\partial hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}{\partial hup(Y)} dhup(Y) + \\ &+ \frac{\partial hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}{\partial hvp(Y)} dhvp(Y). \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор се извършват в рамките на дадена съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески физически и в интегралния работен физически производствен икономически фактор запазват непроменен техния общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор:

$$\begin{aligned} dhwp(Y)(hup(Y), hvp(Y)) = \\ = mhwp(Y)_u(hup(Y), hvp(Y))dhup(Y) + \\ + mhwp(Y)_v(hup(Y), hvp(Y))dhvp(Y) = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **съзидателно-физическо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (makingly-physically-factorly-equivalent substitution of the integral creative physical and integral working physical production economic factor). То е съзидателно-физическо-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор

$$mhwp(Y)_u(hup(Y), hvp(Y))dhup(Y),$$

$$mhwp(Y)_v(hup(Y), hvp(Y))dhvp(Y),$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира съзидателно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на съзидателно-физическо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (marginal rate of the makingly-physically-factorly-



equivalent substitution of the integral creative physical and integral working physical production economic factor)

$$\begin{aligned} \text{MRHWPS}(Y)_{uv} &= \\ &= \frac{dhvp(Y)}{dhup(Y)} = - \frac{mhwp(Y)_u(hup(Y),hvp(Y))}{mhwp(Y)_v(hup(Y),hvp(Y))} = \\ &= - \frac{\partial hwp(Y)(hup(Y),hvp(Y))}{\partial hup(Y)} : \frac{\partial hwp(Y)(hup(Y),hvp(Y))}{\partial hvp(Y)}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $[\text{MRHWPS}(Y)_{uv} < 0]$  и е равна на отношението

$$\frac{dhvp(Y)}{dhup(Y)}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{mhwp(Y)_u(hup(Y),hvp(Y))}{mhwp(Y)_v(hup(Y),hvp(Y))}$$

между пределния съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески производствен физически икономически фактор и пределния съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния работен физически производствен икономически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор  $\text{MRHWPS}(Y)_{uv}$  показва към определена точка от съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор  $\text{IC}_{hwp(y)\text{-incm}}$  с колко работни единици трябва да се намали обемът на интегралния работен физически производствен икономически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески физически производствен икономически фактор с една творческа единица, така че техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен физически производствен икономически фактор (с което и стойността намалява), като

икономисаният от това интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор (следователно и икономисаната ценност) използва да разшири прилагания от нея интегрален творчески физически производствен икономически фактор (което може да се получи например при повишаване на квалификацията) (с което и полезността нараства).

Функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор е

$$hwp(Y)_m = hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y)).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the makingly-specifatic integral making physical production economic factor)  $H(hwp)(Y)_{uv}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(hwp)(Y)_{uv} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}{\partial hup(Y)^2}, & \frac{\partial^2 hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}{\partial hup(Y) \partial hvp(Y)} \\ \frac{\partial^2 hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}{\partial hvp(Y) \partial hup(Y)}, & \frac{\partial^2 hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}{\partial hvp(Y)^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $H(hwp)(Y)_{uv}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}{\partial hup(Y)^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}{\partial hvp(Y)^2} > 0$$

показват, че пределният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически производствен икономически фактор и пределният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния работен физически производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на интегралния творчески физически производствен ико-

номически фактор и на интегралния работен физически производствен икономически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (law of the marginal makingly-specific making physical factor increasing of the integral creative physical and integral working physical economic factor). Законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор** при нарастване на равнището на интегралния творчески физически производствен икономически фактор и интегралния работен физически производствен икономически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния творчески физически производствен икономически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен физически производствен икономически фактор техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни съзидателни физически фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен физически производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески физически производствен икономически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески физически производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен физически производствен икономически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral making physical production economic factor) (подразбиран като **предметностен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор**), **съзидателна физическа производствена икореномическа сила, съзидателна физическа икореномическа сила, (\*)** – общо понятие за **интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор** и **интегрален съзидателен физич-**

ски производствен икономически фактор, които са негови разновидности; интерпретация на интегралния физически производствен икореномически фактор  $hpr(Y)$  като предметеност  $hwr(Y)$  на **съзидателната ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор**  $W(hwr(Y))$  и като негова факторна предметна икореномическа оценка и която ценностност той разпределя в *икореномическото производство* (като фаза на **икореномическото възпроизводство**) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на възпроизводствена икономическа единица; субективно-отразен от общностната икономическа единица (в т.ч. и от индивида) **обективно-необходим интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор**, който е и **общностно-необходим интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор**; абсолютно равнище на отдаване на икореномическа ценностност от интегралния физически производствен икореномически фактор при осъществяването на **интегрална съзидателна физическа производствена икореномическа дейност** (на **интегрална съзидателна физическа производствена икореномическа активност**), при която се създава *икореномически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява **интегрално-физическо-факторова ценностностна производствена икореномическа предметеност** и служи като един от идентификаторите на ценностностните (изобщо на трансценденталностните) производствени икореномически способности (вж. *съзидателен физически производствен икореномически фактор* и *центитален икореномически диспозат*).

Специфично за определеността на интегралния съзидателен физически производствен икореномически фактор  $hwr(Y)$  е, че двете му разновидности в лицето на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор  $hwr(Y)$  и интегралния съзидателен физически икотехномически фактор  $hwr(Y)$  се намират във взаимозависимост помежду си. Те са вид **центитални икореномичностни диспозанти** (вж. *центитален икореномически диспозат*), които като двойка образуват вид **факторен икореномически диспозат\*** (factor ecorenomic disposate) (в икореномическото производство) [последният е разновидност на **предметния икореномически диспозат\*** (objective ecorenomic disposate) (*също*)]. В границите на факторния икореномически диспозат интегралният съзидателен физически производствен икономически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **предметна икономи-**

**ческа оценка\*** (objective economic estimate) на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$hwp(Y) = E_{hwp(Y)}(\overline{hwp(Y)})$$

(вж. *икореномическа оценка*), където  $E_{hwp(Y)}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икореномическа функция*),  $hwp(Y) = thwp(Y)$  е **общата икономическа оценка на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор** (total economic estimate of the integral making physical production ecotechnomic factor),

$$ahwp(Y) = \frac{hwp(Y)}{hwp(Y)}$$

е **средната икономическа оценка на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор** (average economic estimate of the integral making physical production ecotechnomic factor) и

$$mhwp(Y) = \frac{dhwp(Y)}{dhwp(Y)}$$

е **пределната икономическа оценка на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор** (marginal economic estimate of the integral making physical production ecotechnomic factor). Взаимните въздействия и взаимнообусловеността между интегралния съзидателен икономически и интегралния съзидателен икотехномически физически производствен фактор 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 **икореномическата гранична икотехномика** (вж. *икономика* и *икотехномика*).

Според **ценностната икореномическа ингредиентност** форми на съществуването на интегралния съзидателен физически производствен икореномически фактор са **интегралният творчески физически производствен икореномически фактор**  $\overline{hwp(Y)}$  и **интегралният работен физически производствен икореномически фактор**  $\overline{hvp(Y)}$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между **творческата ценностност на интегралния физически**

-----

*производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{W(h_{ip}(Y))}}$  [респ. *полезностността на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{U(h_p(Y))}}$ ; същото като *интегрална физическа икореномическа полезност (на интегралния физически производствен икореномически фактор)*] и *работната ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{W(h_{vp}(Y))}}$  [респ. *стойностността на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{V(h_p(Y))}}$ ; същото като *интегрална физическа икореномическа стойностност (на интегралния физически производствения икореномически фактор)*]. Интегралният съзидателен физически производствен икореномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{\overline{h_{wp}(Y)}}$  негови предметностни единици (характерни за интегралния съзидателен физически производствен икореномически фактор) и (2) чрез количеството единици на *съзидателната ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{W(h_{wp}(Y))}}$ . Според факторната икореномическа определеност се разграничават *трудо-во-определен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор\** (labourly-determinate integral making physical production ecorenomic factor) и *физическо-определен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор\** (physically-determinate integral making physical production ecorenomic factor). Вж. също *производствени икореномически фактори*.

**Интегралният съзидателен физически, интегралният творчески физически и интегралният работен физически производствен икореномически фактор като съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-физическо-факторен икореномически специфат**

*Интегралният съзидателен физически производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{h_{wp}(Y)}}$  (в характерни за интегралния съзидателния физически фактор предметностни единици) [и представен от *съзидателната ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{W(h_{wp}(Y))}}$ ] има статута на икореномическа съдържание, а *интегралният творчески физически производствен икореномически фактор*  $\overline{\overline{h_{ip}(Y)}}$  (в характерни за интегралния творчески физически фактор предметностни единици) [и представен от *творческата ценностност на интегралния физически*

-----

**производствен икореномически фактор**  $\overline{\overline{W(hvp(Y))}}$  и **интегралният работен физически производствен икореномически фактор**  $\overline{\overline{hvp(Y)}}$  (в характерни за интегралния работен физически фактор предметности единици) [и представен от **работната ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор**  $\overline{\overline{W(hvp(Y))}}$ ] са негови взаимодействащи си **икореномически форми**, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на творчески умения и работни усилия е невъзможно. В това им качество интегралният съзидателен физически, интегралният творчески физически и интегралният работен физически производствен икореномически фактор образуват вид **съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-физическо-факторен икореномически специфат**\* (makingly-incentital integrally-makingly-physically-factor economic specifate) (вж. **икореномически специфат**).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор се трансформира (вж. **икореномическа преобразование**) в двойка от интегрален творчески физически производствен икореномически фактор и интегрален работен физически производствен икореномически фактор, в които интегралният съзидателен физически фактор се е предметил, и за които той е **общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор**\* (total makingly-specifatic integral making physical production economic factor)  $\overline{\overline{thwp(Y)_m}} = \overline{\overline{hwp(Y)_m}}$  (общ интегрален съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически и интегралния работен физически фактор в границите на икореномическия специфат). Един и същ интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески физически и интегрален работен физически производствен икореномически фактор. Затова при непроменена величина на общия съзидателно-специфатен интегрален физически икореномически фактор съществува заместване между интегралния творчески физически и интегралния работен физически икореномически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икореномически фактор**.

**тор\*** (makingly-incentital indifference curve of the integral making physical production ecorenomic factor)  $IC_{\overline{hwp(y)-incm}}$  (фиг. 1). За целта се използва означението

$$\overline{\overline{hwp(Y)_m}} = \overline{\overline{hwp(Y)(hup(Y),hvp(Y))}}$$

за функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор като функция на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{hup(Y)}}$  и интегралния работен физически производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{hvp(Y)}}$ . Освен това

$$\overline{\overline{mhwp(Y)_u}} = \frac{\overline{\overline{\partial hwp(Y)(hup(Y),hvp(Y))}}}{\overline{\overline{\partial hup(Y)}}} = \frac{\overline{\overline{\partial hwp(Y)_m}}}{\overline{\overline{\partial hup(Y)}}}$$

е **пределният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making physical factor of the integral creative physical production ecorenomic factor), а

$$\overline{\overline{mhwp(Y)_v}} = \frac{\overline{\overline{\partial hwp(Y)(hup(Y),hvp(Y))}}}{\overline{\overline{\partial hvp(Y)}}} = \frac{\overline{\overline{\partial hwp(Y)_m}}}{\overline{\overline{\partial hvp(Y)}}}$$

е **пределният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния работен физически производствен икореномически фактор\*** (marginal makingly-specifatic making physical factor of the integral working physical production ecorenomic factor).





Фиг. 1. Съзидателно-инцентитална крива на безразличието наинтегралния съзидателен физически производствен икономически фактор

Трансформирането на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор в интегрален творчески физически и интегрален работен физически производствен икономически фактор се определя като **инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен физически производствения икономически фактор\*** (incentital makingly-specificitical objectification of the integral making physical production ecorenomic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическа определяване\*** (specificitical ecorenomic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо], в т.ч. **креативно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор\*** (creative incentital makingly-specificitical objectification of the integral making physical production ecorenomic factor) и **работно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор\*** (working incentital makingly-specificitical objectification of the integral making physical production ecorenomic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор

тор в интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор, представен от функцията

$$\overline{\overline{hwp(Y)_m}} = \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}}),$$

е *инцентитално съзидателно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икореномически фактор\** (incentital makingly-specificitical intensioning of the integral creative physical and integral working physical production ecorenomic factor) [то е разновидност на *специфичностното икореномическа интензиониране\** (specificitical ecorenomic intensioning), както и на *икореномическото интензиониране* изобщо].

Значението на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{hwp(Y)_m}} = \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})$$

не се променя с движението на точка по инцентиталната крива на безразличието на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{hwp(y)-incm}}}$ . Затова уравнението на кривата

$IC_{\overline{\overline{hwp(y)-incm}}}$  при дадено равнище на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор е

$$\overline{\overline{hwp(Y)_m}} = \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор

$$\overline{\overline{hwp(Y)_m}} = \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}}) = \text{const.}$$

С движението на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икореномически фактор  $IC_{\overline{\overline{hwp(y)-incm}}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния творчески физически и на интегралния работен физически производствен икореномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален съзидателен физически

производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески физически и интегрален работен физически производствен икономически фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икореномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор

$$(\overline{\overline{dhup(Y)}}, \overline{\overline{dhvp(Y)}})$$

(т.е. при движение на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор  $IC_{\overline{\overline{hwp(y)-incm}}}$ ) прирастът на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}}) &= \\ &= \overline{\overline{mhwp(Y)_u}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})d\overline{\overline{hup(Y)}} + \\ &+ \overline{\overline{mhwp(Y)_v}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})d\overline{\overline{hvp(Y)}} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}}) &= \\ &= \frac{\partial \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hup(Y)}}} d\overline{\overline{hup(Y)}} + \\ &+ \frac{\partial \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hvp(Y)}}} d\overline{\overline{hvp(Y)}}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор се извършват в рамките на дадена съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески физически и в интегралния работен физически производствен икономически фактор запазват непроменен техния общ съзидателно-

специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор:

$$\begin{aligned} d\overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}) &= \\ &= \overline{mhwp(Y)}_u(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})d\overline{hup(Y)} + \\ &+ \overline{mhwp(Y)}_v(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})d\overline{hvp(Y)} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **съзидателно-физическо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (makingly-physically-factorly-equivalent substitution of the integral creative physical and integral working physical production economic factor). То е съзидателно-физическо-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор

$$\begin{aligned} \overline{mhwp(Y)}_u(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})d\overline{hup(Y)}, \\ \overline{mhwp(Y)}_v(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})d\overline{hvp(Y)}, \end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира съзидателно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на съзидателно-физическо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икономически фактор\*** (marginal rate of the makingly-physically-factorly-equivalent substitution of the integral creative physical and integral working physical production economic factor)

$$\begin{aligned} \overline{\overline{\text{MRHWPS}(Y)_{uv}}} &= \\ &= \frac{\overline{\overline{dhvp(Y)}}}{\overline{\overline{dhup(Y)}}} = - \frac{\overline{\overline{mhwp(Y)_u(hup(Y), hvp(Y))}}}{\overline{\overline{mhwp(Y)_v(hup(Y), hvp(Y))}}} = \\ &= - \frac{\overline{\overline{\partial hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}}}{\overline{\overline{\partial hup(Y)}}} : \frac{\overline{\overline{\partial hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}}}{\overline{\overline{\partial hvp(Y)}}}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ \overline{\overline{\text{MRHWPS}(Y)_{uv}}} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{\overline{\overline{dhvp(Y)}}}{\overline{\overline{dhup(Y)}}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икореномически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{\overline{\overline{mhwp(Y)_u(hup(Y), hvp(Y))}}}{\overline{\overline{mhwp(Y)_v(hup(Y), hvp(Y))}}}$$

между пределния съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески производствен физически икореномически фактор и пределния съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния работен физически производствен икореномически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{\text{MRHWPS}(Y)_{uv}}}$  показва към определена точка от съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икореномически фактор  $\text{IC}_{\overline{\overline{\text{hwp}(y)\text{-incm}}}}$  с колко работни

единици трябва да се намали обемът на интегралния работен физически производствен икореномически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор с една творческа единица, така че техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен физически производствен икореномически фактор (с което и стойнос-

тността намалява), като икономисаният от това интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор (следователно и икономисаната ценностност) използва да разшири прилагания от нея интегрален творчески физически производствен икономически фактор (което може да се получи например при повишаване на квалификацията) (с което и полезностността нараства).

Функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор е

$$\overline{\overline{hwp(Y)}}_m = \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the makingly-specific integral making physical production economic factor)  $\overline{\overline{H(hwp(Y))}}_{uv}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$\overline{\overline{H(hwp(Y))}}_{uv} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hup(Y)}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hup(Y)}} \partial \overline{\overline{hvp(Y)}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hvp(Y)}} \partial \overline{\overline{hup(Y)}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hvp(Y)}}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $\overline{\overline{H(hwp(Y))}}_{uv}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hup(Y)}}^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{\overline{hwp(Y)}}(\overline{\overline{hup(Y)}}, \overline{\overline{hvp(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hvp(Y)}}^2} > 0$$

показват, че пределният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически производствен икономически фактор

тор и пределният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния работен физически производствен икореномически фактор се увеличават с нарастването на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор и на интегралния работен физически производствен икореномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икореномически фактор\*** (law of the marginal makingly-specific making physical factor increasing of the integral creative physical and integral working physical economic factor). Законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен физически икореномически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор** при нарастване на равнището на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор и интегралния работен физически производствен икореномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен физически производствен икореномически фактор техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни съзидателни физически фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен физически производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен физически производствен икореномически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЗИДАТЕЛЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral making physical production ecotechnomic factor) (подразбиран като **предметностен интегрален съзидателен**

телен физически производствен икотехномически фактор), съзидателна физическа производствена икотехномическа сила, съзидателна физическа икотехномическа сила, (\*) – интерпретация на интегралния физически производствен икотехномически фактор  $\overline{hp}(Y)$  като предметеност  $\overline{hwp}(Y)$  на съзидателното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор  $\overline{W}(\overline{hwp}(Y))$  и като негова факторна предметна икотехномическа оценка и която усърдие той разпределя в *икотехномическото производство* (като фаза на *икотехномическото възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на възпроизводствена икономическа единица; абсолютно равнище на отдаване на икотехномическо усърдие от интегралния физически производствен икотехномически фактор при осъществяването на *икотехномическа дейност* (на *икотехномическа активност*), при която се създава *икотехномически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява *интегрално-физическо-факторова усърдностна производствена икотехномическа предметеност* и служи като един от идентификаторите на усърдностните (изобщо на трансценденталностните) производствени икотехномически способности (вж. *съзидателен физически производствен икотехномически фактор* и *центитален икореномически диспозит*).

Според *ценностната икотехномическа ингредиентност* форми на съществуването на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор са *интегралният творчески физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{hup}(Y)$  и *интегралният работен физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{hvp}(Y)$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *творческото усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(\overline{hup}(Y))$  [респ. *умението на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{U}(\overline{hp}(Y))$ ]; същото като *интегрално физическо икотехномическо умение* (на *интегралния физически производствен икотехномически фактор*) и *работното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(\overline{hvp}(Y))$  [респ. *усилието на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{V}(\overline{hp}(Y))$ ]; същото като *интегрално физическо икотехномическо усилие* (на *интегралния физически производствения икотехномически фактор*)]. Интегралният съзидателен физически



производствен икотехномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{hwp}(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор) и (2) чрез количеството единици на *съзидателното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(hwp(Y))$ . Според факторната икотехномическа определеност се разграничават *трудова-определен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор\** (labourly-determinate integral making physical production ecotechnomic factor) и *физическо-определен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор\** (physically-determinate integral making physical production ecotechnomic factor). Вж. също *производствени икотехномически фактори*.

**Интегралният съзидателен физически, интегралният творчески физически и интегралният работен физически производствен икотехномически фактор като съзидателно-инцентитален интегрално-съзидателно-физическо-факторен икотехномически специфат**

*Интегралният съзидателен физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{hwp}(Y)$  (в характерни за интегралния съзидателния физически фактор предметностни единици) [и представен от *съзидателното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(hwp(Y))$ ] има статута на икотехномическо съдържание, а *интегралният творчески физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{hup}(Y)$  (в характерни за интегралния творчески физически фактор предметностни единици) [и представен от *творческото усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(hup(Y))$ ] и *интегралният работен физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{hvp}(Y)$  (в характерни за интегралния работен физически фактор предметностни единици) [и представен от *работното усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(hvp(Y))$ ] са негови взаимодействащи си икотехномически форми, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на творчески умения и работни усилия е невъзможно. В това им качество интегралният съзидателен физически, интегралният творчески физически и интегралният работен физически производствен икотехномически фактор образуват вид *съзидател-*

**но-инцентитален интегрално-съзидателно-физическо-факторен икотехномически специфат\*** (makingly-incentital integrally-makingly-physically-factor ecotechnomic specifate) (вж. *икотехномически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор се трансформира (вж. *икотехномическо преобразование*) в двойка от интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор и интегрален работен физически производствен икотехномически фактор, в които интегралният съзидателен физически фактор се е предметил, и за които той е **общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор\*** (total makingly-specifatic integral making physical production ecotechnomic factor) (общ интегрален съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически и интегралния работен физически фактор в границите на икотехномическия специфат). Един и същ интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески физически и интегрален работен физически производствен икотехномически фактор. Затова при непроменена величина на общия съзидателно-специфатен интегрален физически фактор съществува заместване между интегралния творчески физически и интегралния работен физически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор\*** (makingly-incentital indifference curve of the integral making physical production ecotechnomic factor)  $IC_{\overline{hwp}(Y)-incm}$  (фиг. 1).

За целта се използва означението

$$\overline{hwp}(Y)_m = \overline{hwp}(Y)(\overline{hup}(Y), \overline{hvp}(Y))$$

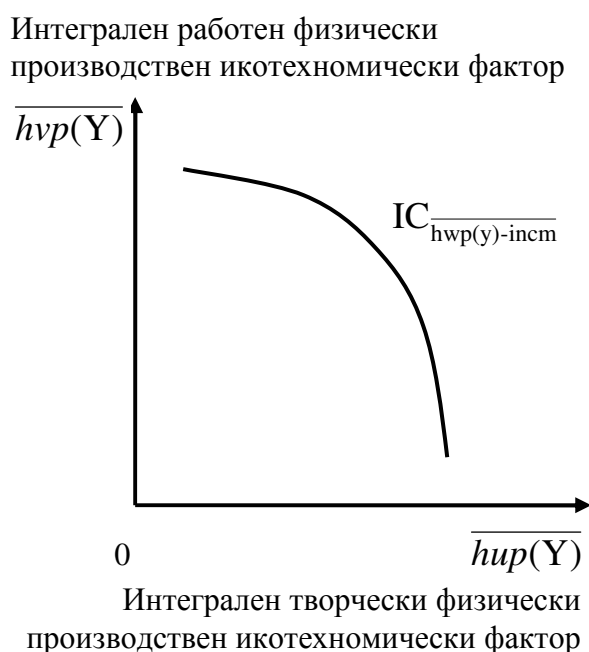
за функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор като функция на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор  $\overline{hup}(Y)$  и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор  $\overline{hvp}(Y)$ . Освен това

$$\overline{mhwp}(Y)_u = \frac{\partial \overline{hwp}(Y)(\overline{hup}(Y), \overline{hvp}(Y))}{\partial \overline{hup}(Y)} = \frac{\partial \overline{hwp}(Y)_m}{\partial \overline{hup}(Y)}$$

е *пределният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор\** (marginal makingly-specifatic making physical factor of the integral creative physical production ecotechnomic factor), а

$$\overline{mhwp(Y)}_v = \frac{\overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\overline{hvp(Y)}} = \frac{\overline{hwp(Y)}_m}{\overline{hvp(Y)}}$$

е *пределният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор\** (marginal makingly-specifatic making physical factor of the integral working physical production ecotechnomic factor).



Фиг. 1. Съзидателно-инцентитална крива на без-различието на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор

Трансформирането на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор в интегрален творчески физически и интегрален работен физически производствен икотехномически фактор се определя като *инцентитално съзидателно-специфичностно предметяване на интегралния съзидателен физически производствения икотехномически фактор\** (incentital makingly-specificitical objectification of the integral making

physical production ecotechnomic factor) [то е разновидност на **специфичността икотехномическо определяване\*** (specificitical ecotechnomic objectification), както и на **икотехномическото определяване** изобщо], в т.ч. **креативно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор\*** (creative incentital makingly-specificitical objectification of the integral making physical production ecotechnomic factor) и **работно инцентитално съзидателно-специфичностно определяване на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор\*** (working incentital makingly-specificitical objectification of the integral making physical production ecotechnomic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор в интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор, представен от функцията

$$\overline{hwp(Y)_m} = \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}),$$

е **инцентитално съзидателно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор\*** (incentital makingly-specificitical intensi-  
oning of the integral creative physical and integral working physical production ecotechnomic factor) [то е разновидност на **специфичността икотехномическо интензиониране\*** (specificitical ecotechnomic intensi-  
oning), както и на **икотехномическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор

$$\overline{hwp(Y)_m} = \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})$$

не се променя с движението на точка по инцентиталната крива на безразличие-  
то на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен физически производ-  
ствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{hwp(y)-incm}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{hwp(y)-incm}}$  при дадено равнище на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор е

$$\overline{hwp(Y)_m} = \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен)

общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор

$$\overline{hwp(Y)}_m = \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}) = \text{const.}$$

С движението на точка по съзидателно-центиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{hwp(y)-incm}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния творчески физически и на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален съзидателен физически производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески физически и интегрален работен физически производствен фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икотехномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор

$$(\overline{dhup(Y)}, \overline{dhvp(Y)})$$

(т.е. при движение на точка по съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{hwp(y)-incm}}$ ) прирастът на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}) &= \\ &= \overline{mhwp(Y)}_u(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})d\overline{hup(Y)} + \\ &+ \overline{mhwp(Y)}_v(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})d\overline{hvp(Y)} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned}
& d\overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}) = \\
& = \frac{\partial \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hup(Y)}} d\overline{hup(Y)} + \\
& + \frac{\partial \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hvp(Y)}} d\overline{hvp(Y)}.
\end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор се извършват в рамките на дадена съзидателно-инцентитална крива на безразличието на интегралния съзидателен физически производствен икотехномически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески физически и в интегралния работен физически производствен икотехномически фактор запазват непроменен техния общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор:

$$\begin{aligned}
& d\overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}) = \\
& = \overline{mhwp(Y)}_u(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}) d\overline{hup(Y)} + \\
& + \overline{mhwp(Y)}_v(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}) d\overline{hvp(Y)} = 0.
\end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **съзидателно-физическо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор\*** (makingly-physically-factorly-equivalent substitution of the integral creative physical and integral working physical production ecotechnomic factor). То е съзидателно-физическо-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор

$$\begin{aligned}
& \overline{mhwp(Y)}_u(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}) d\overline{hup(Y)}, \\
& \overline{mhwp(Y)}_v(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}) d\overline{hvp(Y)},
\end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор, по отношение на което се конституира съзидателно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на съзидателно-физическо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор\*** (marginally-physically-factorly-equivalent substitution of the integral creative physical and integral working physical production ecotechnomic factor)

$$\begin{aligned} \overline{\text{MRHWPS}(Y)}_{uv} &= \\ &= \frac{\overline{dhvp(Y)}}{\overline{dhup(Y)}} = - \frac{\overline{mhwp(Y)}_u(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\overline{mhwp(Y)}_v(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})} = \\ &= - \frac{\overline{\partial hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}}{\overline{\partial hup(Y)}} : \frac{\overline{\partial hwp(Y)(hup(Y), hvp(Y))}}{\overline{\partial hvp(Y)}}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $[\overline{\text{MRHWPS}(Y)}_{uv} < 0]$  и е равна на отношението

$$\frac{\overline{dhvp(Y)}}{\overline{dhup(Y)}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{\overline{mhwp(Y)}_u(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\overline{mhwp(Y)}_v(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}$$

между пределния съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески производствен физически икотехномически фактор и пределния съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор. Пределната норма на съзидателно-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор  $\overline{\text{MRHWPS}(Y)}_{uv}$  показва към определена точка от съзидателно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния съзидателен

физически производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{hwp(y)-incm}}$  с колко работни единици трябва да се намали обемът на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор с една творческа единица, така че техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален работен физически производствен икотехномически фактор (с което и усилиета намалява), като икономисаният от това интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор (следователно и икономисаната усърдие) използва да разшири прилагания от нея интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор (което може да се получи например при повишаване на квалификацията) (с което и уменията нараства).

Функцията на общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор е

$$\overline{hwp(Y)}_m = \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)}).$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на съзидателно-специфатния интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the makingly-specifatic integral making physical production ecotechnomic factor)  $\overline{H(hwp)(Y)}_{uv}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икотехномическа матрица на О. Хесе):

$$\begin{aligned} \overline{H(hwp)(Y)}_{uv} = \\ = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hup(Y)}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hup(Y)} \partial \overline{hvp(Y)}} \\ \frac{\partial^2 \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hvp(Y)} \partial \overline{hup(Y)}}, & \frac{\partial^2 \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hvp(Y)}^2} \end{pmatrix} > 0. \end{aligned}$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $\overline{H(hwp(Y))}_{uv}$  елементи с положителни значения



$$\frac{\partial^2 \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hup(Y)}^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{hwp(Y)}(\overline{hup(Y)}, \overline{hvp(Y)})}{\partial \overline{hvp(Y)}^2} > 0$$

показват, че пределният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор и пределният съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор се увеличават с нарастването на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор и на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор на интегралния творчески физически и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор\*** (law of the marginal makingly-specific making physical factor increasing of the integral creative physical and integral working physical ecotechnomic factor). Законът за нарастващия пределен съзидателно-специфатен съзидателен физически фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор** при нарастване на равнището на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор и интегралния работен физически производствен икотехномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор техният общ съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им съзидателно-специфатни съзидателни физически фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния работен физически производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния работен физически производствен икотехномически

фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия съзидателно-специфатен интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЩНОСТНО-СТРАТИФИКАЦИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\*** (untegral essentially-stratificational economic operator) (\*) – общо понятие за **интегрален начален същностно-стратификационен икономически оператор** и **интегрален инверсен същностно-стратификационен икономически оператор**. Една от разновидностите на *същностно-стратификационния икономически оператор*.

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЩНОСТНО-СТРАТИФИКАЦИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР** (untegral essentially-stratificational economic operator) (**ки**) – във:

**интегрален инверсен същностно-стратификационен икономически оператор** (вж. *инверсна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**интегрален начален същностно-стратификационен икономически оператор** (вж. *начална същностно-стратифицирана икономическа система*);  
*интегрален същностно-стратификационен икономически оператор*.

**ИНТЕГРАЛЕН СЪЩНОСТНО-ФЕНОМЕНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\*** (integral essential-phenomenal economic operator) – същото като **интегрален инверсен същностно-стратификационен икономически оператор**. Вж. *инверсна същностно-стратифицирана икономическа система*.

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral creative economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален творчески производствен икономически фактор;*

*интегрален творчески трудов производствен икономически фактор;*

*интегрален творчески физически производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral creative ecorenomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор;*

*интегрален творчески физически производствен икореномически фактор;*

*интегрален трудов производствен икореномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral creative ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

интегрален творчески производствен икотехномически фактор;  
интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор;  
интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral creative production economic factor) (подразбиран като *предметностен творчески производствен икономически фактор*), творческа факторна производствена икономическа сила, творческа факторна икономическа сила, (\*) – интерпретация на *интегралния производствен икономически фактор*  $x_p(Y)$  като предметеност  $x_{ip}(Y)$  на *творческата ценност на интегралния производствен икономически фактор*  $W(x_{ip}(Y))$  и като нейна факторна предметна икономическа оценка, която ценност от своя страна е ценностна икономическа оценка на *творческото усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(x_{ip}(Y))}$  [същото като *творческо икотехномическо усърдие (на интегралния производствен икотехномически фактор)* и като *интегрално факторно икотехномическо умение\** (integral factor ecotechnomic skill /knack/), следователно *интегралният творчески производствен икономически фактор* е *метаикомическа оценка* на това усърдие] и която ценност той разпределя в *икономическото производство* (като фаза на *икономическото възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството й на *възпроизводствена икономическа единица*; абсолютно равнище на отдаване на икономическа полезност от *интегралния производствен икономически фактор* при осъществяването на *икономическа дейност* (на *икономическа активност*), при която се създава *икономически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява *интегрална факторова полезностна производствена икономическа предметеност* и служи като един от идентификаторите на полезностните и умелостните (които са и трансценденталностни) производствени икономически способности. Представлява една от формите на съществуване на *интегралния съзидателен производствен икономически фактор*  $x_{wp}(Y)$ . Той е и предметна икономическа оценка на интегралния творчески производствен икотехномически фактор (вж. *творчески производствен икотехномически фактор* и *центитален икореномически диспозит*).

Според *производствената икономическа факторност* форми на съществуването на интегралния творчески производствен икономически фактор са

интегралният творчески трудов производствен икономически фактор  $l_{ip}(Y)$  и интегралният творчески физически производствен икономически фактор  $h_{ip}(Y)$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между **творческата ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор**  $W(l_{ip}(Y))$  [респ. **полезността на интегралния трудов производствен икономически фактор**  $U(l_{ip}(Y))$ ] и **творческата ценност на интегралния физически производствен икономически фактор**  $W(h_{ip}(Y))$  [респ. **полезността на интегралния физически производствен икономически фактор**  $U(h_{ip}(Y))$ ], а оттам – и върху зависимостта между **творческото усърдие на интегралния трудов производствен икономически фактор** [същото като **интегрално трудово икономическо умение (на интегралния трудов производствен икономически фактор)**] и **творческото усърдие на интегралния физически производствен икономически фактор** [същото като **интегрално физическо икономическо умение (на интегралния физически производствен икономически фактор)**]. Интегралният творчески производствен икономически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $h_{ip}(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния творчески производствен икономически фактор) и (2) чрез количеството единици на **творческата ценност на интегралния производствения икономически фактор**  $W(h_{ip}(Y))$  (на неговата полезност). Според **факторната икономическа определеност** се разграничават **трудова-определен интегрален творчески производствен икономически фактор\*** (labourly-determinate integral creative production economic factor) и **физическо-определен интегрален творчески производствен икономически фактор\*** (physically-determinate integral creative production economic factor). Вж. също **производствени икономически фактори**.

**Интегралният творчески, интегралният творчески трудов и интегралният творчески физически производствен икономически фактор като факторно-инцентитален интегрално-творческо-факторен икономически специфат**

**Интегралният творчески производствен икономически фактор**  $h_{ip}(Y)$  (в характерни за интегралния творчески фактор предметностни единици) [и представен от **творческата ценност на интегралния производствения икономически фактор**  $W(h_{ip}(Y))$ ] има статута на **икономическо съдържание**, а **интегралният творчески трудов производствен икономически фактор**  $l_{ip}(Y)$  (в характерни за него предметностни единици) [и представен от **твор-**

ческата ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор  $W(lup(Y))$ ] и интегралният творчески физически производствен икономически фактор  $hup(Y)$  (в характерни за него предметности единици) [и представен от *творческата ценност на интегралния физически производствен икономически фактор*  $W(hup(Y))$ ] са негови взаимодействащи си икономически форми, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на трудово и физическо умение е невъзможно). В това им качество интегралният творчески, интегралният творчески трудов и интегралният творчески физически производствен икономически фактор образуват вид **факторно-инцентитален интегрално-творческо-факторен икономически специфат\*** (factorly-incentital integrally-creatively-factor economic specifate) (вж. *икономически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален творчески производствен икономически фактор се трансформира (вж. *икономическо преобразование*) в двойка от интегрален творчески трудов производствен икономически фактор и интегрален творчески физически производствен икономически фактор, в които творческият фактор се е опредметил, и за които той е **общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор\*** (total factorly-specifatic integral creative production economic factor) (общ интегрален творчески фактор на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически фактор в границите на икономическия специфат). Един и същ интегрален творчески производствен икономически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески трудов и интегрален творчески физически производствен икономически фактор. Затова при непроменена величина на общия интегрален творчески производствен фактор съществува заместване между интегралния трудов и интегралния физическия фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икономически фактор\*** (factorly-incentital indifference curve of the integral creative production economic factor)  $IC_{hup(y)-incf}$  (фиг. 1). За целта се използва означението

$$hup(Y)_f = hup(Y)(lup(Y), hup(Y))$$

за функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор като функция на интегралния творчески тру-

дов производствен икономически фактор  $lup(Y)$  и интегралния творчески физически производствен икономически фактор  $hup(Y)$ . Освен това

$$mxup(Y)_l = \frac{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}{\partial lup(Y)} = \frac{\partial xup(Y)_f}{\partial lup(Y)}$$

е **пределният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор\*** (marginal factorly-specifatic creative factor of the integral creative labour production economic factor), а

$$mxup(Y)_h = \frac{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}{\partial hup(Y)} = \frac{\partial xup(Y)_f}{\partial hup(Y)}$$

е **пределният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески физически производствен икономически фактор\*** (marginal factorly-specifatic creative factor of the integral creative physical production economic factor).



**Фиг.1. Факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния творчески производствен икономически фактор**

Трансформирането на интегралния творчески производствен икономически фактор в интегрален творчески трудов и интегрален творчески физически

производствен икономически фактор се определя като **инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния творчески производствен икономически фактор\*** (incentital factorly-specificitical objectification of the integral creative production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо определяване\*** (specificitical economic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо], в т.ч. **трудова инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния творчески производствен икономически фактор\*** (labour incentital factor-specificitical objectification of the integral creative production economic factor) и **физическо инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния творчески производствен икономически фактор\*** (physical incentital factor-specificitical objectification of the creative integral production economic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор в интегрален творчески производствен икономически фактор, представен от функцията

$$хир(Y)_f = хир(Y)(лур(Y), хур(Y))$$

е **инцентитално факторно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор\*** (incentital factorly-specificitical intensiioning of the integral creative labour and integral creative physical production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо интензиониране\*** (specificitical economic intensiioning), както и на **икономическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор

$$хир(Y)_f = хир(Y)(лур(Y), хур(Y))$$

не се променя с движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икономически фактор  $IC_{хур(y)-incf}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{хур(y)-incf}$  при дадено равнище на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор е

$$хир(Y)_f = хир(Y)(лур(Y), хур(Y)) = const.$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор

$$xup(Y)_f = xup(Y)(lup(Y), hup(Y)) = \text{const.}$$

С движението на точка по факторно-центиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икономически фактор  $IC_{xup(y)-incf}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния творчески трудов и на интегралния творчески физически производствен икономически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален творчески производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески трудов и интегрален творчески физически производствен фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икономически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор

$$(dlup(Y), dhup(Y))$$

(т.е. при движение на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икономически фактор  $IC_{xup(y)-incf}$ ) прирастът на функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} dxup(Y)(lup(Y), hup(Y)) &= \\ &= mxup(Y)_l(lup(Y), hup(Y))dlup(Y) + \\ &+ mxup(Y)_h(lup(Y), hup(Y))dhup(Y) \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} dxup(Y)(lup(Y), hup(Y)) &= \\ &= \frac{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}{\partial lup(Y)} dlup(Y) + \\ &+ \frac{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}{\partial hup(Y)} dhup(Y). \end{aligned}$$



Когато измененията в количествата на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор се извършват в рамките на дадена факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния творчески производствен икономически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески трудов и в интегралния творчески физически производствен икономически фактор запазват непроменен техния общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор:

$$\begin{aligned} dx_{ip}(Y)(l_{ip}(Y), h_{ip}(Y)) &= \\ &= mx_{ip}(Y)_l(l_{ip}(Y), h_{ip}(Y))dl_{ip}(Y) + \\ &+ mx_{ip}(Y)_h(l_{ip}(Y), h_{ip}(Y))dh_{ip}(Y) = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **творческо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор\*** (creatively-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral creative physical production economic factor). То е творческо-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор

$$\begin{aligned} mx_{ip}(Y)_l(l_{ip}(Y), h_{ip}(Y))dl_{ip}(Y), \\ mx_{ip}(Y)_h(l_{ip}(Y), h_{ip}(Y))dh_{ip}(Y), \end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор, по отношение на което се конституира факторно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на творческо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор\*** (marginal rate of the creatively-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral creative physical production economic factor)

$$\text{MRXUPS}(Y)_{lh} = \frac{dhup(Y)}{dlup(Y)} = - \frac{mxup(Y)_l(lup(Y), hup(Y))}{mxup(Y)_h(lup(Y), hup(Y))} =$$

$$- \frac{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}{\partial lup(Y)} : \frac{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}{\partial hup(Y)}.$$

Тя е отрицателна величина  $[\text{MRXUPS}(Y)_{lh} < 0]$  и е равна на отношението

$$\frac{dhup(Y)}{dlup(Y)}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{mxup(Y)_l(lup(Y), hup(Y))}{mxup(Y)_h(lup(Y), hup(Y))}$$

между пределния факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор и пределния факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески физически производствен икономически фактор. Пределната норма на творческо-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор  $\text{MRXUPS}(Y)_{lh}$  показва към определена точка от факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икономически фактор  $\text{IC}_{xup(y)-incf}$  с колко единици трябва да се намали обемът на интегралния творчески физически производствен икономически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор с една единица, така че техният общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален творчески физически производствен икономически фактор, като икономисаният от това интегрален творчески производствен икономически фактор използва да разшири прилагания от нея интегрален творчески трудов производствен икономически фактор.

Функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор е

$$хир(Y)_f = хир(Y)(лур(Y), хур(Y))$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на факторно-специфатния интегрален творчески производствен икономически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentital matrix of the factorly-specific integral creative production economic factor)  $H(хир(Y))_{lh}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икономическа матрица на О. Хесе):

$$H(хир(Y))_{lh} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 хир(Y)(лур(Y), хур(Y))}{\partial лур(Y)^2}, & \frac{\partial^2 хир(Y)(лур(Y), хур(Y))}{\partial лур(Y) \partial хур(Y)} \\ \frac{\partial^2 хир(Y)(лур(Y), хур(Y))}{\partial хур(Y) \partial лур(Y)}, & \frac{\partial^2 хир(Y)(лур(Y), хур(Y))}{\partial хур(Y)^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $H(хир(Y))_{lh}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 хир(Y)(лур(Y), хур(Y))}{\partial лур(Y)^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 хир(Y)(лур(Y), хур(Y))}{\partial хур(Y)^2} > 0$$

показват, че пределният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор и пределният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески физически производствен икономически фактор се увеличават с нарастването на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор и на интегралния творчески физически производствен икономически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор\*** (law of the marginal factor-specific creative factor increasing of the integral creative labour and integral creative physical and working economic factor). Законът за нарастващия пределен факторно-специфатен интегрален творчески фактор е друг израз на **насищането при изчерпането на дадения интегрален творчески производствен икономически фактор** при нарастване на равнището на интегралния творчески тру-

дов производствен икономически фактор и на интегралния творчески физически производствен икономически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор или с нарастването на количеството на интегралния творчески физически производствен икономически фактор техният общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им факторно-специфатни творчески фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния творчески физически производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески трудов производствен икономически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески физически производствен икономически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор.

### **ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral creative production economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален творчески производствен икономически фактор;*  
*интегрален творчески трудов производствен икономически фактор;*  
*интегрален творчески физически производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral creative production econonomic factor) (подразбиран като *предметностен творчески производствен икореномически фактор*), творческо факторна производствена икореномическа сила, творческо факторна икореномическа сила, (\*) – общо понятие за *интегрален творчески производствен икономически фактор* и *интегрален творчески производствен икономически фактор*, които са негови разновидности; интерпретация на *интегралния производствен икореномически фактор*  $x_p(Y)$  като предметност  $\overline{x_p(Y)}$  на *творческата ценностност на интегралния производствен икореномически фактор*  $\overline{W(x_p(Y))}$  и като негова факторна предметна икореномическа оценка и която ценностност той разпределя в *икореномическото производство* (като фаза на *икореномическото възпроизводство*) при дадена

общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на възпроизводствена икономическа единица; субективно-отразен от общностната икономическа единица (в т.ч. и от индивида) **обективно-необходим интегрален творчески производствен икореномически фактор**, който е и **общностно-необходим интегрален творчески производствен икореномически фактор**; абсолютно равнище на отдаване на икореномическа полезностност от интегралния производствен икореномически фактор при осъществяването на **творческа икореномическа дейност** (на **творческа икореномическа активност**), при която се създава икореномически продукт, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви икономически потребности. В този смисъл представлява **интегрална факторова полезностностна производствена икореномическа предметеност** и служи като един от идентификаторите на полезностностните умелостните (които са и трансцентиталностни) производствени икореномически способности. Представлява една от формите на съществуване на интегралния съзидателен производствен икореномически фактор  $x_{ip}(Y)$  (вж. **творчески производствен икореномически фактор** и **центитален икореномически диспозат**).

Специфично за определеността на интегралния творчески производствен икореномически фактор  $x_{ip}(Y)$  е, че двете му разновидности в лицето на **интегралния творчески производствен икономически фактор**  $x_{ip}(Y)$  и **интегралния творчески икотехномически фактор**  $\overline{x_{ip}(Y)}$  се намират във взаимозависимост помежду си. Те са вид **центитални икореномическостни диспозанти** (вж. **центитален икореномически диспозат**), които като двойка образуват вид **факторен икореномически диспозат\*** (factor ecorenomic disposate) (в икореномическото производство) [последният е разновидност на **предметния икореномически диспозат\*** (objective ecorenomic disposate) (*също*)]. В границите на факторния икореномически диспозат интегралният творчески производствен икономически фактор (изпълняващ ролята на **икореномическо явление**) е **предметна икономическа оценка\*** (objective economic estimate) на интегралния творчески производствен икотехномически фактор (изпълняващ ролята на **икореномическа същност**). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$x_{ip}(Y) = E_{x_{ip}(Y)}(\overline{x_{ip}(Y)})$$

(вж. **икореномическа оценка**), където  $E_{x_{ip}(Y)}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. **икореномическа функция**),  $x_{ip}(Y) =$

$txip(Y)$  е **общата икономическа оценка на интегралния творчески производствен икотехномически фактор** (total economic estimate of the integral creative production ecotechnomic factor),

$$axip(Y) = \frac{xip(Y)}{\overline{xip(Y)}}$$

е **средната икономическа оценка на интегралния творчески производствен икотехномически фактор** (average economic estimate of the integral creative production ecotechnomic factor) и

$$txip(Y) = \frac{dxip(Y)}{dxip(Y)}$$

е **пределната икономическа оценка на интегралния творчески производствен икотехномически фактор** (marginal economic estimate of the integral creative production ecotechnomic factor). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между интегралния творчески икономически и интегралния творчески икотехномически производствен фактор 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**).

Според **производствената икономическа факторност** форми на съществуването на интегралния творчески производствен икореномически фактор са **интегралният творчески трудов производствен икореномически фактор**  $\overline{lip(Y)}$  и **интегралният творчески физически производствен икореномически фактор**  $\overline{hip(Y)}$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между **творческата ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор**  $\overline{W(lip(Y))}$  [респ. **полезностността на интегралния трудов производствен икореномически фактор**  $\overline{U(lip(Y))}$ ]; същото като **интегрална трудова икореномическа полезностност (на интегралния трудов производствен икореномически фактор)** и **творческата ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор**  $\overline{W(hip(Y))}$  [респ. **полезностността на интегралния физически производствен икореномически фактор**  $\overline{U(hip(Y))}$ ]; същото като **интегрална физическа икореномическа полезностност (на интегралния физически**

.....

*производствен икореномически фактор*)]. Интегралният творчески производствен икореномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{хир(Y)}$  негови предметностни единици (характерни за интегралния творчески производствен икореномически фактор) и (2) чрез количеството единици на *творческата ценностност на интегралния производствения икореномически фактор*  $\overline{W(хир(Y))}$  (на неговата икореномическа полезностност). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават *трудова-определен интегрален творчески производствен икореномически фактор\** (labourly-determinate integral creative production ecorenomic factor) и *физическо-определен интегрален творчески производствен икореномически фактор\** (physically-determinate integral creative production ecorenomic factor). Вж. също *производствени икореномически фактори*.

**Интегралният творчески, интегралният творчески трудов и интегралният творчески физически производствен икореномически фактор като факторно-инцентитален интегрално-творческо-факторен икореномически специфат**

*Интегралният творчески производствен икореномически фактор*  $\overline{хир(Y)}$  (в характерни за интегралния творчески фактор предметностни единици) [и представен от *творческата ценностност на интегралния производствения икореномически фактор*  $\overline{W(хир(Y))}$ ] има статута на икореномическа съдържание, а *интегралният творчески трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{lup(Y)}$  (в характерни за него предметностни единици) [и представен от *творческата ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор*  $\overline{W(lup(Y))}$ ] и *интегралният творчески физически производствен икореномически фактор*  $\overline{hup(Y)}$  (в характерни за него предметностни единици) [и представен от *творческата ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{W(hup(Y))}$ ] са негови взаимодействащи си икореномически форми, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимнообусловено прилагане на трудова и физическа полезностност е невъзможно). В това им качество интегралният творчески, интегралният творчески трудов и интегралният творчески физически производствен икореномически фактор образуват вид *факторно-инцентитален интегрално-творческо-*

**факторен икореномически специфат\*** (factorly-incentital integrally-creatively-factor ecorenomic specifate) (вж. *икореномически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален творчески производствен икореномически фактор се трансформира (вж. *икореномическа преобразование*) в двойка от интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор и интегрален творчески физически производствен икореномически фактор, в които творческият фактор се е определил и за които той е **общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икореномически фактор\*** (total factorly-specifatic integral creative production ecorenomic factor)  $\overline{\overline{txip(Y)_f}} = \overline{\overline{xip(Y)_f}}$  (общ интегрален творчески фактор на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически фактор в границите на икореномическия специфат). Един и същ интегрален творчески производствен икореномически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески трудов и интегрален творчески физически производствен икореномически фактор. Затова при непроменена величина на общия интегрален творчески производствен фактор съществува заместване между интегралния трудов и интегралния физическия фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икореномически фактор\*** (factorly-incentital indifference curve of the integral creative production ecorenomic factor)  $IC_{\overline{\overline{xip(y)-incf}}}$

(фиг. 1). За целта се използва означението

$$\overline{\overline{xip(Y)_f}} = \overline{\overline{xip(Y)(lup(Y), hup(Y))}}$$

за функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икореномически фактор като функция на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{lup(Y)}}$  и интегралния творчески физически производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{hup(Y)}}$ . Освен това

$$\overline{\overline{txip(Y)_l}} = \frac{\partial \overline{\overline{xip(Y)(lup(Y), hup(Y))}}}{\partial \overline{\overline{lup(Y)}}} = \frac{\partial \overline{\overline{xip(Y)_f}}}{\partial \overline{\overline{lup(Y)}}$$

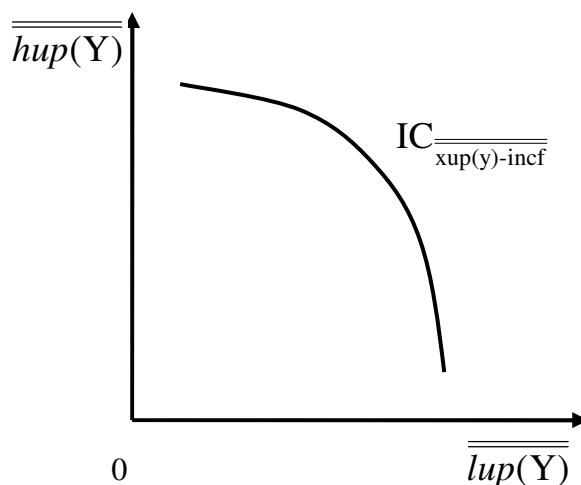
е **предельният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор\*** (marginal factorly-specifatic creative factor of the integral creative labour production ecorenomic factor), а



$$\overline{\overline{mxip(Y)_h}} = \frac{\overline{\overline{\partial xip(Y)(lup(Y), hup(Y))}}}{\overline{\overline{\partial hup(Y)}}} = \frac{\overline{\overline{\partial xip(Y)_f}}}{\overline{\overline{\partial hup(Y)}}}$$

е **предельният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески физически производствен икономически фактор\*** (marginal factorly-specific creative factor of the integral creative physical production economic factor).

Интегрален творчески физически  
производствен икономически фактор



Интегрален творчески трудов  
производствен икономически фактор

Фиг.1. Факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния творчески производствен икономически фактор

Трансформирането на интегралния творчески производствен икономически фактор в интегрален творчески трудов и интегрален творчески физически производствен икономически фактор се определя като **инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния творчески производствен икономически фактор\*** (incentital factorly-specificitical objectification of the integral creative production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическо определяване\*** (specificitical economic objectification), както и на **икономическото определяване** изобщо], в т.ч. **трудова инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния творчески производствен икономически фактор\*** (labour incentital factor-specificitical objectification of the integral crea-

tive production economic factor) и **физическо инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния творчески производствен икономически фактор\*** (physical incentital factor-specificitical objectification of the creative integral production economic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор в интегрален творчески производствен икономически фактор, представен от функцията

$$\overline{\overline{xip(Y)}}_f = \overline{\overline{xip(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{hup(Y)}}),$$

е **инцентитално факторно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор\*** (incentital factorly-specificitical intensioing of the integral creative labour and integral creative physical production economic factor) [то е разновидност на **специфичностното икономическа интензиониране\*** (specificitical economic intensioing), както и на **икономическото интензиониране** изобщо].

Значението на функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор

$$\overline{\overline{xip(Y)}}_f = \overline{\overline{xip(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{hup(Y)}})$$

не се променя с движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икономически фактор  $IC_{\overline{\overline{xip(y)-incf}}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{\overline{xip(y)-incf}}}$  при дадено равнище на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор е

$$\overline{\overline{xip(Y)}}_f = \overline{\overline{xip(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{hup(Y)}}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор

$$\overline{\overline{xip(Y)}}_f = \overline{\overline{xip(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{hup(Y)}}) = \text{const.}$$

С движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икономически фактор  $IC_{\overline{\overline{xip(y)-incf}}}$ , коя-

то е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния творчески трудов и на интегралния творчески физически производствен икономически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален творчески производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески трудов и интегрален творчески физически производствен икономически фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икореномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор

$$(\overline{\overline{dlup(Y)}}, \overline{\overline{dhup(Y)}})$$

(т.е. при движение на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икономически фактор  $IC_{\overline{\overline{xup(y)-incf}}}$ ) прирастът на функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икономически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}} &= \\ &= \overline{\overline{mxup(Y)_l(lup(Y), hup(Y))}} d\overline{\overline{lup(Y)}} + \\ &+ \overline{\overline{mxup(Y)_h(lup(Y), hup(Y))}} d\overline{\overline{hup(Y)}} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}} &= \\ &= \frac{\overline{\overline{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}}}{\overline{\overline{\partial lup(Y)}}} d\overline{\overline{lup(Y)}} + \\ &+ \frac{\overline{\overline{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}}}{\overline{\overline{\partial hup(Y)}}} d\overline{\overline{hup(Y)}}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икономически фактор се извършват в рамките на дадена факторно-инцентитална крива на безразличие-то на интегралния творчески производствен икономически фактор, дифе-

ренциалният прираст на функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икореномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески трудов и в интегралния творчески физически производствен икореномически фактор запазват непроменен техния общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икореномически фактор:

$$\begin{aligned} d\overline{\overline{xip(Y)(lup(Y), hup(Y))}} = \\ = \overline{\overline{mxip(Y)_l(lup(Y), hup(Y))}}d\overline{\overline{lup(Y)}} + \\ + \overline{\overline{mxip(Y)_h(lup(Y), hup(Y))}}d\overline{\overline{hup(Y)}} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като **творческо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икореномически фактор\*** (creatively-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral creative physical production ecorenomic factor). То е творческо-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икореномически фактор

$$\begin{aligned} \overline{\overline{mxip(Y)_l(lup(Y), hup(Y))}}d\overline{\overline{lup(Y)}}, \\ \overline{\overline{mxip(Y)_h(lup(Y), hup(Y))}}d\overline{\overline{hup(Y)}}, \end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икореномически фактор, по отношение на което се конституира факторно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на творческо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икореномически фактор\*** (marginal rate of the creatively-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral creative physical production ecorenomic factor)

$$\overline{\overline{\overline{\text{MRXUPS}(Y)}_{lh}}} = \frac{d\overline{\overline{\overline{hup}(Y)}}}{d\overline{\overline{\overline{lup}(Y)}}} = - \frac{\overline{\overline{\overline{mxup}(Y)_l(lup(Y), hup(Y))}}}{\overline{\overline{\overline{mxup}(Y)_h(lup(Y), hup(Y))}}} =$$

$$- \frac{\overline{\overline{\overline{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}}}}{\overline{\overline{\overline{\partial lup(Y)}}}} : \frac{\overline{\overline{\overline{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}}}}{\overline{\overline{\overline{\partial hup(Y)}}}}.$$

Тя е отрицателна величина  $\left[ \overline{\overline{\overline{\text{MRXUPS}(Y)}_{lh}}} < 0 \right]$  и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{\overline{\overline{hup}(Y)}}}{d\overline{\overline{\overline{lup}(Y)}}}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икореномически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$- \frac{\overline{\overline{\overline{mxup}(Y)_l(lup(Y), hup(Y))}}}{\overline{\overline{\overline{mxup}(Y)_h(lup(Y), hup(Y))}}}$$

между пределния факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор и пределния факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор. Пределната норма на творческо-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икореномически фактор  $\overline{\overline{\overline{\text{MRXUPS}(Y)}_{lh}}}$  показва към определена точка от факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икореномически фактор  $\text{IC}_{\overline{\overline{\overline{\text{xup}(y)\text{-incf}}}}}$  с колко единици трябва да се намали обемът на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор с една единица, така че техният общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икореномически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален творчески физически производствен икореномически фактор, като икономисаният от това интегрален творчески производствен икореномически фактор използва да

разшири прилагания от нея интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор.

Функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икореномически фактор е

$$\overline{\overline{xip(Y)}}_f = \overline{\overline{xip(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{hup(Y)}}),$$

Предполага се, че тя е два пъти диференцируема, т.е. че има непрекъснати втори производни (следователно е гладка). Това позволява да се въведе двумерна **инцентитална матрица на факторно-специфатния интегрален творчески производствен икореномически фактор на О. Хесе\*** (Hesse incentive matrix of the factorly-specific integral creative production ecorenomic factor)  $\overline{\overline{H(xip(Y))}}_{lh}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икореномическа матрица на О. Хесе):

$$\begin{aligned} & \overline{\overline{H(xip(Y))}}_{lh} = \\ & = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{\overline{xip(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{hup(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lup(Y)}}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{xip(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{hup(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lup(Y)}} \partial \overline{\overline{hup(Y)}}} \\ \frac{\partial^2 \overline{\overline{xip(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{hup(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hup(Y)}} \partial \overline{\overline{lup(Y)}}}, & \frac{\partial^2 \overline{\overline{xip(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{hup(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hup(Y)}}^2} \end{pmatrix} > 0. \end{aligned}$$

Включените в главния диагонален на матрицата на О. Хесе  $\overline{\overline{H(xip(Y))}}_{lh}$  елементи с положителни значения

$$\begin{aligned} & \frac{\partial^2 \overline{\overline{xip(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{hup(Y)}})}{\partial \overline{\overline{lup(Y)}}^2} > 0, \\ & \frac{\partial^2 \overline{\overline{xip(Y)}}(\overline{\overline{lup(Y)}}, \overline{\overline{hup(Y)}})}{\partial \overline{\overline{hup(Y)}}^2} > 0 \end{aligned}$$

показват, че пределният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор и пределният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор се увеличават с нарастването на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор и на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен факторно-специфатен творчески фак-**

*тор на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икореномически фактор\** (law of the marginal factor-specific creative factor increasing of the integral creative labour and integral creative physical and working economic factor). Законът за нарастващия пределен факторно-специфатен интегрален творчески икореномически фактор е друг израз на *насищането при изчерпването на дадения интегрален творчески производствен икореномически фактор* при нарастване на равнището на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор и на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор техният общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икореномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им факторно-специфатни творчески фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икореномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икореномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral creative production economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор;*  
*интегрален творчески физически производствен икореномически фактор;*  
*интегрален трудов производствен икореномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral creative production ecotechnomic factor) (подразбиран като *предметностен творчески производствен икотехномически фактор*), творческо факторна производствена икотехномическа сила, творческо

факторна икотехномическа сила, (\*) – интерпретация на *интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{xp(Y)}$  като предметеност  $\overline{xip(Y)}$  на *творческото усърдие на интегралния производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(xip(Y))}$  и като негова факторна предметна икотехномическа оценка и което усърдие той разпределя в *икотехномическото производство* (като фаза на *икотехномическото възпроизводство*) при дадена *общностна икономическа единица* (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; абсолютно равнище на отдаване на икотехномическо умение от *интегралния производствен икотехномически фактор* при осъществяването на *икотехномическа дейност* (на *икотехномическа активност*), при която се създава *икотехномически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява *интегрална факторова умелостна производствена икотехномическа предметеност* и служи като един от идентификаторите на умелостните (които са и трансцендентални) производствени икотехномически способности. Представлява една от формите на съществуване на *интегралния съзидателен производствен икотехномически фактор*  $\overline{xip(Y)}$  (вж. *творчески производствен икотехномически фактор* и *ценнитален икореномически диспозит*).

Според *производствената икономическа факторност* форми на съществуването на интегралния творчески производствен икотехномически фактор са *интегралният творчески трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{lir(Y)}$  и *интегралният творчески физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{hip(Y)}$ , зависимостта между които се основава върху зависимостта между *творческото усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lir(Y))}$  [респ. *умението на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{U(lr(Y))}$ ]; същото като *интегрално трудово икотехномическо умение* (на *интегралния трудов производствен икотехномически фактор*) и *творческото усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(hip(Y))}$  [респ. *умението на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{U(hp(Y))}$   $U(hp(Y))$ ]; същото като *интегрално физическо икотехномическо умение* (на *интегралния физически производствен икотехномически фактор*). Интегралният творчески производствен икотехномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{xip(Y)}$  негови предметни единици



(характерни за интегралния творчески производствен икотехномически фактор) и (2) чрез количеството единици на *творческото усърдие на интегралния производствения икотехномически фактор*  $\overline{W}(\text{хир}(Y))$  (на неговото умение). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават *трудова-определен интегрален творчески производствен икотехномически фактор\** (labourly-determinate integral creative production ecotechnomic factor) и *физическо-определен интегрален творчески производствен икотехномически фактор\** (physically-determinate integral creative production ecotechnomic factor). Вж. също *производствени икотехномически фактори*.

**Интегралният творчески, интегралният творчески трудов и интегралният творчески физически производствен икотехномически фактор като факторно-инцентитален интегрално-творческо-факторен икотехномически специфат**

*Интегралният творчески производствен икотехномически фактор*  $\overline{\text{хир}}(Y)$  (в характерни за интегралния творчески фактор предметностни единици) [и представен от *творческото усърдие на интегралния производствения икотехномически фактор*  $\overline{W}(\text{хир}(Y))$ ] има статута на *икотехномическо съдържание*, а *интегралният творчески трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{\text{лур}}(Y)$  (в характерни за него предметностни единици) [и представен от *творческото усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(\text{лур}(Y))$ ] и *интегралният творчески физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{\text{хир}}(Y)$  (в характерни за него предметностни единици) [и представен от *творческото усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(\text{хир}(Y))$ ] са негови взаимодействащи си *икотехномически форми*, които са начини на съществуването му и са неотделими една от друга (неотделими, защото при нормални условия създаването на продукт без едновременно и взаимообусловено прилагане на трудово и физическо умение е невъзможно). В това им качество интегралният творчески, интегралният творчески трудов и интегралният творчески физически производствен икотехномически фактор образуват вид *факторно-инцентитален интегрално-творческо-факторен икотехномически специфат\** (factorly-incentital integrally-creatively-factor ecotechnomic specifate) (вж. *икотехномически специфат*).

С прехода от съдържанието към формите един и същ по величина интегрален творчески производствен икотехномически фактор се трансформира

(вж. *икотехномическо преобразование*) в двойка от интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор и интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор, в които творческият фактор се е предметил и за които той е **общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор\*** (total factorly-specific integral creative production ecotechnomic factor) (общ интегрален творчески фактор на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически фактор в границите на икотехномическия специфат). Един и същ интегрален творчески производствен икотехномически фактор може да се прояви в различни комбинации от интегрален творчески трудов и интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор. Затова при непроменена величина на общия интегрален творчески производствен фактор съществува заместване между интегралния трудов и интегралния физически фактор, като техните изменения са противоположни. Тези зависимости се експлицират чрез **факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икотехномически фактор\*** (factorly-incentital indifference curve of the integral creative production ecotechnomic factor)  $IC_{xup(y)-incf}$  (фиг. 1).

За целта се използва означението

$$\overline{xup(Y)}_f = \overline{xup(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)})$$

за функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор като функция на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор  $\overline{lup(Y)}$  и интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор  $\overline{hup(Y)}$ . Освен това

$$\overline{txup(Y)}_l = \frac{\partial \overline{xup(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)})}{\partial \overline{lup(Y)}} = \frac{\partial \overline{xup(Y)}_f}{\partial \overline{lup(Y)}}$$

е **предельният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор\*** (marginal factorly-specific creative factor of the integral creative labour production ecotechnomic factor), а

$$\overline{txup(Y)}_h = \frac{\partial \overline{xup(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)})}{\partial \overline{hup(Y)}} = \frac{\partial \overline{xup(Y)}_f}{\partial \overline{hup(Y)}}$$

е *пределният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор\** (marginal factorly-specific creative factor of the integral creative physical production ecotechnomic factor).



Фиг.1. Факторно-инцентитална крива на безразличието на интегралния творчески производствен икотехномически фактор

Трансформирането на интегралния творчески производствен икотехномически фактор в интегрален творчески трудов и интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор се определя като *инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния творчески производствен икотехномически фактор\** (incentital factorly-specificitical objectification of the integral creative production ecotechnomic factor) [то е разновидност на *специфичностното икотехномическо определяване\** (specificitical ecotechnomic objectification), както и на *икотехномическото определяване* изобщо], в т.ч. *трудова инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния творчески производствен икотехномически фактор\** (labour incentital factor-specificitical objectification of the integral creative production ecotechnomic factor) и *физическо инцентитално факторно-специфичностно определяване на интегралния творчески производствен икотехномически фактор\** (physical incentital factor-

specificitical objectification of the creative integral production ecotechnomic factor). Обратният процес на трансформиране на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор в интегрален творчески производствен икотехномически фактор, представен от функцията

$$\overline{xip(Y)}_f = \overline{xip(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)}),$$

е *инцентитално факторно-специфичностно интензиониране на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор\** (incentital factorly-specificitical intensiioning of the integral creative labour and integral creative physical production ecotechnomic factor) [то е разновидност на *специфичностното икотехномическо интензиониране\** (specificitical ecotechnomic intensiioning), както и на *икотехномическото интензиониране* изобщо].

Значението на функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор

$$\overline{xip(Y)}_f = \overline{xip(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)})$$

не се променя с движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xip(y)-incf}}$ . Затова уравнението на кривата  $IC_{\overline{xip(y)-incf}}$  при дадено равнище на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор е

$$\overline{xip(Y)}_f = \overline{xip(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)}) = \text{const.}$$

Решенията на това уравнение са координатите на различните комбинации на производителския икономически избор, имащи посочения еднакъв (постоянен) общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор

$$\overline{xip(Y)}_f = \overline{xip(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)}) = \text{const.}$$

С движението на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xip(y)-incf}}$ , която е низходяща (и изпъкнала в посока, обратна на координатното начало), количествата на интегралния творчески трудов и на интегралния творчески

физически производствен икотехномически фактор се променят в противоположна посока като увеличаването на едното замества намаляването на другото. Положението, че един и същ интегрален творчески производствен фактор може да съответства на различни комбинации на интегрален творчески трудов и интегрален творчески физически производствен фактор обаче не означава, че при тях се постига един и същ резултат (като *икотехномически продукт* например).

При произволна промяна на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор

$$(\overline{dlup(Y)}, \overline{dhup(Y)})$$

(т.е. при движение на точка по факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икотехномически фактор  $IC_{\overline{xup(Y)-incf}}$ ) прирастът на функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор е нейният пълен диференциал

$$\begin{aligned} d\overline{xup(Y)(lup(Y), hup(Y))} = \\ = \overline{mxup(Y)_l(lup(Y), hup(Y))} d\overline{lup(Y)} + \\ + \overline{mxup(Y)_h(lup(Y), hup(Y))} d\overline{hup(Y)} \end{aligned}$$

или, което е същото,

$$\begin{aligned} d\overline{xup(Y)(lup(Y), hup(Y))} = \\ = \frac{\partial \overline{xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}}{\partial \overline{lup(Y)}} d\overline{lup(Y)} + \\ + \frac{\partial \overline{xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}}{\partial \overline{hup(Y)}} d\overline{hup(Y)}. \end{aligned}$$

Когато измененията в количествата на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор се извършват в рамките на дадена факторно-инцентитална крива на безразличие-то на интегралния творчески производствен икотехномически фактор, диференциалният прираст на функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор е нулев. Това е така, защото противоположните изменения в интегралния творчески трудов и в ин-

тегралния творчески физически производствен икотехномически фактор за-  
пазват непроменен техния общ факторно-специфатен интегрален творчески  
производствен икотехномически фактор:

$$\begin{aligned} d\overline{xup(Y)(lup(Y), hup(Y))} = \\ = \overline{mxup(Y)_l(lup(Y), hup(Y))}d\overline{lup(Y)} + \\ + \overline{mxup(Y)_h(lup(Y), hup(Y))}d\overline{hup(Y)} = 0. \end{aligned}$$

Посочената зависимост се определя като като **творческо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор\*** (creatively-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral creative physical production ecotechnomic factor). То е творческо-факторно-еквивалентно, тъй като еквивалентността на заместването тук означава равенство между абсолютните значения на двата диференциални прираста на приравнената към нула функция на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор

$$\begin{aligned} \overline{mxup(Y)_l(lup(Y), hup(Y))}d\overline{lup(Y)}, \\ \overline{mxup(Y)_h(lup(Y), hup(Y))}d\overline{hup(Y)}, \end{aligned}$$

единият от които е положителен, а другият – отрицателен.

От горното уравнение за нулевия прираст на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор, по отношение на което се конституира факторно-инцентителната специфатна крива на неговото безразличие, се извежда **пределната норма на творческо-факторно-еквивалентно заместване на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор\*** (marginal rate of the creatively-factorly-equivalent substitution of the integral creative labour and integral creative physical production ecotechnomic factor)

$$\begin{aligned} \overline{MRXUPS(Y)_{lh}} = \frac{d\overline{hup(Y)}}{d\overline{lup(Y)}} = - \frac{\overline{mxup(Y)_l(lup(Y), hup(Y))}}{\overline{mxup(Y)_h(lup(Y), hup(Y))}} = \\ = - \frac{\overline{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}}{\overline{\partial lup(Y)}} \cdot \frac{\overline{\partial xup(Y)(lup(Y), hup(Y))}}{\overline{\partial hup(Y)}}. \end{aligned}$$

Тя е отрицателна величина  $\left[\overline{MRXUPS(Y)_{lh}} < 0\right]$  и е равна на отношението

$$\frac{d\overline{hup}(Y)}{d\overline{lup}(Y)}$$

между двата диференциални прираста на количествата на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор (единият от които е положителен, а другият – отрицателен), или още, е равна на отрицателното значение на обратното съотношение

$$-\frac{\overline{mxup}(Y)_l(\overline{lup}(Y),\overline{hup}(Y))}{\overline{mxup}(Y)_h(\overline{lup}(Y),\overline{hup}(Y))}$$

между пределния факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор и пределния факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор. Пределната норма на творческо-факторно-еквивалентното заместване на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор  $\overline{MRXUPS}(Y)_{lh}$  показва към определена точка от факторно-инцентиталната крива на безразличието на интегралния творчески производствен икотехномически фактор  $\overline{IC}_{\overline{xup}(Y)-incf}$  с колко единици трябва да се намали обемът на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор, което да позволи да се увеличи обемът на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор с една единица, така че техният общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор да остане постоянна величина. Това заместване е положение, при което икономическата единица (например индивидът) намалява прилагания от нея интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор, като икономисаният от това интегрален творчески производствен икотехномически фактор използва да разшири прилагания от нея интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор.

Функцията на общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор е

$$\overline{xup}(Y)_f = \overline{xup}(Y)(\overline{lup}(Y),\overline{hup}(Y)).$$

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 **инцентитална матрица на факторно-специфатния интегрален**

*творчески производствен икотехномически фактор на О. Хесе\** (Hesse incentive matrix of the factorly-specific integral creative production ecotechnomic factor)  $\overline{H(xip(Y))}_{lh}$ , която се състои от тези втори производни и е изцяло **положително определена** (вж. матрица и икотехномическа матрица на О. Хесе):

$$\overline{H(xip(Y))}_{lh} = \begin{pmatrix} \frac{\partial^2 \overline{xip(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)})}{\partial \overline{lup(Y)}^2}, & \frac{\partial^2 \overline{xip(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)})}{\partial \overline{lup(Y)} \partial \overline{hup(Y)}} \\ \frac{\partial^2 \overline{xip(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)})}{\partial \overline{hup(Y)} \partial \overline{lup(Y)}}, & \frac{\partial^2 \overline{xip(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)})}{\partial \overline{hup(Y)}^2} \end{pmatrix} > 0.$$

Включените в главния диагонал на матрицата на О. Хесе  $\overline{H(xip(Y))}_{lh}$  елементи с положителни значения

$$\frac{\partial^2 \overline{xip(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)})}{\partial \overline{lup(Y)}^2} > 0,$$

$$\frac{\partial^2 \overline{xip(Y)}(\overline{lup(Y)}, \overline{hup(Y)})}{\partial \overline{hup(Y)}^2} > 0$$

показват, че пределният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор и пределният факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор се увеличават с нарастването на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор и на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор. Това е **законът за нарастващия пределен факторно-специфатен творчески фактор на интегралния творчески трудов и интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор\*** (law of the marginal factor-specific creative factor increasing of the integral creative labour and integral creative physical and working ecotechnomic factor). Законът за нарастващия пределен факторно-специфатен интегрален творчески фактор е друг израз на **насищането при изчерпването на дадения интегрален творчески производствен икотехномически фактор** при нарастване на равнището на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор и на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор. Според този закон при постоянни други условия с нарастването на количеството на интег-



ралния творчески трудов производствен икотехномически фактор или с нарастването на количеството на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор техният общ факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор се увеличава, но с ускоряващи се темпове, т.е. пределните им факторно-специфатни творчески фактори нарастват, което се дължи на посоченото насищане. Това означава, че при постоянно равнище на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор, както и че при постоянно равнище на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор, всяка следваща единица прираст на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор също изисква изчерпването на все по-големи порции от общия факторно-специфатен интегрален творчески производствен икотехномически фактор.

### **ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral creative production ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален творчески производствен икотехномически фактор;*

*интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор;*

*интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор;*

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral creative labour production economic factor) (подразбиран като *предметностен интегрален творчески трудов производствен икономически фактор*), творческа трудова производствена икономическа сила, творческа трудова икономическа сила, (\*) – интерпретация на интегралния трудов производствен икономически фактор  $lp(Y)$  като предметеност  $lup(Y)$  на *творческата ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $W(lup(Y))$  [която е *ползността на интегралния трудов производствен икономически фактор*  $U(lp(Y))$ ] и като нейна факторна предметна икономическа оценка, която ценност от своя страна е ценностна икономическа оценка на *творческото усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(lup(Y))}$  [същото като *интегрално трудово икотехномическо умение (на интегралния производ-*

твен икотехномически фактор) и като **интегрално трудово-факторно икотехномическо умение\*** (integral labourly-factor ecotechnomic skill /knack/), следователно **интегралният творчески трудов производствен икономически фактор** е **метаикономическа оценка** на това умение] и която ценност той разпределя в икономическото производство (като фаза на икономическото възпроизводство)] при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на възпроизводствена икономическа единица; абсолютно равнище на отдаване на икономическа полезност от интегралния трудов производствен икономически фактор при осъществяването на икономическа дейност (на икономическа активност), при която се създава икономически продукт, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви икономически потребности. В този смисъл представлява **интегрална трудово-факторова полезностна производствена икономическа предметност** и служи като един от идентификаторите на полезностните и умелостните (които са и трансценденталностни) производствени икономически способности. Той е и предметна икономическа оценка на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор (вж. **творчески трудов производствен икотехномически фактор** и **центитален икореномически диспозит**). Едновременно е разновидност на **интегралния творчески производствен икономически фактор** и на **съзидателния трудов производствен икономически фактор**.

Интегралният творческия трудов производствен икономически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $lup(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния творчески трудов производствен икономически фактор) и (2) чрез количеството единици на **творческата ценност на интегралния трудов производствен икономически фактор**  $W(lup(Y))$  (респ. на неговата полезност). Според **факторната икономическа определеност** се разграничават **трудова-определен интегрален творчески трудов производствен икономически фактор\*** (labourly-determinate integral creative labour production economic factor) и **физическо-определен интегрален творчески трудов производствен икономически фактор\*** (physically-determinate integral creative labour production economic factor). Вж. също **производствени икономически фактори**.

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral creative labour production econonomic factor) (подразбиран като **предметностен интегрален творчески трудов произ-**

водствен икореномически фактор), творческа трудова производствена икореномическа сила, творческа трудова икореномическа сила, (\*) – общо понятие за интегрален творчески трудов производствен икономически фактор и интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор, които са негови разновидности; интерпретация на интегралния трудов производствен икореномически фактор  $\overline{lp}(Y)$  като предметеност  $\overline{lup}(Y)$  на творческата ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор  $\overline{W}(\overline{lup}(Y))$  [която е полезностността на интегралния трудов производствен икореномически фактор  $\overline{U}(\overline{lp}(Y))$ ] и като негова факторна предметна икореномическа оценка и която ценностност той разпределя в икореномическото производство (като фаза на икореномическото възпроизводство)] при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на възпроизводствена икономическа единица; субективно-отразен от общностната икономическа единица (в т.ч. и от индивида) обективно-необходим интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор, който е и общностно-необходим интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор; абсолютно равнище на отдаване на икореномическа полезностност от интегралния трудов производствен икореномически фактор при осъществяването на интегрална творческа трудова производствена икореномическа дейност (на интегрална творческа трудова производствена икореномическа активност), при която се създава икореномически продукт, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви икономически потребности. В този смисъл представлява интегрална трудово-факторова полезностностна производствена икореномическа предметеност и служи като един от идентификаторите на полезностностните (които са и трансценденталностни) производствени икореномически способности (вж. творчески трудов производствен икореномически фактор и центитален икореномически диспозит). Едновременно е разновидност на интегралния творчески производствен икореномически фактор и на съзидателния трудов производствен икореномически фактор. Интегралният творчески трудов производствен икореномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{lup}(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор) и (2) чрез количеството единици на творческата ценностност на интегралния трудов производствен икореномически фактор  $\overline{W}(\overline{lup}(Y))$

(респ. на неговото полезностност). Според *факторната икореномическа определеност* се разграничават **трудова-определен интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор\*** (labourly-determinate integral creative labour production econonomic factor) и **физическо-определен интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор\*** (physically-determinate integral creative labour production econonomic factor). Вж. също *производствени икореномически фактори*.

Специфично за определеността на интегралния творчески трудов производствен икореномически фактор  $\overline{lup(Y)}$  е, че двете му разновидности в лицето на *интегралния творчески трудов производствен икономически фактор*  $lup(Y)$  и *интегралния творчески трудов икотехномически фактор*  $\overline{lup(Y)}$  се намират във взаимозависимост помежду си. Те са вид **центитални икореномичностни диспозанти** (вж. *центитален икореномически диспозат*), които като двойка образуват вид **факторен икореномически диспозат\*** (factor econonomic dispoate) (в икореномическото производство) [последният е разновидност на **предметния икореномически диспозат\*** (objective econonomic dispoate) (*също*)]. В границите на факторния икореномически диспозат интегралният творчески трудов производствен икономически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **предметна икономическа оценка\*** (objective economic estimate) на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$lup(Y) = E_{lup(Y)}(\overline{lup(Y)})$$

(вж. *иконмическа оценка*), където  $E_{lup(Y)}$  е **оценъчния икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *иконмическа функция*),  $lup(Y) = \overline{tlup(Y)}$  е **общата икономическа оценка на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор** (total economic estimate of the integral creative labour production ecotechnomic factor),

$$alup(Y) = \frac{lup(Y)}{\overline{lup(Y)}}$$

е **средната икономическа оценка на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор** (average economic estimate of the integral creative labour production ecotechnomic factor) и

$$mlup(Y) = \frac{dlup(Y)}{dlup(Y)}$$

е **пределната икономическа оценка на интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор** (marginal economic estimate of the integral creative labour production ecotechnomic factor). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между интегралния творчески икономически и интегралния творчески икотехномически трудов производствен фактор 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*).

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral creative labour production ecotechnomic factor) (подразбиран като **предметностен интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор**), творческа трудова производствена икотехномическа сила, творческа трудова икотехномическа сила, (\*) – интерпретация на **интегралния трудов производствен икотехномически фактор**  $lp(Y)$  като предметност  $lup(Y)$  на **творческото усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор**  $\overline{W(lup(Y))}$  [която е **умението на интегралния трудов производствен икотехномически фактор**  $\overline{U(lp(Y))}$ ] и като негова факторна предметна икотехномическа оценка и което усърдие той разпределя в **икотехномическото производство** (като фаза на **икотехномическото възпроизводство**) при дадена **общностна икономическа единица** (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на **възпроизводствена икономическа единица**; абсолютно равнище на отдаване на икотехномическа умение от **интегралния трудов производствен икотехномически фактор** при осъществяването на **икотехномическа дейност** (на **икотехномическа активност**), при която се създава **икотехномически продукт**, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви **икономически потребности**. В този смисъл представлява **интегрална трудо-во-факторова умелостна производствена икотехномическа предметност** и служи като един от идентификаторите на умелостните (които са и трансценденталности) производствени икотехномически способности (вж. **творчески трудов производствен икотехномически фактор** и **центитален**

икореномически диспозат). Едновременно е разновидност на *интегралния творчески производствен икотехномически фактор* и на *съзидателния трудов производствен икотехномически фактор*. Интегралният творчески трудов производствен икотехномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{lur}(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния творчески трудов производствен икотехномически фактор) и (2) чрез количеството единици на *творческото усърдие на интегралния трудов производствен икотехномически фактор*  $W(lur(Y))$  (респ. на неговото умение). Според факторната икотехномическа определеност се разграничават *трудова-определен интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор\** (labourly-determinate integral creative labour production ecotechnomic factor) и *физическо-определен интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор\** (physically-determinate integral creative labour production ecotechnomic factor). Вж. също *производствени икотехномически фактори*.

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral creative physical production economic factor) (подразбиран като *предметностен интегрален творчески физически производствен икономически фактор*), творческа физическа производствена икономическа сила, творческа физическа икономическа сила, (\*) – интерпретация на *интегралния физически производствен икономически фактор*  $hr(Y)$  като предметност  $hup(Y)$  на *творческата ценност на интегралния физически производствен икономически фактор*  $W(hup(Y))$  [която е *полезността на интегралния физически производствен икономически фактор*  $U(hr(Y))$ ] и като нейна факторна предметна икономическа оценка, която ценност от своя страна е ценностна икономическа оценка на *творческото усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W}(hup(Y))$  [същото като *интегрално физическо икотехномическо умение* (на *интегралния производствен икотехномически фактор*) и като *интегрално физическо-факторно икотехномическо умение\** (integral physically-factor ecotechnomic skill /knack/), и следователно *интегралният творчески физически производствен икономически фактор* е *метаикономическа оценка* на това умение] и която ценност той разпределя в *икономическото производство* (като фаза на *икономическото възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на *възпроизводствена икономическа единица*; абсолютно равни-

ще на отдаване на икономическа полезност от *интегралния физически производствен икономически фактор* при осъществяването на *икономическа дейност* (на *икономическа активност*), при която се създава *икономически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икономически потребности*. В този смисъл представлява **интегрална физическо-факторова полезностна производствена икономическа опредметеност** и служи като един от идентификаторите на полезностните и умелостните (които са и трансценденталностни) производствени икономически способности. Той е и предметна икономическа оценка на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор (вж. *творчески физически производствен икотехномически фактор* и *ценнитален икореномически диспозат*). Едновременно е разновидност на *интегралния творчески производствен икономически фактор* и на *съзидателния физически производствен икономически фактор*.

Интегралният творчески физически производствен икономически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $h_{ip}(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния творчески физически производствен икономически фактор) и (2) чрез количеството единици на **творческата ценност на интегралния физически производствен икономически фактор**  $W(h_{ip}(Y))$  (респ. на неговата полезност). Според *факторната икономическа определеност* се разграничават **трудова-определен интегрален творчески физически производствен икономически фактор\*** (labourly-determinate integral creative physical production economic factor) и **физическо-определен интегрален творчески физически производствен икономически фактор\*** (physically-determinate integral creative physical production economic factor). Вж. също *производствени икономически фактори*.

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral creative physical production economic factor) (подразбиран като *предметностен интегрален творчески физически производствен икореномически фактор*), творческа физическа производствена икореномическа сила, творческа физическа икореномическа сила, (\*) – общо понятие за *интегрален творчески физически производствен икономически фактор* и *интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор*, които са негови разновидности; интерпретация на *интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{h_{ip}(Y)}$  като предметност  $\overline{h_{ip}(Y)}$  на **творческата ценностност на интегралния физически про-**

изводствен икореномически фактор  $\overline{W(hip(Y))}$  [която е *полезностността на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{U(hp(Y))}$ ] и като негова факторна предметна икореномическа оценка и която ценностност той разпределя в икореномическото производство (като фаза на *икореномическото възпроизводство*) при дадена общностна икономическа единица (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на възпроизводствена икономическа единица; субективно-отразен от общностната икономическа единица (в т.ч. и от индивида) *обективно-необходим интегрален творчески физически производствен икореномически фактор*, който е и *общностно-необходим интегрален творчески физически производствен икореномически фактор*; абсолютно равнище на отдаване на икореномическа полезностност от интегралния физически производствен икореномически фактор при осъществяването на *интегрална творческа физическа производствена икореномическа дейност* (на *интегрална съзидателна творческа производствена икореномическа активност*), при която се създава *икореномически продукт*, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви *икореномически потребности*. В този смисъл представлява *интегрална физическо-факторова полезностностна производствена икореномическа предметеност* и служи като един от идентификаторите на полезностностните (които са и трансценденталностни) производствени икореномически способности (вж. *творчески физически производствен икореномически фактор* и *центитален икореномически диспозат*). Едновременно е разновидност на *интегралния творчески производствен икореномически фактор* и на *съзидателния физически производствен икореномически фактор*. Интегралният творчески физически производствен икореномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{hip(Y)}$  негови предметности единици (характерни за интегралния творчески физически производствен икореномически фактор) и (2) чрез количеството единици на *творческата ценностност на интегралния физически производствен икореномически фактор*  $\overline{W(hip(Y))}$  (респ. на неговата полезностност). Според факторната икореномическа определеност се разграничават *трудова-определен интегрален творчески физически производствен икореномически фактор\** (labourly-determinate integral creative physical production ecorenomic factor) и *физическо-определен интегрален творчески физически производствен икореномически фактор\** (physically-determinate integral creative physical production ecorenomic factor). Вж. също *производствени икореномически фактори*.



Специфично за определеността на интегралния творчески физически производствен икореномически фактор  $\overline{hup}(Y)$  е, че двете му разновидности в лицето на *интегралния творчески физически производствен икономически фактор*  $hup(Y)$  и *интегралния творчески физически икотехномически фактор*  $\overline{hup}(Y)$  се намират във взаимозависимост помежду си. Те са вид **центитални икореномичностни диспозанти** (вж. *центитален икореномически диспозат*), които като двойка образуват вид **факторен икореномически диспозат\*** (factor ecorenomic dispoate) (в икореномическото производство) [последният е разновидност на **предметния икореномически диспозат\*** (objective ecorenomic dispoate) (*също*)]. В границите на факторния икореномически диспозат интегралният творчески физически производствен икономически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическо явление*) е **предметна икономическа оценка\*** (objective economic estimate) на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$hup(Y) = E_{hup(Y)}(\overline{hup}(Y))$$

(вж. *икономическа оценка*), където  $E_{hup(Y)}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икономическа функция*),  $hup(Y) = \overline{thup}(Y)$  е **общата икономическа оценка на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор** (total economic estimate of the integral creative physical production ecotechnomic factor),

$$ahup(Y) = \frac{hup(Y)}{\overline{hup}(Y)}$$

е **средната икономическа оценка на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор** (average economic estimate of the integral creative physical production ecotechnomic factor) и

$$mhup(Y) = \frac{dhup(Y)}{dhup(Y)}$$

е **пределната икономическа оценка на интегралния творчески физически производствен икотехномически фактор** (marginal economic estimate of the integral creative physical production ecotechnomic factor). Взаимните въздействия и взаимообусловеността между интегралния творчески икономически и интег-

ралния творчески икотехномически физически производствен фактор образуват вид **икореномическа област** (вж. *икореномика*), която едновременно принадлежи на **граничната икономика**, в частност на **икотехномическата гранична икономика** (вж. *икономика*), и на **граничната икотехномика**, в частност на **икономическата гранична икотехномика** (вж. *икономика* и *икотехномика*).

**ИНТЕГРАЛЕН ТВОРЧЕСКИ ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral creative physical production ecotechnomic factor) (подразбиран като **предметностен интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор**), творческа физическа производствена икотехномическа сила, творческа физическа икотехномическа сила, (\*) – интерпретация на **интегралния физически производствен икотехномически фактор**  $\overline{hr}(Y)$  като предметеност  $\overline{hup}(Y)$  на **творческото усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор**  $\overline{W}(\overline{hup}(Y))$  [която е **умението на интегралния физически производствен икотехномически фактор**  $\overline{U}(\overline{hr}(Y))$ ] и като негова факторна предметна икотехномическа оценка и която усърдие той разпределя в **икотехномическото производство** (като фаза на **икотехномическото възпроизводство**) при дадена **общностна икономическа единица** (в т.ч. и при индивида производител) в качеството ѝ на **възпроизводствена икономическа единица**; абсолютно равнище на отдаване на икотехномическо умение от **интегралния физически производствен икотехномически фактор** при осъществяването на **икотехномическа дейност** (на **икотехномическа активност**), при която се създава **икотехномически продукт**, притежаващ способността при неговата употреба да удовлетворява някакви **икономически потребности**. В този смисъл представлява **интегрална физическо-факторова умелостна производствена икотехномическа предметеност** и служи като един от идентификаторите на умелостните (които са и трансценденталностни) производствени икотехномически способности (вж. **творчески физически производствен икотехномически фактор** и **центитален икореномически диспозит**). Едновременно е разновидност на **интегралния творчески производствен икотехномически фактор** и на **съзидателния физически производствен икотехномически фактор**. Интегралният творчески физически производствен икотехномически фактор се измерва двояко: (1) чрез количеството  $\overline{hup}(Y)$  негови предметностни единици (характерни за интегралния творчески физически производствен икотехноми-

чески фактор) и (2) чрез количеството единици на *творческото усърдие на интегралния физически производствен икотехномически фактор*  $\overline{W(hir(Y))}$  (респ. на неговата умение). Според факторната икотехномическа *определеност* се разграничават *трудова-определен интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор\** (labourly-determinate integral creative physical production ecotechnomic factor) и *физическо-определен интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор\** (physically-determinate integral creative physical production ecotechnomic factor). Вж. също *производствени икотехномически фактори*.

**ИНТЕГРАЛЕН ТРУДОВ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral labour economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*интегрален работен трудов производствен икономически фактор;*  
*интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*  
*интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор;*  
*интегрален творчески трудов производствен икономически фактор;*  
*интегрален трудов производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален трудов производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален трудов производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ТРУДОВ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral labour econorenomical factor) (**ки**) – във:

*интегрален работен трудов производствен икореномически фактор;*  
*интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор;*  
*интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор;*  
*интегрален трудов производствен икореномически фактор;*  
*неявно-интегрален трудов производствен икореномически фактор;*  
*явно-интегрален трудов производствен икореномически фактор.*

ИНТЕГРАЛЕН ТРУДОВ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР (integral labour ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален трудов производствен икотехномически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*неявно-интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*неявно-интегрален трудов производствен икотехномически фактор;*  
*явно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*явно-интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*явно-интегрален трудов производствен икотехномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral labour production economic factor), **трудова производствена икономическа сила, трудова икономическа сила**, – *производствен икономически фактор* (вж. и *производствени икономически фактори*), който едновременно е *трудов производствен икономически фактор* (вж. и *трудови производствени икономически фактори*) и *интегрален производствен икономически фактор*; *трудов производствен икономически фактор*  $lp(Y)$ , който в процеса на икономическото производство **се задържа** в съответната си субстанциална форма **и се натрупва** във вид на **трудов икономически резерв** (labour economic reserve) (който се захранва от икономическите потоци от текущи производствени икономически фактори и който след това при необходимост поддържа тези икономически потоци); вид трудово производително икономическо благо (респ. трудов производителен икономически запас или трудов производствен икономически ресурс), спадащо към категорията на *интегралните икономически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*). Същото е като *трудова икономическа сила*. Във възпроизводствената икономика трудовите интегрални икономически блага (респ. трудовите интегрални

възпроизводствени икономически запаси) се натрупват във вид на трудови капиталови икономически блага (на *икономически капитал*, който стои в основата на *капиталовата икономика*). Обикновено се измерва в специфични единици (например брой работници). Съвкупността от интегралните производствени икономически фактори е същото като **трудов производителен икономически капитал** (labour productive economic capital) [съвкупност от **трудови капиталови производствени икономически блага** (labour capital productive economic goods)]. Според *ценностната икономическа ингредиентност* се разграничават *интегрален творчески трудов производствен икономически фактор*  $l_{tp}(Y)$  и *интегрален работен трудов производствен икономически фактор*  $l_{rp}(Y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на *интегралния съзидателен трудов производствен икономически фактор*  $l_{wp}(Y)$ , каквито по природа е *интегралният трудов производствен икономически фактор*. Според *ингредиентната икономическа изразимост* негова разновидност е *интегралният предметен трудов производствен икономически фактор*, в т.ч. *интегралният специфичен трудов производствен икономически фактор*, **интегралният паричен трудов производствен икономически фактор\*** (integral monetary labour production economic factor), **интегралният виртуален трудов производствен икономически фактор\*** (integral virtual labour production economic factor) и други. Негови разновидности са още *неявно-интегралният трудов производствен икономически фактор* и *явно-интегралният трудов производствен икономически фактор*.

**ИНТЕГРАЛЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral labour production economic factor) (**ки**) – във:

**амортизационен текущо-интегрален трудов производствен икономически фактор** (вж. *трудови производствени икономически фактори*);

**изведен текущо-интегрален трудов производствен икономически фактор** (вж. *трудови производствени икономически фактори*);

*интегрален предметен трудов производствен икономически фактор*;

*интегрален работен трудов производствен икономически фактор*;

*интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор*;

*интегрален съзидателен трудов производствен икономически фактор*;

*интегрален творчески трудов производствен икономически фактор*;

*интегрален трудов производствен икономически фактор*;

*интегрален трудов производствен икономически фактор*;

-----

*неявно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален трудов производствен икономически фактор;*  
**оборотен /циркулиращ/ интегрален трудов производствен икономически фактор** (вж. *трудови производствени икономически фактори*);  
**оборотен текущо-интегрален трудов производствен икономически фактор** (вж. *трудови производствени икономически фактори*);  
**основен /фиксиран/ интегрален трудов производствен икономически фактор** (вж. *трудови производствени икономически фактори*);  
**фиксиран интегрален трудов производствен икономически фактор** (вж. *трудови производствени икономически фактори*);  
**циркулиращ интегрален трудов производствен икономически фактор** (вж. *трудови производствени икономически фактори*);  
*явно-интегрален предметен трудов производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален специфичен трудов производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален трудов производствен икономически фактор.*

### **ИНТЕГРАЛЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral labour production econonomic factor) (**ки**) – ВЪВ:

*интегрален работен трудов производствен икореномически фактор;*  
*интегрален съзидателен трудов производствен икореномически фактор;*  
*интегрален творчески трудов производствен икореномически фактор;*  
*интегрален трудов производствен икореномически фактор;*  
*неявно-интегрален трудов производствен икореномически фактор;*  
*явно-интегрален трудов производствен икореномически фактор.*

### **ИНТЕГРАЛЕН ТРУДОВ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral labour production ecotechnomic factor) (**ки**) – ВЪВ:

*интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален работен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален съзидателен трудов производствен икотехномически фактор;*

интегрален творчески трудов производствен икотехномически фактор;  
интегрален трудов производствен икотехномически фактор;  
неявно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;  
неявно-интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор;  
неявно-интегрален трудов производствен икотехномически фактор;  
явно-интегрален предметен трудов производствен икотехномически фактор;  
явно-интегрален специфичен трудов производствен икотехномически фактор;  
явно-интегрален трудов производствен икотехномически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН УСЛОВЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА ДИСКРЕТНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА\*** (probabilities distribution integral conditional law of the discrete stochastic /random/ economic quantity /value/) – същото като *условна функция на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина*.

**ИНТЕГРАЛЕН УСЛОВЕН ЗАКОН НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА НЕПРЕКЪСНАТА СЛУЧАЙНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА\*** (probabilities distribution integral conditional law of the continuous stochastic /random/ economic quantity /value/) – същото като *условна функция на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*.

**ИНТЕГРАЛЕН ФАКТОР НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (integral factor of the economic growth) – вж. *икономически растеж*.

**ИНТЕГРАЛЕН ФЕНОМЕННО-СЪЩНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР\*** (integral phenomenal-essential economic operator) – същото като *интегрален начален същностно-стратификационен икономически оператор* (вж. *начална същностно-стратифицирана икономическа система*).

**ИНТЕГРАЛЕН ФИЗИЧЕСКИ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral physical economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*

-----

*интегрален работен физически производствен икономически фактор;*  
*интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;*  
*интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор;*  
*интегрален творчески физически производствен икономически фактор;*  
*интегрален физически производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;*  
*неявно-интегрален физически производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;*  
*явно-интегрален физически производствен икономически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ФИЗИЧЕСКИ ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral physical economic factor) (**ки**) – във:

*интегрален работен физически производствен икореномически фактор;*  
*интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор;*  
*интегрален творчески физически производствен икореномически фактор;*  
*интегрален физически производствен икореномически фактор;*  
*неявно-интегрален физически производствен икореномически фактор;*  
*явно-интегрален физически производствен икореномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ФИЗИЧЕСКИ ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral physical ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален работен физически производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор;*  
*интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор;*



-----

*интегрален физически производствен икотехномически фактор;*  
*неявно-интегрален предметен физически производствен икотехномичес-*  
*ки фактор;*  
*неявно-интегрален специфичен физически производствен икотехномичес-*  
*ки фактор;*  
*неявно-интегрален физически производствен икотехномически фактор;*  
*явно-интегрален предметен физически производствен икотехномически*  
*фактор;*  
*явно-интегрален специфичен физически производствен икотехномически*  
*фактор;*  
*явно-интегрален физически производствен икотехномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР\*** (integral physical production economic factor) , **физическа производствена икономическа сила, физическа икономическа сила**, – *производствен икономически фактор* (вж. и *производствени икономически фактори*), който едновременно е *физически производствен икономически фактор* (вж. и *физически производствени икономически фактори*) и *интегрален производствен икономически фактор*; *физически производствен икономически фактор*  $h_p(Y)$ , който в процеса на икономическото производство **се задържа** в съответната си субстанциална форма **и се натрупва** във вид на **физически икономически резерв** (physical economic reserve) (който се захранва от *икономическите потоци* от *текущи производствени икономически фактори* и който след това при необходимост поддържа тези икономически потоци); вид физическо производително икономическо благо (респ. физически производителен икономически запас или физически производствен икономически ресурс), спадащо към категорията на *интегралните икономически блага* (вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*). Същото е като *физическа икономическа сила*. Във възпроизводствената икономика физическите интегрални икономически блага (респ. физическите интегрални възпроизводствени икономически запаси) се натрупват във вид на физически капиталови икономически блага (на *икономически капитал*, който стои в основата на *капиталовата икономика*). Обикновено се измерва в специфични единици (например брой машини). Съвкупността от интегралните производствени икономически фактори е същото като **физически производителен икономически капитал** (physical productive economic capital) [съвкупност от **физически капиталови производителни икономически блага** (physical capital productive economic goods)]. Според цен-

ностната икономическа ингредиентност се разграничават интегрален творчески физически производствен икономически фактор  $h_{ip}(Y)$  и интегрален работен физически производствен икономически фактор  $h_{vp}(Y)$ . В това си качество те са форми на съществуване на интегралния съзидателен физически производствен икономически фактор  $h_{wp}(Y)$ , каквито по природа е интегралният физически производствен икономически фактор. Според ингредиентната икономическа изразимост негова разновидност е интегралният предметен физически производствен икономически фактор, в т.ч. интегралният специфичен физически производствен икономически фактор, **интегралният паричен физически производствен икономически фактор\*** (integral monetary physical production economic factor), **интегралният виртуален физически производствен икономически фактор\*** (integral virtual physical production economic factor) и други. Негови разновидности са още неявно-интегралният физически производствен икономически фактор и явно-интегралният физически производствен икономически фактор.

**ИНТЕГРАЛЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral physical production economic factor) (**ки**) – ВЪВ:

**амортизационен текущо-интегрален физически производствен икономически фактор** (вж. *физически производствени икономически фактори*);

**изведен текущо-интегрален физически производствен икономически фактор** (вж. *физически производствени икономически фактори*);

*интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*

*интегрален работен физически производствен икономически фактор;*

*интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;*

*интегрален съзидателен физически производствен икономически фактор;*

*интегрален творчески физически производствен икономически фактор;*

*интегрален физически производствен икономически фактор;*

*интегрален физически производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален специфичен физически производствен икономически фактор;*

*неявно-интегрален физически производствен икономически фактор;*

**оборотен /циркулиращ/ интегрален физически производствен икономически фактор** (вж. *физически производствени икономически фактори*);

-----

**оборотен текущо-интегрален физически производствен икономически фактор** (вж. *физически производствени икономически фактори*);

**основен /фиксиран/ интегрален физически производствен икономически фактор** (вж. *физически производствени икономически фактори*);

**фиксиран интегрален физически производствен икономически фактор** (вж. *физически производствени икономически фактори*);

**циркулиращ интегрален физически производствен икономически фактор** (вж. *физически производствени икономически фактори*);

**явно-интегрален предметен физически производствен икономически фактор**;

**явно-интегрален специфичен физически производствен икономически фактор**;

**явно-интегрален физически производствен икономически фактор.**

**ИНТЕГРАЛЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral physical production ecorenomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален работен физически производствен икореномически фактор*;

*интегрален съзидателен физически производствен икореномически фактор*;

*интегрален творчески физически производствен икореномически фактор*;

*интегрален физически производствен икореномически фактор*;

*неявно-интегрален физически производствен икореномически фактор*;

*явно-интегрален физически производствен икореномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ФИЗИЧЕСКИ ПРОИЗВОДСТВЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral physical production ecotechnomic factor) (**ки**) – във:

*интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор*;

*интегрален работен физически производствен икотехномически фактор*;

*интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор*;

*интегрален съзидателен физически производствен икотехномически фактор*;

*интегрален творчески физически производствен икотехномически фактор*;

*интегрален физически производствен икотехномически фактор*;

-----  
*неявно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*

*неявно-интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор;*

*неявно-интегрален физически производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален предметен физически производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален специфичен физически производствен икотехномически фактор;*

*явно-интегрален физически производствен икотехномически фактор.*

**ИНТЕГРАЛЕН ФУНКЦИОНАЛ** (integral functional) (**ки**) – във:

**оптимално икономическо управление с интегрален функционал** (вж. *икономическа задача на оптимално управление с интегрален функционал*).

**ИНТЕГРАЛНА АПРОКСИМАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИ ФУНКЦИИ** (economic functions integral approximation) (**ки**) – във:

**интегрална средноквадратична апроксимация на икономически функции** (вж. *средноквадратична апроксимация на икономически функции*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНост** (integral dispositional economic engageness) (**ки**) – във:

**интегрална диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

**интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

**интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

**интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ** (integral dispositional economic returns) (**ки**) – във:

**интегрална диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост** (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪПЛЪТНОСТ** (integral dispositional economic incarnateness) (**ки**) – ВЪВ:

интегрална диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа въплътеност*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ** (integral dispositional economic effectiveness) (**ки**) – ВЪВ:

интегрална диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ** (integral dispositional economic usability) (**ки**) – ВЪВ:

интегрална диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА НАПРЕГНАТОСТ** (integral dispositional economic strenuousness) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ** (integral dispositional economic saturation) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ** (integral dispositional economic loading) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ\*** (integral dispositional production economic engageness) – вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*.

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ** (integral dispositional production economic engageness) (ки) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ\*** (integral dispositional production economic returns) – вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*.

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ** (integral dispositional production economic returns) (ки) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

---

**интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост** (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

**интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост** (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪПЛЪТЕНОСТ\*** (integral dispositional production economic incarnateness) – вж. *диспозиционна производствена икономическа въплътеност*.

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ\*** (integral dispositional production economic effectiveness) – вж. *диспозиционна производствена икономическа ефективност*.

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ** (integral dispositional production economic effectiveness) (**ки**) – **ВЪВ**:

**интегрална диспозиционна производствена икономическа ефективност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

**интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност** (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

**интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност** (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

**интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност** (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ\*** (integral dispositional production economic usability) – вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*.



-----

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ** (integral dispositional production economic usability) (**ки**) – **ВЪВ:**

**интегрална диспозиционна производствена икономическа използваемост** (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

**интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост** (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

**интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост** (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

**интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост** (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*).

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАПРЕГНАТОСТ\*** (integral dispositional production economic strenuousness) – вж. *диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*.

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ\*** (integral dispositional production economic saturation) – вж. *диспозиционна производствена икономическа наситеност*.

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ** (integral dispositional reproduction economic saturation) (**ки**) – **ВЪВ:**

**интегрална диспозиционна производствена икономическа наситеност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

**интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа наситеност** (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

**интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност** (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

**интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност** (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*).

---

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ\*** (integral dispositional production economic loading) – вж. *диспозиционна производствена икономическа натовареност*.

**ИНТЕГРАЛНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ** (integral dispositional production economic loading) (ки) – ВЪВ:

**интегрална диспозиционна производствена икономическа натовареност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

**интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа натовареност** (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

**интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност** (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

**интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност** (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*).

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИКА** (integral economy), **фондова икономика**, **капиталова икономика**, – вж. *акумулативно-стратифицирана икономика*.

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ** (integral economic engageness) (ки) – ВЪВ:

**интегрална диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

**интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

**интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

**интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност** (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*).

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА\*** (integral economic quantity /value/) – акумулирана (натрупана) за определен период *икономическа*

.....

величина, която е функция на времето (в т.ч. и величината на натрупано изходно въздействие на *динамична икономическа система* за определен период от време). Изчислява се като определен интеграл от зададена функция на *моментната икономическа величина*. Създава се в *продуктивно адитивна икономическа система*. Например дадена *икономическа система* е продуктивно-адитивна, т.е. натрупва във времето своето изходно въздействие. Тогава за  $T$  единици време ( $t_0 \leq t \leq t_T$ ) тя създава интегрална икономическа величина  $Y_T$ , която е нейният интегрален изход ( $t_0$  и  $t_T$  са началният и крайният момент на времевия интервал, през който се извършва акумулацията). При тази предпоставка интегралната величина се измерва с определения интеграл (по отношение на който функцията на *траекторията на икономическата система* изпълнява ролята на подинтегрална функция):

$$Y_{fT} = \int_{t_0}^{t_T} y_f(t) dt.$$

Разграничават се *фактическа интегрална икономическа величина*, *прогнозирана интегрална икономическа величина* и *планирана интегрална икономическа величина*. Вж. и *фазово пространство на събитията в икономическата система*.

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (integral economic quantity /value/) (**ки**) – във:

*интегрална икономическа величина*;

**интегрална обемна икономическа величина** (вж. *интервална обемна икономическа величина*);

*планирана интегрална икономическа величина*;

*прогнозира интегрална икономическа величина*;

*фактическа интегрална икономическа величина*.

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ** (integral economic returns) (**ки**) – във:

**интегрална диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост** (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

**интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост** (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*).

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪПЛЪТЕНОСТ** (integral economic incarnateness) (**ки**) – във:

интегрална производствена икономическа въплътеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа въплътеност*).

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ** (integral economic effectiveness) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*).

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ** (integral economic usability) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*).

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА НАПРЕГНАТОСТ** (integral economic strenuousness) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*).

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ** (integral economic saturation) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*).

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ** (integral economic loading) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*).

---

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ОЦЕНКА** (integral economic estimation)

(ки) – във:

*квадратична интегрална икономическа оценка;*  
*линейна интегрална икономическа оценка;*  
*моментна линейна интегрална икономическа оценка.*

**ИНТЕГРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СТАБИЛИЗАЦИЯ** (integral economic stabilization) (ки) – във:

*политика на интегрална икономическа стабилизация (в макр.).*

**ИНТЕГРАЛНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС** (integral intensity of the economic stock) (ки) – във:

**интегрална производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас*).

**ИНТЕГРАЛНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ЯВЛЕНИЕ** (integral intensity of the economic phenomenon) (ки) – във:

**интегрална същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *същностна интензивност на икономическото явление*);

**интегрална резултатна същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *резултатна същностна интензивност на икономическото явление*);

интегрална ресурсна същностна интензивност на икономическото явление (вж. *ресурсна същностна интензивност на икономическото явление*).

**ИНТЕГРАЛНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС** (integral intensity of the specific economic stock) (ки) **интегрална производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас*).

**ИНТЕГРАЛНА ИНТЕРТЕМПОРАЛНА ФУНКЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТТА НА ИНДИВИДА\*** (integral intertemporal function of individual utility) (в микр.) – *икономическа функция*, която показва величината на *общата икономическа полезност*, която индивидът ще придобие през целия си жизнен цикъл (когато е в трудоспособна възраст) от потреблението на *благата* и от използването на *свободното време* (в микр.). Представлява интегрална функция от *динамичната функция на полезността на индивида* (в микр.) за определен период от време (за периода на неговия жизнен цикъл). Може да бъде построена в две разновидности: като *дискретна интертемпорална функция на полезността на индивида* (в микр.) и като *непрекъсната интертемпорална функция на полезността на индивида* (в микр.).

**ИНТЕГРАЛНА ИНТЕРТЕМПОРАЛНА ФУНКЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТТА НА ИНДИВИДА** (integral intertemporal function of individual utility) (ки) – във:

-----  
*дискретна интегрална интертемпорална функция на полезността на индивида (в микр.);*

*интегрална интертемпорална функция на полезността на индивида (в микр.);*

*непрекъсната интегрална интертемпорална функция на полезността на индивида (в микр.).*

**ИНТЕГРАЛНА ОБЕМНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (integral volumetric economic quantity /value/) – вж. *интервална обемна икономическа величина*.

**ИНТЕГРАЛНА ОПРЕДЕМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СЪЩНОСТ** (integral objectificativity of the economic essence) (**ки**) – във:

**интегрална производствено-резултатна феноменна предметеност на икономическата същност** (вж. *производствено-резултатна феноменна предметеност на икономическата същност*);

**интегрална производствено-ресурсна феноменна предметеност на икономическата същност** (вж. *производствено-ресурсна феноменна предметеност на икономическата същност*);

**интегрална резултатна феноменна предметеност на икономическата същност** (вж. *резултатна феноменна предметеност на икономическата същност*);

**интегрална ресурсна феноменна предметеност на икономическата същност** (вж. *ресурсна феноменна предметеност на икономическата същност*);

**интегрална феноменна предметеност на икономическата същност** (вж. *феноменна предметеност на икономическата същност*).

**ИНТЕГРАЛНА ОПРЕДЕМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС** (integral objectificativity of the economic stock) (**ки**) – във:

**интегрална производствено-продуктова специфична предметеност на полезностния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на полезностния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова специфична предметеност на стойностния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на стойностния икономически запас*);



интегрална производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас (вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас*);

интегрална производствено-факторна специфична предметеност на полезностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична предметеност на полезностния икономически запас*);

интегрална производствено-факторна специфична предметеност на стойностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична предметеност на стойностния икономически запас*);

интегрална производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас*).

**ИНТЕГРАЛНА ОЦЕНКА** (integral estimation) (**ки**) – във:

метод на интегралните оценки на Пѝпов, В. М. (вж. *устойчивост на непрекъснатата динамична икономическа система*).

**ИНТЕГРАЛНА ПОЛЕЗНОСТНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (integral utility product productivity of the economic factor) (**ки**) – във:

интегрална полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор (вж.. *полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*).

**ИНТЕГРАЛНА ПОЛЕЗНОСТНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (integral utility productivity of the economic factor) (**ки**) – във:

интегрална полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор (вж.. *полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*).

**ИНТЕГРАЛНА ПОЛЕЗНОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (integral utility production product productivity of the economic factor) – вж.. *полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*.

-----  
**ИНТЕГРАЛНА ПОЛЕЗНОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (integral utility production productivity of the economic factor) (**ки**) – във:

**интегрална полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*).

**ИНТЕГРАЛНА ПОЛЕЗНОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (integral utility production costness of the economic product) (**ки**) – във:

**интегрална полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*).

**ИНТЕГРАЛНА ПОЛЕЗНОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ\*** (integral utility production factor costness of the economic product) – вж. *полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*.

**ИНТЕГРАЛНА ПОЛЕЗНОСТНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (integral utility costness of the economic product) (**ки**) – във:

**интегрална полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*).

**ИНТЕГРАЛНА ПОЛЕЗНОСТНА ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (integral utility factor costness of the economic product) (**ки**) – във:

**интегрална полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (integral product productivity of the economic factor) – вж. *продуктова производителност на икономическия фактор*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (integral product productivity of the economic factor) (**ки**) – във:

---

**интегрална полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

**интегрална продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *продуктова производителност на икономическия фактор*);

**интегрална продуктова производителност на трудовия икономически фактор** (вж. *продуктова производителност на трудовия икономически фактор*);

**интегрална продуктова производителност на физическия икономически фактор** (вж. *продуктова производителност на физическия икономически фактор*);

**интегрална специфична производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *специфична производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

**интегрална стойностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *стойностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

**интегрална ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ТРУДОВИЯ ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (integral product productivity of the labour economic factor) – вж. *продуктова производителност на трудовия икономическия фактор*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ФАКТОР** (integral product productivity of the physical economic factor) – вж. *продуктова производителност на физическия икономически фактор*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (integral productivity of the economic factor) (**ки**) – във:

**интегрална полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

**интегрална продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *продуктова производителност на икономическия фактор*);

интегрална продуктова производителност на трудовия икономическия фактор (вж. *продуктова производителност на трудовия икономическия фактор*);

интегрална продуктова производителност на физическия икономически фактор (вж. *продуктова производителност на физическия икономически фактор*);

интегрална специфична производствена продуктова производителност на икономическия фактор (вж. *специфична производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

интегрална стойностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор (вж. *стойностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

интегрална ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор (вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНост** (integral production economic engageness) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ** (integral production economic returns) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪПЛЪТЕНОСТ** (integral production economic incarnateness) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа въплътеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа въплътеност*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ** (integral production economic effectiveness) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ** (integral production economic usability) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ползностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАПРЕГНАТОСТ** (integral production economic strenuousness) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа напрегнатост (вж. *диспозиционна производствена икономическа напрегнатост*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ** (integral reproductional economic saturation) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ** (integral production economic loading) (**ки**) – във:

интегрална диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*);

интегрална специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност (вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*).

-----  
**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР** (integral production product productivity of the economic factor) (**ки**) – ВЪВ:

**интегрална полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *полезностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

**интегрална стойностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *стойностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*);

**интегрална ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор** (вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (integral production costness of the economic product) (**ки**) – ВЪВ:

**интегрална полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

**интегрална стойностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *стойностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

**интегрална специфична производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *специфична производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

**интегрална ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ** (integral production costness of the economic result) (**ки**) – ВЪВ:

**интегрална производствена ресурсна разходност на икономическия резултат** (вж. *производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*);

интегрална същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат (вж. *същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*);

интегрална феноменна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат (вж. *феноменна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА РЕЗУЛТАТНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕСУРС** (integral production resultive productivity of the economic resource) – вж. *производствена резултатна производителност на икономическия ресурс*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА РЕЗУЛТАТНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕСУРС** (integral production resultive productivity of the economic resource) (**ки**) – ВЪВ:

интегрална производствена резултатна производителност на икономическия ресурс (вж. *производствена резултатна производителност на икономическия ресурс*);

интегрална същностна производствена резултатна производителност на икономическия ресурс (вж. *същностна производствена резултатна производителност на икономическия ресурс*);

интегрална феноменна производствена резултатна производителност на икономическия ресурс (вж. *феноменна производствена резултатна производителност на икономическия ресурс*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА РЕСУРСНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ\*** (integral production resource costness of the economic result) – вж. *производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА РЕСУРСНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ** (integral production resource costness of the economic result) (**ки**) – ВЪВ:

интегрална производствена ресурсна разходност на икономическия резултат (вж. *производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*);



интегрална същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат (вж. *същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*);

интегрална феноменна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат (вж. *феноменна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (integral production factor costness of the economic product) (ки) – във:

интегрална полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт (вж. *полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

интегрална стойностна производствена факторна разходност на икономическия продукт (вж. *стойностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

интегрална специфична производствена факторна разходност на икономическия продукт (вж. *специфична производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

интегрална ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ПРОДУКТОВА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС** (integral production-product intensity of the economic stock) (ки) – във:

интегрална производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас (вж. *производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

интегрална производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас (вж. *производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас*);

интегрална производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*).

ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ПРОДУКТОВА ИНТЕНЗИВНОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС (integral production-product intensity of the specific economic stock) (**ки**) – ВЪВ:

**интегрална производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*).

ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ПРОДУКТОВА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС (integral production-product objectivity of the economic stock) (**ки**) – ВЪВ:

**интегрална производствено-продуктова специфична предметеност на полезностния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на полезностния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова специфична предметеност на стойностния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на стойностния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас*).

ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ПРОДУКТОВА ПОЛЕЗНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\* (integral production-product utility intensity of the specific economic stock) – вж. *производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас*.

ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ПРОДУКТОВА СПЕЦИФИЧНА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС (integral production-product specific objectivity of the economic stock) (**ки**) – ВЪВ:

**интегрална производствено-продуктова специфична предметеност на полезностния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на полезностния икономически запас*);

---

**интегрална производствено-продуктова специфична предметеност на стойностния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на стойностния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ПРОДУКТОВА СПЕЦИФИЧНА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА ПОЛЕЗНОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (integral production-product specific objectificativity of the utility economic stock) – вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на полезностния икономически запас*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ПРОДУКТОВА СПЕЦИФИЧНА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА СТОЙНОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (integral production-product specific objectificativity of the value economic stock) – вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на стойностния икономически запас*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ПРОДУКТОВА СПЕЦИФИЧНА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА ЦЕННОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (integral production-product specific objectificativity of the worth economic stock) – вж. *производствено-продуктова специфична предметеност на ценностния икономически запас*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ПРОДУКТОВА СТОЙНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (integral production-product value intensity of the specific economic stock) – вж. *производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ПРОДУКТОВА ЦЕННОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (integral production-product worth intensity of the specific economic stock) – вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-РЕЗУЛТАТНА СЪЩНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ЯВЛЕНИЕ\*** (integral

production-resultive essential intensity of the economic phenomenon) – вж. *производствено-резултатна същностна интензивност на икономическото явление*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-РЕЗУЛТАТНА ФЕНОМЕННА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СЪЩНОСТ\*** (integral production-resultive phenomenal objectificativity of the economic essence) – вж. *производствено-резултатна феноменна предметеност на икономическата същност*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-РЕСУРСНА СЪЩНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ЯВЛЕНИЕ\*** (integral production-resource essential intensity of the economic phenomenon) – вж. *производствено-ресурсна същностна интензивност на икономическото явление*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-РЕСУРСНА ФЕНОМЕННА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СЪЩНОСТ\*** (integral production-resource phenomenal objectificativity of the economic essence) – вж. *производствено-ресурсна феноменна предметеност на икономическата същност*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ФАКТОРНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС** (integral production-factor intensity of the specific economic stock) (**ки**) – във:

**интегрална производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ФАКТОРНА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС** (integral production-factor objectificativity of the economic stock) (**ки**) – във:

интегрална производствено-факторна специфична предметеност на полезностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична предметеност на полезностния икономически запас*);

интегрална производствено-факторна специфична предметеност на стойностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична предметеност на стойностния икономически запас*);

интегрална производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ФАКТОРНА ПОЛЕЗНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (integral production-factor utility intensity of the specific economic stock) – вж. *производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ФАКТОРНА СПЕЦИФИЧНА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС** (integral production-factor specific objectificativity of the economic stock) (**ки**) – във:

интегрална производствено-факторна специфична предметеност на полезностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична предметеност на полезностния икономически запас*);

интегрална производствено-факторна специфична предметеност на стойностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична предметеност на стойностния икономически запас*);

интегрална производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас*).

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ФАКТОРНА СПЕЦИФИЧНА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА ПОЛЕЗНОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (integral production-factor specific objectificativity of the utility economic stock) – вж. *производствено-факторна специфична предметеност на полезностния икономически запас*.

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ФАКТОРНА СПЕЦИФИЧНА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА СТОЙНОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\*** (integral production-factor specific objectificativity of the value economic stock) –

-----  
вж. *производствено-факторна специфична предметеност на стойностния икономически запас.*

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ФАКТОРНА СПЕЦИФИЧНА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА ЦЕННОСТНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\***

(integral production-factor specific objectificativity of the worth economic stock) – вж. *производствено-факторна специфична предметеност на ценностния икономически запас.*

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ФАКТОРНА СТОЙНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\***

(integral production-factor value intensity of the specific economic stock) – вж. *производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас.*

**ИНТЕГРАЛНА ПРОИЗВОДСТВЕНО-ФАКТОРНА ЦЕННОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС\***

(integral production-factor worth intensity of the specific economic stock) – вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас.*

**ИНТЕГРАЛНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ**

(integral costness of the economic product) (**ки**) – **ВЪВ:**

**интегрална полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

**интегрална специфична производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *специфична производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

**интегрална стойностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *стойностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

**интегрална трудово-факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *средна трудово-факторна разходност на икономическия продукт*);

**интегрална факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *факторна разходност на икономическия продукт*);

**интегрална физическо-факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *физическо-факторна разходност на икономическия продукт*);

---

**интегрална ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*).

**ИНТЕГРАЛНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ** (integral costness of the economic result) (**ки**) – ВЪВ:

**интегрална производствена ресурсна разходност на икономическия резултат** (вж. *производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*);

**интегрална същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат** (вж. *същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*);

**интегрална феноменна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат** (вж. *феноменна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*).

**ИНТЕГРАЛНА РЕЗУЛТАТНА СЪЩНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ЯВЛЕНИЕ\*** (integral resultive essential intensity of the economic phenomenon) – вж. *резултатна същностна интензивност на икономическото явление*.

**ИНТЕГРАЛНА РЕЗУЛТАТНА ФЕНОМЕННА ОПРЕДЕМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СЪЩНОСТ\*** (integral resultive phenomenal objectificativity of the economic essence) – вж. *резултатна феноменна определетелност на икономическата същност*.

**ИНТЕГРАЛНА РЕСУРСНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ** (integral resource costness of the economic result) (**ки**) – ВЪВ:

**интегрална производствена ресурсна разходност на икономическия резултат** (вж. *производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*);

**интегрална същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат** (вж. *същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*);

**интегрална феноменна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат** (вж. *феноменна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*).

ИНТЕГРАЛНА РЕСУРСНА СЪЩНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ЯВЛЕНИЕ\* (integral resource essential intensity of the economic phenomenon) – вж. *ресурсна същностна интензивност на икономическото явление*.

ИНТЕГРАЛНА РЕСУРСНА ФЕНОМЕННА ОПРЕДЕМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СЪЩНОСТ\* (integral resource phenomenal objectification of the economic essence) – вж. *ресурсна феноменна определметеност на икономическата същност*.

ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНА ОПРЕДМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС (integral specific objectificativity of the economic stock) (ки) – ВЪВ:

интегрална производствено-продуктова специфична определметеност на полезностния икономически запас (вж. *производствено-продуктова специфична определметеност на полезностния икономически запас*);

интегрална производствено-продуктова специфична определметеност на стойностния икономически запас (вж. *производствено-продуктова специфична определметеност на стойностния икономически запас*);

интегрална производствено-продуктова специфична определметеност на ценностния икономически запас (вж. *производствено-продуктова специфична определметеност на ценностния икономически запас*);

интегрална производствено-факторна специфична определметеност на полезностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична определметеност на полезностния икономически запас*);

интегрална производствено-факторна специфична определметеност на стойностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична определметеност на стойностния икономически запас*);

интегрална производствено-факторна специфична определметеност на ценностния икономически запас (вж. *производствено-факторна специфична определметеност на ценностния икономически запас*).

ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР\* (integral specific production product productivity of the economic factor) – вж. *специфична производствена продуктова производителност на икономическия фактор*.



---

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ\*** (integral specific production factor costness of the economic product) – вж. *специфична производствена факторна разходност на икономическия продукт.*

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ПОЛЕЗНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ\*** (integral specific-utility dispositional production economic engageness) – вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност.*

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ПОЛЕЗНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ\*** (integral specific-utility dispositional production economic returns) – вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост.*

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ПОЛЕЗНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ\*** (integral specific-utility dispositional production economic effectiveness /effectivity/) – вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа ефективност.*

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ПОЛЕЗНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ\*** (integral specific-utility dispositional production economic usableness) – вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа използваемост.*

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ПОЛЕЗНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ\*** (integral specific-utility dispositional production economic saturation) – вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа наситеност.*

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ПОЛЕЗНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ\*** (integral specific-utility dispositional production economic loading) – вж. *специфично-полезностна диспозиционна производствена икономическа натовареност.*

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-СТОЙНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ\*** (integral

specific-value dispositional production economic engageness) – вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*.

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-СТОЙНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ\*** (integral specific-value dispositional production economic returns) – вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*.

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-СТОЙНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ\*** (integral specific-value dispositional production economic effectiveness /effectivity/) – вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа ефективност*.

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-СТОЙНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ\*** (integral specific-value dispositional production economic usableness) – вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа използваемост*.

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-СТОЙНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ\*** (integral specific-value dispositional production economic saturation) – вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа наситеност*.

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-СТОЙНОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ\*** (integral specific-value dispositional production economic loading) – вж. *специфично-стойностна диспозиционна производствена икономическа натовареност*.

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА АНГАЖИРАНОСТ\*** (integral specific-worth dispositional production economic engageness) – вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ангажираност*.

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ\*** (integral specific-worth dispositional production economic returns) – вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа възвръщаемост*.

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕФЕКТИВНОСТ\*** (integral specific-worth dispositional production economic effectiveness /effectivity/) – вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа ефективност.*

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗПОЛЗВАЕМОСТ\*** (integral specific-worth dispositional production economic usability) – вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа използваемост.*

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАСИТЕНОСТ\*** (integral specific-worth dispositional production economic saturation) – вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа наситеност.*

**ИНТЕГРАЛНА СПЕЦИФИЧНО-ЦЕННОСТНА ДИСПОЗИЦИОННА ПРОИЗВОДСТВЕНА ИКОНОМИЧЕСКА НАТОВАРЕНОСТ\*** (integral specific-worth dispositional production economic loading) – вж. *специфично-ценностна диспозиционна производствена икономическа натовареност.*

**ИНТЕГРАЛНА СТОЙНОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (integral value production product productivity of the economic factor) – вж. *стойностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор.*

**ИНТЕГРАЛНА СТОЙНОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ\*** (integral value production factor costness of the economic product) – вж. *стойностна производствена факторна разходност на икономическия продукт.*

**ИНТЕГРАЛНА СЪЩНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ЯВЛЕНИЕ\*** (integral essential intensity of the economic phenomenon) – вж. *същностна интензивност на икономическото явление.*

**ИНТЕГРАЛНА СРЕДНОКВАДРАТИЧНА АПРОКСИМАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИ ФУНКЦИИ** (economic functions integral root-mean-square approximation) – вж. *средноквадратична апроксимация на икономически функции.*

---

**ИНТЕГРАЛНА СЪЩНОСТНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ЯВЛЕНИЕ** (integral essential intensity of the economic phenomenon) (**ки**)

– ВЪВ:

**интегрална същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *същностна интензивност на икономическото явление*);

**интегрална резултатна същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *резултатна същностна интензивност на икономическото явление*);

**интегрална ресурсна същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *ресурсна същностна интензивност на икономическото явление*).

**ИНТЕГРАЛНА СЪЩНОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА РЕЗУЛТАТНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕСУРС\*** (integral essential production resultive productivity of the economic resource) – вж. *същностна производствена резултатна производителност на икономическия ресурс*.

**ИНТЕГРАЛНА СЪЩНОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА РЕСУРСНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ\*** (integral essential production resource costness of the economic result) – вж. *същностна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*.

**ИНТЕГРАЛНА ТРУДОВО-ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ\*** (integral labourly-factor costness of the economic product) – вж. *средна трудово-факторна разходност на икономическия продукт*.

**ИНТЕГРАЛНА ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ\*** (integral factor costness of the economic product) – вж. *факторна разходност на икономическия продукт*.

**ИНТЕГРАЛНА ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (integral factor costness of the economic product) (**ки**) – ВЪВ:

**интегрална полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *полезностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

**интегрална стойностна производствена факторна разходност на икономическия продукт** (вж. *стойностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

интегрална специфична производствена факторна разходност на икономическия продукт (вж. *специфична производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

интегрална трудово-факторна разходност на икономическия продукт (вж. *средна трудово-факторна разходност на икономическия продукт*);

интегрална ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт (вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*);

интегрална факторна разходност на икономическия продукт (вж. *факторна разходност на икономическия продукт*);

интегрална физическо-факторна разходност на икономическия продукт (вж. *физическо-факторна разходност на икономическия продукт*).

**ИНТЕГРАЛНА ФЕНОМЕННА ОПРЕДЕМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СЪЩНОСТ\*** (integral phenomenal objectificativity of the economic essence) – вж. *феноменна предметеност на икономическата същност*.

**ИНТЕГРАЛНА ФЕНОМЕННА ОПРЕДЕМЕТЕНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СЪЩНОСТ** (integral phenomenal objectificativity of the economic essence) (**ки**) – във:

интегрална производствено-резултатна феноменна предметеност на икономическата същност (вж. *производствено-резултатна феноменна предметеност на икономическата същност*);

интегрална производствено-ресурсна феноменна предметеност на икономическата същност (вж. *производствено-ресурсна феноменна предметеност на икономическата същност*);

интегрална резултатна феноменна предметеност на икономическата същност (вж. *резултатна феноменна предметеност на икономическата същност*);

интегрална ресурсна феноменна предметеност на икономическата същност (вж. *ресурсна феноменна предметеност на икономическата същност*);

интегрална феноменна предметеност на икономическата същност (вж. *феноменна предметеност на икономическата същност*).

**ИНТЕГРАЛНА ФЕНОМЕННА ПРОИЗВОДСТВЕНА РЕЗУЛТАТНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕСУРС\*** (integral phenomenal production resultive productivity of the economic resource) – вж. *фе-*

номенна производствена резултатна производителност на икономическия ресурс.

**ИНТЕГРАЛНА ФЕНОМЕННА ПРОИЗВОДСТВЕНА РЕСУРСНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РЕЗУЛТАТ\*** (integral phenomenal production resource costness of the economic result) – вж. *феноменна производствена ресурсна разходност на икономическия резултат*.

**ИНТЕГРАЛНА ФИЗИЧЕСКО-ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ\*** (integral physically-factor costness of the economic product) – вж. *физическо-факторна разходност на икономическия продукт*.

**ИНТЕГРАЛНА ФОРМУЛА НА ФУРИЕ, Ж.** (Fourier integral formula) (**ки**) –  
ВЪВ:

*икономическа интегрална формула на Фурие, Ж.*

**ИНТЕГРАЛНА ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРОДУКТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ФАКТОР\*** (integral worth production product productivity of the economic factor) – вж. *ценностна производствена продуктова производителност на икономическия фактор*.

**ИНТЕГРАЛНА ЦЕННОСТНА ПРОИЗВОДСТВЕНА ФАКТОРНА РАЗХОДНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ\*** (integral worth production factor costness of the economic product) – вж. *ценностна производствена факторна разходност на икономическия продукт*.

**ИНТЕГРАЛНИ ИКОНОМИЧЕСКИ БЛАГА** (integral economic goods) (\*) – *икономически блага*, които в процеса на икономическата дейност се задържат в съответната си субстанциална форма и се натрупват във вид на **икономически резерви** (economic reserves) (които се захранват от *икономическите потоци* от *текущи икономически блага* и които след това при необходимост поддържат тези икономически потоци). Разглеждат се като начин на съществуване на **интегралното икономическо богатство** (integral economic wealth). Като *икономически ингредиенти* интегралните икономически блага могат да участват в коя да е *субстанциална икономика* (респ. *субстанциална икономическа система*). Съвкупността от интегрални икономически блага в определен обхват и от определен вид в *ресурсно-субстанциалната икономика* (респ. в *ресурсно-субстанциална икономическата система*) образува съответстващи на този

обхват и вид **интегрални икономически запаси** (integral economic stocks) (вж. **икономически запаси**) под формата на **интегрални икономически ресурси** (integral economic resources) (вж. **икономически ресурси**) или на **интегрални икономически резултати** (integral economic results) (вж. **икономически резултати**). Във възпроизводствената икономика (респ. във възпроизводствената икономическата система) те образуват **интегрални възпроизводствени икономически запаси** (integral reproductional economic stocks) (вж. **възпроизводствени икономически запаси**) под формата на **интегрални икономически ресурси** (integral reproductional economic resources) (вж. **възпроизводствени икономически ресурси**) или на **интегрални икономически резултати** (integral reproductional economic results) (вж. **възпроизводствени икономически резултати**). Източници на интегралните икономически блага са природата и акумулирането на (натрупването на, вливането от) **текущите икономически блага**. Интегралните икономически блага се изчерпват чрез деакумулирането (разтоварването, изливането, изтичането) им в текущите икономически блага. Макар че в огромната си част интегралните икономически блага непосредствено да се използват (ангажират и прилагат) в **производственото икономическо потребление** (в качеството си на **интегрални производствени икономически фактори**) и в **непроизводственото икономическо потребление** (извън този процес остават икономическите резерви), то това използване под някаква форма на амортизиране (физическо, парично, ценностно, стойностно, полезностно, трудово и т.н.) винаги преминава (се деакумулира и протича) през текущите икономически блага.

В ресурсно-субстанциалната икономика интегралните икономически блага (респ. интегралните икономически запаси) се натрупват във вид на **икономически фондове** (economic funds), които стоят в основата на **фондовата икономика** (economic funds) (с преминаването от субстанциалната към ресурсно-субстанциалната икономика значителната част от икономическите резерви се конституират като икономически фондове, така че при тези условия са едновременно са налице икономически резерви и икономически фондове). Във възпроизводствената икономика интегралните икономически блага (респ. интегралните възпроизводствени икономически запаси) се натрупват във вид на **капиталови икономически блага** (на **икономически капитал**), който стои в основата на **капиталовата икономика** (с преминаването от ресурсно-субстанциалната към възпроизводствената икономика икономика значителната част от икономическите фондове се конституират като икономически капи-

тал, така че при тези условия са едновременно са налице икономически резерви, икономически фондове и икономически капитал).

Според формата на субстанциалните си характеристики интегралните икономически блага се делят на **интегрални физически икономически блага** (integral physical economic goods), **интегрални трудови икономически блага** (integral labour economic goods) (работна сила, човешки капитал) и **финансови интегрални икономически блага** (financial integral economic goods). От своя страна физическите интегрални икономически блага могат да бъдат **материални физически интегрални икономически блага** (material physical integral economic goods) и **нематериални физически интегрални икономически блага** (non-material physical integral economic goods). Според характера на зависимостта между формата и съдържанието на субстанциалните си характеристики интегралните икономически блага се делят на **реални интегрални икономически блага** (real integral economic goods) и **номинални интегрални икономически блага** (nominal integral economic goods) (последните съвпадат с финансовите интегрални икономически блага). Според сферата на своето възникване (създаване) реалните интегрални икономически блага се делят на **природни интегрални икономически блага** (natural integral economic goods) и **продуктови интегрални икономически блага** (product integral economic goods). Освен това, те се делят още и на **природни реални интегрални икономически блага** (natural real integral economic goods) и **продуктови реални интегрални икономически блага** (product real integral economic goods). (Вж. *икономически блага, акумулативно-стратифицирана икономика, ингредиентна икономическа акумулативност*.)

**ИНТЕГРАЛНИ КРИТЕРИИ ЗА КАЧЕСТВО НА СИСТЕМИТЕ НА ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ** (integral quality criteria of the economic management /control/ systems) – вж. *критерии за качество на системите на икономическо управление*.

**ИНТЕГРАЛНИ МЕТОДИ ЗА ИКОНОМИЧЕСКИ АНАЛИЗ НА КАЧЕСТВОТО** (integral methods for quality economic analysis) в линейната система на икономическо управление – вж. *линейна система на икономическо управление*.

**ИНТЕГРАЛНИ ОЦЕНКИ НА РЕГУЛАТОРНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ СИСТЕМИ\*** (integral estimations of the regulation economic systems) – аналитично средство за оценяване качеството и синтеза на *динамичните системи на икономическо регулиране* (на *динамичните регулаторни икономически систе-*



ми), при което се използват косвени показатели за *критерия за качеството на икономическото регулиране*. Една от *характеристиките за качество на икономическото регулиране*. Ролята на такива оценки изпълняват определени интегрални на времето на някои функции от координатите на *икономическата система*, като се изчисляват без решаване на диференциални уравнения. Използват се: (1) *линейни интегрални икономически оценки* от вида

$$I_{oo} = \int_0^{\infty} x dt, \quad I_o = \int_0^{\infty} x dt,$$

които характеризират *площта на икономическото регулиране\** (economic regulation area) и където  $x = x(t)$  е регулируемият изход (координатата във фазовото пространство) на *динамичната икономическа система*; (2) *квадратични интегрални икономически оценки* от вида

$$I_n = \int_0^{\infty} \left[ x^2 + \tau_1^2 \left( \frac{dx}{dt} \right)^2 + \tau_2^4 \left( \frac{d^2x}{dt^2} \right)^2 + \dots + \tau_n^{2n} \left( \frac{d^n x}{dt^n} \right)^2 \right] dt,$$

които освен площта на икономическото регулиране, характеризират и степента на *колебателност на регулируемия динамичен икономически процес\** (regulable dynamic economic process oscillatority) и където величините  $\tau$  са константи; (3) *моментни линейни интегрални икономически оценки* от вида

$$I_{om} = \int_0^{\infty} x t^m dt, \quad I_{ok} = \int_0^{\infty} x e^{\alpha t} t^k dt.$$

Сравнително по-приложими са квадратичните интегрални икономически оценки, при които подборът на постоянните величини  $\tau$  се извършва въз основа на допълнителни изисквания към регулаторната икономическа система. При синтез на *регулаторни икономически системи* използването на интегралните оценки се свежда до определянето на оптимални параметри на системата, при които интегралните оценки стават минимални. Квадратичните интегрални оценки са и ценностни характеристики на икономическите системи, докато линейните определят абсолютната площ на тяхното регулиране при *монотонни икономически процеси*. При *немонотонните икономически процеси\** (non-monotonic economic processes) прилагането на линейните интегрални оценки означава приближено решаване на диференциалните уравнения, моделиращи съответната икономическа система. Интегралните икономически

оценки от типа  $I_{om}$  служат за оценка (за характеризиране) на допустимата грешка при функционирането на системата. Интегралната оценка може да се изрази явно чрез коефициента на *предавателната икономическа функция* на съответното диференциално уравнение.

Един от методите за изчисляване на квадратичните интегрални икономически оценки е като се използват изразите

$$\int_0^{\infty} x^2(t) dt = \frac{1}{2\pi} \int_0^{\infty} X(i\omega) X(-i\omega) d\omega,$$

където  $X(t)$  е *икономическата трансформация на Ж. Фурие* за *икономическия процес*  $x(t)$ . От своя страна интегралната икономическа оценка  $I_o$  може да се изрази с помощта на коефициента на *икономическото изображение на Ж. Фурие\** (Fourier's economic mapping)

$$X(s) = \frac{1}{s} \cdot \frac{(b_m s^m + b_{m-1} s^{m-1} + \dots + b_1 s + b_0)}{(a_n s^n + a_{n-1} s^{n-1} + \dots + a_1 s + a_0)}, m \leq n.$$

Тогава

$$I_0 = \frac{1}{2a_0^2 \Delta} \left( B_0 \Delta_0 + B_1 \Delta_1 + \dots + B_m \Delta_m - 2b_0 b_1 \Delta \right),$$

където

$$\Delta = \begin{vmatrix} a_0 & -a_2 & a_4 & -a_6 & \dots & 0 \\ 0 & a_1 & -a_3 & a_5 & \dots & 0 \\ 0 & -a_0 & a_2 & -a_4 & \dots & 0 \\ \dots & \dots & \dots & \dots & \dots & \dots \\ \dots & \dots & \dots & \dots & \dots & \dots \\ 0 & 0 & 0 & 0 & \dots & a_{n-1} \end{vmatrix},$$

а  $\Delta_j$  ( $j = 1, 2, \dots, m$ ) е детерминантата, която е получена от  $\Delta$ , след като се замени  $j+1$ -ият стълб със стълба  $a_1, a_0, 0, 0, \dots, 0$ . Освен това

$$B_0 = b_0^2,$$

$$B_1 = b_1^2 - 2b_0 b_2,$$

-----

$$B_k = b_k^2 - 2b_{k-1}b_{k+1} +$$

$$+ \dots + 2(-1)^k b_0 b_{2k},$$

$$-----$$

$$B_m = b_m^2.$$

Линейните интегрални оценки се изчисляват чрез израза

$$I_{\alpha k} = (-1)^k \left[ \frac{d^k}{ds^k} X(s) \right],$$

където  $X(s)$  е икономическото преобразуване на П. Лаплас за икономическия процес  $x(t)$ , а коефициентът на грешките – чрез израза<sup>1</sup>

$$I_{\alpha k} = (-1)^k C^k.$$

<sup>1</sup> Относно метода на интегралните оценки в общия случай вж.: *Красовский, А. А.* Интегральные оценки качества процесса регулирования. М., 1949; *Цыпкин, Я. З.* Теория импульсных систем. М., 1958.

## ИНТЕГРАЛНИ УСЛОВНИ ЗАКОНИ НА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕТО НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ НА СЛУЧАЙНИТЕ ИКОНОМИЧЕСКИ ВЕЛИЧИНИ\*

(probabilities distribution integral conditional laws of the stochastic /random/ economic quantities /values/) – група от закони на *разпределението на вероятностите на случайните икономически величини*, която включва *интегралния условен закон на разпределението на вероятностите на дискретната случайна икономическа величина* и *интегралния условен закон на разпределението на вероятностите на непрекъснатата случайна икономическа величина*.

**ИНТЕГРАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО** (integral economic good) – вж. *интегрални икономически блага*.

**ИНТЕГРАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРИБЛИЖЕНИЕ** (integral economic approximatelity) (**ки**) – във:

**интегрално средноквадратично икономическо приближение** (вж. *средноквадратична апроксимация на икономически функции*).

**ИНТЕГРАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО РЕГУЛИРАНЕ** (integral economic regulation) (**ки**) – във:

*двойно интегрално икономическо регулиране*.

**ИНТЕГРАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО СВИВАНЕ\*** (integral economic contraction /convolution, transvection) – вж. *система на многомерно икономическо управление*.

**ИНТЕГРАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО УПРАВЛЕНИЕ** (integral economic management) (**ки**) – във:

*двойно интегрално икономическо управление*.

**ИНТЕГРАЛНО ОГРАНИЧЕНИЕ** (integral constraint /boundariy, limitation/) (**ки**) – във:

*оптимално икономическо управление с интегрални ограничения* (вж. *икономическа задача на оптимално управление с интегрални ограничения*).

**ИНТЕГРАЛНО ОПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЕНТРОПИЯТА** (entropy integral definition) – определение на количеството на ентропията  $S$  в дадена система чрез разликата в ентропията между две нейни произволни състояния  $A$  и  $B$ , изразена в определения интеграл

$$S_A - S_B = \int_A^B \frac{\partial Q}{T},$$

където  $Q$  е количеството на топлината, а  $T$  е абсолютното значение на температурата. Вж. *ентропия*.

**ИНТЕГРАЛНО ОТКЛОНЕНИЕ НА ПЛАНИРАНАТА ОТ ПРОГНОЗИРАНАТА ТРАЕКТОРИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (planned from prognostication trajectory integral divergence of the economic system) – разлика  $Y_{plT} - Y_{prT}$  между *планираната интегрална икономическа величина* и *прогнозираната интегрална икономическа величина* към даден период  $T$  от времето  $t$  ( $t_0 \leq t \leq t_T$ ), където  $t_0$  и  $t_T$  са началният и крайният момент на времевия интервал  $T$ , за който се дефинира интегралното отклонение на величината, представяща състоянието (в частност – изхода) на определена *икономическа система*. Вж. *планирана траектория на икономическата система*.

**ИНТЕГРАЛНО ОТКЛОНЕНИЕ НА ФАКТИЧЕСКАТА ОТ ПЛАНИРАНАТА ТРАЕКТОРИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (factual from planned trajectory integral divergence of the economic system) – разлика  $Y_{fT} - Y_{plT}$  между *фактическата интегрална икономическа величина* и *планираната интегрална икономическа величина* към даден период  $T$  от времето  $t$  ( $t_0 \leq t \leq$

-----  
 $t_T$ ), където  $t_0$  и  $t_T$  са началният и крайният момент на времевия интервал  $T$ , за който се дефинира интегралното отклонение на величината, представяща състоянието (в частност – изхода) на определена *икономическа система*. Вж. *планирана траектория на икономическата система*.

**ИНТЕГРАЛНО ОТКЛОНЕНИЕ НА ФАКТИЧЕСКАТА ОТ ПРОГНОЗИРАНАТА ТРАЕКТОРИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (factual from prognostication trajectory integral divergence of the economic system) – разлика  $Y_{fT} - Y_{pT}$  между *фактическата интегрална икономическа величина* и *прогнозираната интегрална икономическа величина* за определен период  $T$  от времето  $t$  ( $t_0 \leq t \leq t_T$ ), където  $t_0$  и  $t_T$  са началният и крайният момент на времевия интервал  $T$ , за който се дефинира интегралното отклонение на величината, представяща състоянието (в частност – изхода) на определена *икономическа система*. Вж. *прогнозирана траектория на икономическата система*.

**ИНТЕГРАЛНО ПРЕОБРАЗУВАНЕ В ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (integral-transformation in the economic system) – вж. *икономическа система с интегрално преобразуване*.

**ИНТЕГРАЛНО РАБОТНО ИКОНОМИЧЕСКО БЛАГО\*** (integral working economic good) – вж. *работно икономическо благо*.

**ИНТЕГРАЛНО СРЕДНОКВАДРАТИЧНО ИКОНОМИЧЕСКО ПРИБЛИЖЕНИЕ** (integral root-mean-square economic approximatelity) – вж. *средноквадратична апроксимация на икономически функции*.

**ИНТЕГРАЛНО-ДЕЙСТВУВАЩ ИКОНОМИЧЕСКИ РЕГУЛАТОР\*** (integrally-active /floating-action/ economic regulator) – същото като *астатично-реагиращ динамичен икономически регулатор*.

**ИНТЕГРАЛНО УРАВНЕНИЕ** (integral equation) (**ки**) – във:  
*теория на Фредхолм, Е., за интегралните уравнения*.

**ИНТЕГРАЛНО-ТРУДОВО-ФАКТОРЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ** (integrally-labourly-factor econonomic dispozate) (**кд**) – във:

**неявно-интегрално-трудова-факторен икореномически диспозат** (вж. *неявно-интегрален трудов производствен икореномически фактор*);

**явно-интегрално-трудова-факторен икореномически диспозат** (вж. *явно-интегрален трудов производствен икореномически фактор*).

**ИНТЕГРАЛНО-ФАКТОРЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (integrally-factor ecorenomic disposite) – вж. *интегрален производствен икореномически фактор*.

**ИНТЕГРАЛНО-ФАКТОРЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ** (integrally-factor ecorenomic disposite) (**ки**) – във:

**интегрално-факторен икореномически диспозат** (вж. *интегрален производствен икореномически фактор*);

**неявно-интегрално-трудова-факторен икореномически диспозат** (вж. *неявно-интегрален трудов производствен икореномически фактор*);

**неявно-интегрално-факторен икореномически диспозат** (вж. *неявно-интегрален производствен икореномически фактор*);

**неявно-интегрално-физическо-факторен икореномически диспозат** (вж. *неявно-интегрален физически производствен икореномически фактор*);

**явно-интегрално-трудова-факторен икореномически диспозат** (вж. *явно-интегрален трудов производствен икореномически фактор*);

**явно-интегрално-факторен икореномически диспозат** (вж. *явно-интегрален производствен икореномически фактор*);

**явно-интегрално-физическо-факторен икореномически диспозат** (вж. *явно-интегрален физически производствен икореномически фактор*).

**ИНТЕГРАЛНО-ФИЗИЧЕСКО-ФАКТОРЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ** (integrally-physically-factor ecorenomic disposite) (**ки**) – във:

**неявно-интегрално-физическо-факторен икореномически диспозат** (вж. *неявно-интегрален физически производствен икореномически фактор*);

**явно-интегрално-физическо-факторен икореномически диспозат** (вж. *явно-интегрален физически производствен икореномически фактор*).

**ИНТЕГРАНТ НА ЛАГРАНЖ, Ж.** (Lagrange's integrant) (**ки**) – във:

*икономически интегрант на Лагранж, Ж.* (същото като *икономически лагранжиан*).

**ИНТЕГРАТОР** (integrator) (**кд**) – във:

*икономически интегратор* (същото като *оператор за интегриране в икономическа система*).

**ИНТЕГРАЦИОННА ХАРАКТЕРИСТИКА** (integration characterization) (в межд.) – комплекс от икономически параметри, чрез който се идентифицира

достигнатият качествено определен етап на развитието на *икономическата интеграция (в межд.)*. Вж. *етап на икономическата интеграция (в межд.)*.

**ИНТЕГРАЦИЯ** (integration) (**кд**) – във:

*европейска икономическа интеграция (в межд.);*  
*етап на икономическата интеграция (в межд.);*  
*икономическа интеграция (в межд.);*  
*негативна интеграция (в межд.);*  
*парична интеграция (в межд.);*  
*позитивна интеграция (в межд.);*  
*регионална икономическа интеграция (в межд.);*  
*регионална парична интеграция (в межд.);*  
*степен на финансова интеграция (в межд.);*  
*тип на икономическа интеграция (в межд.) (същото като етапи на икономическата интеграция (в межд.)).*

**ИНТЕГРАЦИЯ НА КАПИТАЛОВИЯ ПАЗАР** (capital market integration) (**ки**) – във:

*пълна интеграция на капиталовия пазар (в межд.).*

**ИНТЕГРИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА ПОДСИСТЕМА** (integrating economic subsystem) – вж. *гъвкава обратна икономическа връзка и последователна икономическа стабилизация*.

**ИНТЕГРИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА** (integrating economic system) (**ки**) – във:

*интегрираща следяща икономическа система.*

**ИНТЕГРИРАЩА СЛЕДЯЩА ИКОНОМИЧЕСКА СИСТЕМА\*** (integrating economic servomechanism) – *следяща икономическа система*, при която зависимостта между изхода  $y_1(t)$  и входа  $x(t)$  се определя от равенството

$$y_1 = k \int_0^t x(t) dt,$$

респ. от приблизителното равенство

$$y_1 \approx k \int_0^t x(t) dt,$$

където  $k$  е реално число (коэффициент на усилване).

**ИНТЕГРИРАЩО ИКОНОМИЧЕСКО ЗВЕНО\*** (integrating economic component), **икономически интегратор**, **интегратор в икономиката**, – елемент (респ. подсистема) на *динамична икономическа система* (в т.ч. и на *динамична система на икономическо регулиране*, респ. на *саморегулираща се динамична система на икономическо управление*), който има *предавателна икономическа функция* от вида  $W(s) = k/s$ . Скоростта на изменението на неговата *изходна икономическа величина* (*изходното икономическо въздействие*) е пропорционално на неговата *входна икономическа величина* (на неговото *входно икономическо въздействие*). Икономическият интегратор се представя от диференциалното уравнение

$$\frac{dx_2}{dt} = kx_1,$$

където  $k$  е предавателният коэффициент на интегриращото икономическо звено. *Преходната икономическа функция* на този вид диференциатор е  $h(t) = kt$ . *Амплитудно-фазовата икономическа характеристика* (*честотната икономическа характеристика*) на интегратора се определя от изрази

$$W(i\omega) = \frac{k}{\omega} e^{-i\frac{\pi}{2}}.$$

Неговите *логаритмични честотни икономически характеристики* съответно са

$$L(\omega) = 20 \lg \omega, \quad \theta(\omega) = -\frac{\pi}{2}.$$

Едно от предназначенията на интегриращото икономическо звено е да бъде *коригиращо икономическо звено* (вж. *коригиране на динамичните свойства на регулаторната икономическа система*).

**ИНТЕГРО-ДИФЕРЕНЦИАЛНО УРАВНЕНИЕ** (integro-differential equation) – вид уравнение, което съдържа неизвестна функция под знаци на интегрални и диференциални операции, а може да включва и интегрални и диференциални уравнения. Използва се в различни области, в т.ч. и при анализа на *марковските икономически процеси*. Да приемем, че: (1)  $f(x)$  е зададена функция, (2) изразите



$$L_x[U] = \sum_{i=0}^l p_i(x) U^{(i)}(x),$$

$$M_y[U] = \sum_{j=0}^m q_j(y) U^{(j)}(y)$$

са диференциални уравнения с достатъчно гладки коефициенти  $p_i(x)$  и  $q_j(y)$  в областта  $[a, b]$ , (3)  $K(x, y)$  е известна функция, която е достатъчно гладка в квадрата  $[a, b] \times [a, b]$ . Тогава уравнението от вида

$$L_x[U] = \lambda \int_a^b K(x, y) M_y[U] dy + f(x)$$

е линейно интегро-диференциално уравнение, където  $\lambda$  е параметър. В случай че в горното уравнение функцията  $K(x, y) \equiv 0$  при  $y > x$ , тогава то е интегро-диференциално уравнение с променлива граница на интегрирането и може да бъде записано като

$$L_x[U] = \lambda \int_0^x K(x, y) M_y[U] dy + f(x).$$

Най-простото нелинейно интегро-диференциално уравнение има вида

$$U(x) = \lambda \int_a^b F\left(x, y, U(y), \frac{dU(y)}{dy}, \dots, \frac{dU^m(y)}{dy^m}\right) dy + f(x).$$

**ИНТЕГРО-ДИФЕРЕНЦИРАЩО ИКОНОМИЧЕСКО ЗВЕНО\*** (integro-differentiating economic component) – вж. *коригиращо икономическо звено*.

---

**ИНТЕНЗИВЕН ДВУПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensive two-product economic growth) (в макр.) – интензивен *двупродуктов икономически растеж (в макр.)*, който включва *неутралноинтензивен двупродуктов икономически растеж (в макр.)*, капиталовоинтензивен двупродуктов икономически растеж (в макр.) и *трудоовинтензивен двупродуктов икономически растеж (в мащкр.)* и се идентифицира чрез породените от *техническия прогрес* изменения на обемите на два хомогенни *икономически продукти* (в специфично изражение и всеки един от които има собствена измерителна единица), които изчерпват обема на *реалния брутен вътрешен продукт (в макр.)*. При интензивния *икономически растеж темпът на икономическия растеж* е по-голяма от темпа на прираста на *факторите на икономическия растеж*.

**ИНТЕНЗИВЕН ДВУПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensive two-product economic growth) (в макр.) – интензивен *двупродуктов икономически растеж (в макр.)*, който включва *неутралноинтензивен двупродуктов икономически растеж (в макр.)*, капиталовоинтензивен двупродуктов икономически растеж (в макр.) и *трудоовинтензивен двупродуктов икономически растеж (в мащкр.)* и се идентифицира чрез породените от *техническия прогрес* изменения на обемите на два хомогенни *икономически продукти* (в специфично изражение и всеки един от които има собствена измерителна единица), които изчерпват обема на *реалния брутен вътрешен продукт (в макр.)*. При интензивния *икономически растеж темпът на икономическия растеж* е по-голяма от темпа на прираста на *факторите на икономическия растеж*.

**ИНТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (intensive economic product) (**ки**) – ВЪВ:

капиталовоинтензивен икономически продукт (в микр.);  
*трудоовинтензивен икономически продукт (в микр.)*;  
*физическоинтензивен икономически продукт (в микр.)*.

**ИНТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensive economic growth), **инекстратензивен икономически растеж**, (\*) – *икономически растеж*, при който *темпът на прираста* (growth temp) на ингредера на икономическия растеж (вж. *икономически ингредер*) е по-голям от темпа на прираста на ингредера на икономическия растеж (вж. *икономически ингредор*). Същото е да се каже, че при интензивния *икономически растеж темпът на икономическия растеж* е по-голям от темпа на прираста на *факторите на икономическия*

растеж. При него е налице нарастваща креативност (в т.ч. и ефективност) на функционирането на икономическата система (в т.ч. и нарастваща ефективност на икономическото производство), т.е. на факторите на икономическия растеж. В основата му стоят интензивните фактори на икономическия растеж. Разновидност е на екстратензивния икономически растеж. Вж. основна класификация на икономическия растеж и типология на икономическия растеж.

Според креативната бинарна типология на икономическия растеж) интензивният икономически растеж има зададена екстратензивност на икономическия растеж  $GH$  по-голяма от нула (това е инекстратензивността на икономическия растеж) и прилежаща екстензивност на икономическия растеж  $AE$  по-малка от единица (това е субцялостната екстензивност на икономическия растеж) (вж. тензивност на икономическия растеж и типология на икономическия растеж). При него ролята на зададения допълващ фактор на икономическия растеж (представляван от екстратензивния фактор на икономическия растеж) е в това, че в различните си варианти винаги има някакъв положителен принос (относително изразен чрез коефициента ( $GE > 0$ ), като дори може да има и свръхпринос във формирането на темпа на икономическия растеж  $y$  (относително представен с единица), докато прилежащият фиксиран фактор на икономическия растеж (представляван от екстензивния фактор на икономическия растеж) (относително изразен чрез коефициента  $AE < 1$ ) в различните си варианти може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа, където  $GH + AE = 1$  (вж. фактори на икономическия растеж). Установява се и се изследва с помощта на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста и на нейните различни формати. Негови разновидности са преходният икономически растеж, преобладаващо-екстратензивният икономически растеж, предимно-екстратензивният икономически растеж, изцяло-екстратензивният икономически растеж, изотропно-екстратензивният икономически растеж, анизотропно-екстратензивният икономически растеж, изохипогенно-екстензивният икономически растеж, изохипогенно-екстратензивният икономически растеж, нормално-екстратензивният икономически растеж, хипергенно-екстратензивният икономически растеж, хетерогенно-екстензивният икономически растеж, хетерогенно-екстратензивният икономически растеж, хомогенно-екстратензивният икономически растеж, де-екстензивният икономически растеж, изцяло-инекстратензивният икономи-

чески растеж и преобладаващо-инекстратензивният икономически растеж. Вж. *тензивен икономически растеж*.

Разновидности на инекстратензивния растеж са **инекстратензивният продуктов икономически растеж\*** (inextratensive product economic growth), **инекстратензивният факторов икономически растеж\*** (inextratensive factor economic growth), **инекстратензивният полезностен икономически растеж\*** (inextratensive utility economic growth), **инекстратензивният стойностен икономически растеж\*** (inextratensive value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*). Негови разновидности са също **инекстратензивният стационарен икономически растеж\*** (inextratensive stationary economic growth) и **инекстратензивният нестационарен икономически растеж\*** (inextratensive non-stationary economic growth) (вж. *стационарен икономически растеж* и *нестационарен икономически растеж*).

**ИНТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensive economic growth) (**ки**) – във:

*интензивен двупродуктов икономически растеж (в макр.);*

*интензивен икономически растеж (в макр.);*

*интензивен икономически растеж на фирмата (в микр.).*

**ИНТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ НА ФИРМАТА** (firm intensive economic growth) (в микр.) – *икономически растеж* на фирмата, при който нарастването на производствения *икономически резултат* [на *общия продукт (в микр.)*] се извършва с по-голяма скорост от скоростта на нарастване на *производствените икономически фактори* (ефективността на фирменото производство е нарастваща).

**ИНТЕНЗИВЕН ФАКТОР НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (intensive factor of the economic growth), съкратено от **инекстратензивен фактор на икономическия растеж**, – проявление на фактор на икономическия растеж (респ. на *фактори на икономическия растеж*) в случаите, когато той съдейства за повишаване на ефективността на *функционирането на икономическата система*, в т.ч. и на ефективността на *икономическото производство*. Към това се отнасят подобряването на качеството на съответните фактори чрез внедряване на постиженията на техническия прогрес и структурното преустройство на икономиката (тогава нараства производителността на съответните

фактори). При определени обстоятелства като интензивен фактор може да се окаже и мащабът на заетите ресурси. Представлява интензивното действие на факторите на растежа. Разновидност е на *екстратензивния фактор на икономическия растеж*.

**ИНТЕНЗИВЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС** (intensive utility progress) (**ки**) –  
ВЪВ:

*материално-интензивен ползностен прогрес;*  
*нематериално-интензивен ползностен прогрес.*

**ИНТЕНЗИВЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС** (intensive value progress) (**ки**) –  
ВЪВ:

*материално-интензивен стойностен прогрес;*  
*нематериално-интензивен стойностен прогрес.*

**ИНТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (intensivition of the economic growth), съкратено от **инекстратензивирање на икономическия растеж**, (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *интензитета на икономическия растеж* (съкратено от *инекстратензитет на икономическия растеж*), който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато интензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *интензификация на икономическия растеж* (съкратено от *инекстратензификация на икономическия растеж*) [покачване на *интензивността на икономическия растеж* (съкратено от *инекстратензивността на икономическия растеж*), т.е. нарастване на относителния дял на инекстратензитета в темпа на растежа], а когато интензивирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинекстратензификация на икономическия растеж* (спадане на интензивността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на интензитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНТЕНЗИВНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ** (intensive economic utility) (**ки**) – ВЪВ:

*материално-интензивна икономическа ползност (в микр.);*  
*нематериално-интензивна икономическа ползност (в микр.).*

---

**ИНТЕНЗИВНОСТ (intensity) (кд) – във:**

*диспозиционна икономическа интензивност;*  
*диспозиционна производствена икономическа интензивност;*  
*икономическа интензивност;*  
*консидерна икономическа интензивност;*  
*пределна диспозиционна икономическа интензивност;*  
*пределна диспозиционна производствена икономическа интензивност;*  
*пределна икономическа интензивност;*  
*пределна консидерна икономическа интензивност;*  
*пределна проявена икономическа интензивност;*  
*пределна специфичностна икономическа интензивност;*  
*пределна същинна икономическа интензивност;*  
*пределна характеристична икономическа интензивност;*  
*проявена икономическа интензивност;*  
*специфичностна икономическа интензивност;*  
*средна диспозиционна икономическа интензивност;*  
*средна диспозиционна производствена икономическа интензивност;*  
*средна икономическа интензивност;*  
*средна консидерна икономическа интензивност;*  
*средна проявена икономическа интензивност;*  
*средна специфичностна икономическа интензивност;*  
*средна същинна икономическа интензивност;*  
*средна характеристична икономическа интензивност;*  
*същинна икономическа интензивност;*  
*факторна интензивност;*  
*характеристична икономическа интензивност.*

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СЪЩНОСТ (intensity of the economic essence) (ки) – във:**

*инверсна феноменна интензивност на икономическата същност (същото като феноменна интензивност на икономическата същност);*  
*пределна инверсна феноменна интензивност на икономическата същност (същото като пределна феноменна интензивност на икономическата същност);*  
*пределна феноменна интензивност на икономическата същност;*  
*средна инверсна феноменна интензивност на икономическата същност (същото като средна феноменна интензивност на икономическата същност);*

---

*средна феноменна интензивност на икономическата същност;  
феноменна интензивност на икономическата същност.*

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ЗАПАС** (intensity of the economic stock) (**ки**) – във:

**интегрална производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна стойностна 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 полезностна интензивност на икономическия запас;*

*пределна производствена полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*пределна производствена стойностна интензивност на икономическия запас;*

*пределна производствена стойностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*пределна производствена ценностна интензивност на икономическия запас;*

*пределна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*пределна производствено-продуктова полезностна интензивност на икономическия запас;*

-----

**пределна производствено-продуктова полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-продуктова полезностна интензивност на икономическия запас*);

*пределна производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*пределна производствено-продуктова стойностна интензивност на икономическия запас;*

**пределна производствено-продуктова стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-продуктова стойностна интензивност на икономическия запас*);

*пределна производствено-продуктова стойностна 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 полезностна интензивност на икономическия запас;*

**пределна производствено-факторна полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-факторна полезностна интензивност на икономическия запас*);

*пределна производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*пределна производствено-факторна стойностна интензивност на икономическия запас;*

**пределна производствено-факторна стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-факторна стойностна интензивност на икономическия запас*);

*пределна производствено-факторна стойностна 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 полезностна; интензивност на икономически запас*

*производствена полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствена стойностна интензивност на икономическия запас;*

*производствена стойностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствена ценностна интензивност на икономическия запас;*

*производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствено-продуктова полезностна интензивност на икономическия запас;*

**производствено-продуктова полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-продуктова полезностна интензивност на икономическия запас*);

*производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствено-продуктова стойностна интензивност на икономическия запас;*

**производствено-продуктова стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-продуктова стойностна интензивност на икономическия запас*);

*производствено-продуктова стойностна 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 полезностна интензивност на икономическия запас;*

---

**производствено-факторна полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-факторна полезностна интензивност на икономическия запас*);

*производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствено-факторна стойностна интензивност на икономическия запас;*

**производствено-факторна стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-факторна стойностна интензивност на икономическия запас*);

*производствено-факторна стойностна 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 полезностна интензивност на икономическия запас;*

*средна производствена полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствена стойностна интензивност на икономическия запас;*

*средна производствена стойностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствена ценностна интензивност на икономическия запас;*

*средна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствено-продуктова полезностна интензивност на икономическия запас;*

**средна производствено-продуктова полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-продуктова полезностна интензивност на икономическия запас*);

*средна производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

-----  
*средна производствено-продуктова стойностна интензивност на икономическия запас;*

**средна производствено-продуктова стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-продуктова стойностна интензивност на икономическия запас*);

*средна производствено-продуктова стойностна 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 полезностна интензивност на икономическия запас;*

**средна производствено-факторна полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-факторна полезностна интензивност на икономическия запас*);

*средна производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствено-факторна стойностна интензивност на икономическия запас;*

**средна производствено-факторна стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-факторна стойностна интензивност на икономическия запас*);

*средна производствено-факторна стойностна 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 полезностна интензивност на специфичния икономически запас (вж. *производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

текуща производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас (вж. *производствено-продуктова стойностна 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 полезностна интензивност на специфичния икономически запас (вж. *производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

текуща производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас (вж. *производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас*);

текуща производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас (вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас*).

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ** (intensity of the economic product) (**ки**) – във:

*пределна полезностна интензивност на икономическия продукт;*

*пределна полезностна интензивност на материалния икономически продукт;*

*пределна полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт;*

*пределна стойностна интензивност на икономическия продукт;*

*пределна стойностна интензивност на материалния икономически продукт;*

*пределна стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт;*

*средна полезностна интензивност на икономическия продукт;*

*средна полезностна интензивност на материалния икономически продукт;*

*средна полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт;*

*средна стойностна интензивност на икономическия продукт;*

-----  
*средна стойностна интензивност на материалния икономически продукт;*

*средна стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт.*

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (intensity of the economic growth), съкратено от **инекстратензивност на икономическия растеж**, (\*) – *екстратензивност на икономическия растеж*, която е по-голяма от нула; относително изразено положително участие  $H > 0$  на някакъв *екстратензивен фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж*  $u$ , чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж* (съкратено от **increasing** и **complementary**). *Екстензивността на икономическия растеж*, която се допълва от инекстратензивността до единица, е *субцялостната екстензивност на икономическия растеж* (последната също като *хипогенна екстензивност на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адиекстратензивността на икономическия растеж*. Тя е частното между *интензитета на икономическия растеж* (съкратено от **инекстратензивност на икономическия растеж**)  $h > 0$  и *темпа на растежа*. Съставки на инекстратензивността са *суперцялостната екстратензивност на икономическия растеж*, *достатъчноцялостната екстратензивност на икономическия растеж*, *предимствената екстратензивност на икономическия растеж*, *балансираната екстратензивност на икономическия растеж*, *миноритарната екстратензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на интензивността са **интензивността на продуктивния икономически растеж\*** (intensity of the product economic growth) [съкратено от **инекстратензивност на продуктивния икономически растеж\*** (inextratensity of the product economic growth)], **интензивността на факторовия икономически растеж\*** (intensity of the factor economic growth) [съкратено от **инекстратензивност на факторовия икономически растеж\*** (inextratensity of the factor economic growth)], **интензивността на полезностния икономически растеж\*** (intensity of the utility economic growth) [съкратено от **инекст-**

ратензивност на полезностния икономически растеж\* (inextratensity of the utility economic growth)], интензивността на стойностния икономически растеж\* (intensity of the value economic growth) [съкратено от *инекстратензивност на стойностния икономически растеж\** (inextratensity of the value economic growth)] (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *постоянна интензивност на икономическия растеж\** (constant intensity of the economic growth) [съкратено от *постоянна инекстратензивност на икономическия растеж\** (constant inextratensity of the economic growth)] (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *променлива интензивност на икономическия растеж\** (variable intensity of the economic growth) [съкратено от *променлива инекстратензивност на икономическия растеж\** (variable inextratensity of the economic growth)] (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *времево-променлива инекстратензивност на икономическия растеж\** (temporally-variable inextratensity of the economic growth) и *невремево-променлива инекстратензивност на икономическия растеж\** (non-temporally-variable inextratensity of the economic growth)]. Промените на инекстратензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за *прирастно-обусловена* и *еластичностно-обусловена* променлива инекстратензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата инекстратензивност са (а) *покачващата се интензивност на икономическия растеж\** (raising intensity of the economic growth) [съкратено от *покачваща се инекстратензивност на икономическия растеж\** (raising inextratensity of the economic growth)], което е интензификация на икономическия растеж (съкратено от *инекстратензификация на икономическия растеж*), и (б) *спадващата интензивност на икономическия растеж\** (subsiding intensity of the economic growth) [съкратено от *спадваща инекстратензивност на икономическия растеж\** (subsiding inextratensity of the economic growth)], което е субинекстратензификация на икономическия растеж. В своята общност постоянната и покачващата се инекстратензивност образуват понятието за *неспадаща инекстратензивност на*

-----

**икономическия растеж\*** (unsubsidizing inextratensity of the economic growth) [което е **несубинекстратензификация на икономическия растеж\*** (unsubinextratensification of the economic growth)], а постоянната и спадащата инекстратензивност образуват понятието за **непокачваща се инекстратензивност на икономическия растеж\*** (unraising inextratensity of the economic growth) [което е **неинекстратензификация на икономическия растеж\*** (uninextratensification of the economic growth)].

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА МАТЕРИАЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (utility intensity of the material economic product) (**ки**) – във:

*пределна полезностна интензивност на материалния икономически продукт;*

*пределна стойностна интензивност на материалния икономически продукт;*

*средна полезностна интензивност на материалния икономически продукт;*

*средна стойностна интензивност на материалния икономически продукт;*

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА НЕМАТЕРИАЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (intensity of the immaterial economic product) (**ки**) – във:

*пределна полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт;*

*пределна стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт;*

*средна полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт;*

*средна стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт.*

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА ПОЛЕЗНОСТНОТО ИКОНОМИЧЕСКО ИНТЕНЗИОНИРАНЕ** (intensity of the utility economic intensification) (**ки**) – във:

*продуктова интензивност на полезностното икономическо интензиониране.*

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА СТОЙНОСТНОТО ИКОНОМИЧЕСКО ИНТЕНЗИОНИРАНЕ** (intensity of the value economic intensification) (**ки**) – във:

---

*продуктова интензивност на стойностното икономическо интензиониране.*

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ЯВЛЕНИЕ** (intensity of the economic phenomenon) (**ки**) – във:

**интегрална производствено-резултатна същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *производствено-резултатна същностна интензивност на икономическото явление*);

**интегрална производствено-ресурсна същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *производствено-ресурсна същностна интензивност на икономическото явление*);

**интегрална резултатна същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *резултатна същностна интензивност на икономическото явление*);

**интегрална ресурсна същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *ресурсна същностна интензивност на икономическото явление*);

**интегрална същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *същностна интензивност на икономическото явление*);

**натурална същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-натурална същностно-стратифицирана икономическа система*);

**начална същностна интензивност на икономическото явление** (същото като *същностна интензивност на икономическото явление*);

**полезностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-полезностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**пределна натурална същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-натурална същностно-стратифицирана икономическа система*);

**пределна начална същностна интензивност на икономическото явление** (същото като *пределна същностна интензивност на икономическото явление*);

**пределна полезностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-полезностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**пределна производствено-резултатна същностна интензивност на икономическото явление**;



-----  
*пределна производствено-ресурсна същностна интензивност на икономическото явление;*

*пределна резултатна същностна интензивност на икономическото явление;*

*пределна ресурсна същностна интензивност на икономическото явление;*

**пределна стойностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-стойностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

*пределна същностна интензивност на икономическото явление;*

**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*);

*производствено-резултатна същностна интензивност на икономическото явление;*

*производствено-ресурсна същностна интензивност на икономическото явление;*

*резултатна същностна интензивност на икономическото явление;*

*ресурсна същностна интензивност на икономическото явление;*

**средна натурална същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-натурална същностно-стратифицирана икономическа система*);

*средна начална същностна интензивност на икономическото явление (същото като средна същностна интензивност на икономическото явление);*

**средна полезностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-полезностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

*средна производствено-резултатна същностна интензивност на икономическото явление;*

*средна производствено-ресурсна същностна интензивност на икономическото явление;*

*средна резултатна същностна интензивност на икономическото явление;*

*средна ресурсна същностна интензивност на икономическото явление;*

-----

**средна стойностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-стойностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

*средна същностна интензивност на икономическото явление;*

**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*);

*същностна интензивност на икономическото явление;*

**текуща производствено-резултатна същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *производствено-резултатна същностна интензивност на икономическото явление*);

**текуща производствено-ресурсна същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *производствено-ресурсна същностна интензивност на икономическото явление*);

**текуща резултатна същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *резултатна същностна интензивност на икономическото явление*);

**текуща ресурсна същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *ресурсна същностна интензивност на икономическото явление*);

**текуща същностна интензивност на икономическото явление** (вж. *същностна интензивност на икономическото явление*).

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА НАТУРАЛНОТО ИКОНОМИЧЕСКО ЯВЛЕНИЕ** (intensity of the natural economic phenomenon) (**ки**) – във:

**полезностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-полезностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**пределна полезностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-полезностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**пределна стойностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-стойностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

-----

**средна полезностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-полезностна същностно-стратифицирана икономическа система*);

**средна стойностна същностна интензивност на натуралното икономическо явление** (вж. *натурално-стойностна същностно-стратифицирана икономическа система*).

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА ПАРИЧНО-ИЗРАЗЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС** (intensity of the monetarily-expressed economic stock) (**ки**) – във:

**пределна производствено-продуктова полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-продуктова полезностна интензивност на икономическия запас*);

**пределна производствено-продуктова стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-продуктова стойностна 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-факторна полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-факторна полезностна интензивност на икономическия запас*);

**пределна производствено-факторна стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *пределна производствено-факторна стойностна 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 полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-продуктова полезностна интензивност на икономическия запас*);

**производствено-продуктова стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-продуктова стойностна интензивност на икономическия запас*);

**производствено-продуктова ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на икономическия запас*);

-----

**производствено-факторна полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-факторна полезностна интензивност на икономическия запас*);

**производствено-факторна стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *производствено-факторна стойностна интензивност на икономическия запас*);

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

**средна производствено-продуктова полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-продуктова полезностна интензивност на икономическия запас*);

**средна производствено-продуктова стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-продуктова стойностна 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 полезностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-факторна полезностна интензивност на икономическия запас*);

**средна производствено-факторна стойностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-факторна стойностна интензивност на икономическия запас*);

**средна производствено-факторна ценностна интензивност на парично-изразения икономически запас** (вж. *средна производствено-факторна ценностна интензивност на икономическия запас*).

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА ПАРИЧНОТО ИКОНОМИЧЕСКО ЯВЛЕНИЕ** (intensity of the monetary economic phenomenon) (**ки**) – във:

**натурална същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-натурална същностно-стратифицирана икономическа система*);

**пределна натурална същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-натурална същностно-стратифицирана икономическа система*);

---

**средна натурална същностна интензивност на паричното икономическо явление** (вж. *парично-натурална същностно-стратифицирана икономическа система*).

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС** (intensity of production economic process) (**ки**) – във:

**постоянна факторна интензивност на производствения икономически процес** (вж. *линия на икономическото производство*);

*факторна интензивност на производствения икономически процес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА СПЕЦИФИЧНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ЗАПАС** (intensity of the specific economic stock) (**ки**) – във:

**интегрална производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**интегрална производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна стойностна 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 полезностна интензивност на специфичния икономически запас**;

**пределна производствена стойностна интензивност на специфичния икономически запас**;

**пределна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас**;

-----

*пределна производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*пределна производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*пределна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*пределна производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*пределна производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*пределна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствена полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствена стойностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствена полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствена стойностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствена ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

---

*средна производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствено-продуктова ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас;*

*средна производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас;*

**текуща производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**текуща производствено-продуктова стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-продуктова стойностна 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 полезностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна полезностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**текуща производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна стойностна интензивност на специфичния икономически запас*);

**текуща производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас** (вж. *производствено-факторна ценностна интензивност на специфичния икономически запас*).

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА ТЕХНОЛОГИЧНИЯ НАЧИН НА ПРОИЗВОДСТВО** (intensity of the technological mode of production) – кратност на използването на даден елементарен технологичен начин на производство. Елементарният технологичен начин на производство означава, че той се използва при **единична интензивност** (single intensity). Следователно интензивността на технологичния начин на производство представя обхвата (мащаба) на неговото изпъл-

зване, а **единичната интензивност на технологичния начин на производство** (single intensity of technological mode of production) е мярката за измерване на този обхват.

**ИНТЕНЗИВНОСТ НА ТЕХНОЛОГИЧНИЯ НАЧИН НА ПРОИЗВОДСТВО** (intensity of the technological mode of production) (**ки**) – във:

**единична интензивност на технологичния начин на производство** (вж. *елементарен технологичен начин на производство*);

*интензивност на технологичния начин на производство.*

**ИНТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inextratensital economic growth), **инекстратензивностен икономически растеж**, (\*) – 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 *интензивността на икономическия растеж* (същото като *инекстратензивност на икономическия растеж*) (вж. и *инекстратензивитет 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 интензивността) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ИНТЕНЗИВНОСТНА КЛАСИФИКАЦИЯ НА АВТОНОМНИЯ ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensital classification of the autonomous utility progress) [подразбира се като **интензивностна класификация на автономния продуктово-полезностен прогрес\*** (intensital classification of the autonomous productly-utility progress)] (\*) – класификация на *интензивностния автономен полезностен прогрес*, съобразно с която последният се подразделя на (1) *интензивностно-неутрален автономен полезностен прогрес* и (2) *интензивностно-антинеутрален автономен полезностен прогрес* [в т.ч. (а) *интензивностно-материално-антинеутрален автономен полезностен прогрес* и (б) *интензивностно-нематериално-антинеутрален автономен полезностен прогрес*]. Нейните разновидности се идентифицират в зависимост от това, дали динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически фактор* (съотношението между динамичната *пределна полезностна интензивност на материалния икономически продукт* и динамичната *пределна полезностна интензивност на нема-*



.....

*териалния икономически продукт*) е постоянна или се променя във времето, но при положение, че при всички тези случаи средната *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$*  [респ. средната *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$* ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *материалния икономически продукт*, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *нематериалния икономически продукт*]. Представлява частен случай на *интензивността класификация на полезностния прогрес*. Употребява се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНА КЛАСИФИКАЦИЯ НА АВТОНОМНИЯ СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensital classification of the autonomous value progress) [подразбира се като *интензивността класификация на автономния продуктово-стойностен прогрес\** (intensital classification of the autonomous productly-value progress)] (\*) – класификация на *интензивността автономен стойностен прогрес*, съобразно с която последният се подразделя на (1) *интензивността-неутрален автономен стойностен прогрес* и (2) *интензивността-антинеутрален автономен стойностен прогрес* [в т.ч. (а) *интензивността-материално-антинеутрален автономен стойностен прогрес* и (б) *интензивността-нематериално-антинеутрален автономен стойностен прогрес*]. Нейните разновидности се идентифицират в зависимост от това, дали динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически фактор* (съотношението между динамичната *пределна стойностна интензивност на материалния икономически продукт* и динамичната *пределна стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт*) е постоянна или се променя във времето, но при положение, че при всички тези случаи средната *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$*  [респ. средната *стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$* ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *материалния икономически продукт*, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *нематериалния икономически продукт*]. Представлява частен случай на *интензивността класификация на*

стойностния прогрес. Употребява се при динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция.

**ИНТЕНЗИВНОСТНА КЛАСИФИКАЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТНИЯ ПРОГРЕС\*** (intensital classification of the utility progress) [подразбира се като **интензивностна класификация на продуктово-полезностния прогрес\*** (intensital classification of the productly-utility progress)] (\*) – класификация на *продуктово-полезностния прогрес* в икономиката, съобразно с която последният се подразделя на (1) *интензивностно-неутрален ползностен прогрес* и (2) *интензивностно-антинеутрален ползностен прогрес* [в т.ч. (а) *материално-интензивен ползностен прогрес* (същото като *нематериално-неинтензивен ползностен прогрес*) и (2) *нематериално-интензивен ползностен прогрес* (същото като *материално-неинтензивен ползностен прогрес*)]. Нейните разновидности се идентифицират в зависимост от това, дали динамичната *пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (съотношението между динамичната *пределна ползностна интензивност на материалния икономически продукт* и динамичната *пределна ползностна интензивност на нематериалния икономически продукт*) е постоянна или се променя във времето. Употребява се при динамичната *продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален ползностен прогрес* и *антинеутрален ползностен прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНА КЛАСИФИКАЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТНИЯ ПРОГРЕС** (intensital classification of the utility progress) (**ки**) – във:

*интензивностна класификация на автономния ползностния прогрес;*  
*интензивностна класификация на ползностния прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНА КЛАСИФИКАЦИЯ НА СТОЙНОСТНИЯ ПРОГРЕС\*** (intensital classification of the value progress) [подразбира се като **интензивностна класификация на продуктово-стойностния прогрес\*** (intensital classification of the productly-value progress)] (\*) – класификация на *продуктово-стойностния прогрес* в икономиката, съобразно с която последният се подразделя на (1) *интензивностно-неутрален стойностен прогрес* и (2) *интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес* [в т.ч. (а) *материално-интензивен стойностен прогрес* (същото като *нематериално-неинтензивен стойностен прогрес*) и (2) *нематериално-интензивен стойностен прогрес* (същото като *материално-неинтензивен стойностен прогрес*)]. Нейните разновидности се идентифицират в зависимост от това, дали динамичната *предел-*

на норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (съотношението между динамичната пределна стойностна интензивност на материалния икономически продукт и динамичната пределна стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт) е постоянна или се променя във времето. Употребява се при динамичната продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция. Вж. *неутрален стойностен прогрес* и *антинеутрален стойностен прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНА КЛАСИФИКАЦИЯ НА СТОЙНОСТНИЯ** (intensitl classification of the value progress) (**ки**) – във:

*интензивностна класификация на автономния стойностен прогрес;*  
*интензивностна класификация на стойностния прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНА КЛАСИФИКАЦИЯ НА ТЕХНИЧЕСКИЯ ПРОГРЕС\*** (intensitl classification of the technical progress) – класификация на *техническия прогрес*, съобразно с която последният се подразделя на (1) *интензивностно-неутрален технически прогрес* и (2) *интензивностно-антинеутрален технически прогрес* [в т.ч. (а) *трудоово-интензивен технически прогрес* (същото като *физическо-неинтензивен технически прогрес*) и (2) *физическо-интензивен технически прогрес* (същото като *трудоово-неинтензивен технически прогрес*)]. Нейните разновидности се идентифицират в зависимост от това, дали динамичната пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (съотношението между динамичната пределна продуктова производителност на трудовия икономически фактор и динамичната пределна продуктова производителност на физическия икономически фактор) е постоянна или се променя във времето. Употребява се при динамичната двуфакторна трудоово-физическа производствена икономическа функция. Вж. *неутрален технически прогрес* и *антинеутрален технически прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-antineutral autonomous economic growth) (**ки**) – във:

*интензивностно-антинеутрален автономен ползностен икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж* (същото като *антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс*);

интензивностно-трудова-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж (същото като трудова-антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс);

интензивностно-физическо-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж (същото като физическо-антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс).

интензивностно-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral autonomous utility economic growth) [подразбира се като **интензивностно-антинеутрален автономен продуктово-полезностен икономически растеж\*** (intensitally-antineutral autonomous productly-utility economic growth) в икономическото потребление], **антинеутрален автономен полезностен икономически растеж**, (\*) – **продуктово-полезностен икономически растеж**, протичащ в условията на интензивностно-антинеутрален автономен полезностен прогрес; интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж, при който полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$  [респ. полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$ ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на материалния икономически продукт, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на нематериалния икономически продукт. Специфично за интензивностно-антинеутралния полезностен икономически растеж е, че съотношението между пределните полезностни интензивности на икономическите продукти се променя във времето, а интензивностно-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж е негов частен случай. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция. Той има две разновидности: (1) интензивностно-материално-антинеутралният автономен полезностен икономически растеж (същото като материално-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж) – когато пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт расте по-бързо от пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт (като полезностно-интензионалната продуктова икономическа осигуреност остава постоянна

във времето), и (2) *интензивностно-нематериално-антинеутралният автономен полезностен икономически растеж* (същото като *нематериално-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж*) – когато пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт расте по-бързо от пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт (като *полезностно-интензионалната продуктова икономическа осигуреност* остава постоянна във времето).

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral autonomous utility progress) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален автономен продуктово-полезностен прогрес\** (intensitally-antineutral autonomous productly-utility progress)], **антинеутрален автономен полезностен прогрес, (\*)** – *интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес*, при който *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$*  [resp. *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$* ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *материалния икономически продукт*, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *нематериалния икономически продукт*. Специфично за интензивностно-антинеутралния полезностен прогрес е, че съотношението между *пределните полезностни интензивности на икономическите продукти* се променя във времето, а *интензивностно-антинеутрален автономен полезностен прогрес* е негов частен случай. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*. Той има две разновидности: (1) *интензивностно-материално-антинеутралният автономен полезностен прогрес* (същото като *материално-антинеутрален автономен полезностен прогрес*) – когато пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт расте по-бързо от пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт (като *полезностно-интензионалната продуктова икономическа осигуреност* остава постоянна във времето), и (2) *интензивностно-нематериално-антинеутралният автономен полезностен прогрес* (същото като *нематериално-антинеутрален автономен полезностен прогрес*) – когато пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт расте по-бързо от пределната полезностна интензивност на материалния

икономически продукт (като полезностно-интензионалната продуктова икономическа осигуреност остава постоянна във времето).

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral autonomous product economic growth) – същото като *антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-antineutral autonomous product economic growth) (**ки**) – във:

*интензивностно-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж* (същото като *антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс*);

*интензивностно-трудова-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж* (същото като *трудова-антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс*);

*интензивностно-физическо-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж* (същото като *физическо-антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс*).

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral autonomous value economic growth) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален автономен продуктово-стойностен икономически растеж\** (intensitally-antineutral autonomous productly-value economic growth) в *икономическото производство*], **антинеутрален автономен стойностен икономически растеж**, (\*) – *продуктово-стойностен икономически растеж*, протичащ в условията на интензивностно-антинеутрален автономен стойностен прогрес; интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж, при който стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$  [респ. стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$ ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на материалния икономически продукт, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на нематериалния икономически продукт. Специфично за интензивностно-антинеутралния стойностен икономически растеж е, че съотношението между пределните стойностни интен-

зивности на икономическите продукти се променя във времето, а интензивностно-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж е негов частен случай. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция. Той има две разновидности: (1) интензивностно-материално-антинеутралният автономен стойностен икономически растеж (същото като материално-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж) – когато пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт расте по-бързо от пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт (като стойностно-интензионалната продуктова икономическа осигуреност остава постоянна във времето), и (2) интензивностно-нематериално-антинеутралният автономен стойностен икономически растеж (същото като нематериално-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж) – когато пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт расте по-бързо от пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт (като стойностно-интензионалната продуктова икономическа осигуреност остава постоянна във времето).

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral autonomous value progress) [подразбира се като **интензивностно-антинеутрален автономен продуктово-стойностен прогрес\*** (intensitally-antineutral autonomous productly-value progress)], **антинеутрален автономен стойностен прогрес, (\*)** – интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес, при който стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$  [респ. стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$ ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на материалния икономически продукт, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на нематериалния икономически продукт. Специфично за интензивностно-антинеутралния стойностен прогрес е, че съотношението между пределните стойностни интензивности на икономическите продукти се променя във времето, а интензивностно-антинеутрален автономен стойностен прогрес е негов частен случай. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция. Той има две разновидности: (1) интензивностно-

-----

*материално-антинеутралният автономен стойностен прогрес (същото като материално-антинеутрален автономен стойностен прогрес) – когато пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт расте по-бързо от пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт (като стойностно-интензионалната продуктова икономическа осигуреност остава постоянна във времето), и (2) интензивностно-нематериално-антинеутралният автономен стойностен прогрес (същото като нематериално-антинеутрален автономен стойностен прогрес) – когато пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт расте по-бързо от пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт (като стойностно-интензионалната продуктова икономическа осигуреност остава постоянна във времето).*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral autonomous technical progress) – същото като *антинеутрален технически прогрес по Дж. Хикс*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС** (intensitally-antineutral autonomous technical progress) (**ки**) – **във:**

*интензивностно-антинеутрален автономен технически прогрес (същото като антинеутрален технически прогрес по Дж. Хикс);*

*интензивностно-трудова-антинеутрален автономен технически прогрес (същото като трудово-антинеутрален технически прогрес по Дж. Хикс);*

*интензивностно-физическо-антинеутрален автономен технически прогрес (същото като физическо-антинеутрален технически прогрес по Дж. Хикс).*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-antineutral effectivitiially-antineutral economic growth) (**ки**) – **във:**

*интензивностно-антинеутрален ефективно-антинеутрален полезен икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален ефективно-антинеутрален продуктов икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален ефективно-антинеутрален стойностен икономически растеж.*



**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИ-НЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-antineutral utility economic growth) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален ефективно-антинеутрален продуктово-полезностен икономически растеж\** (intensitally-antineutral effectivitiially-antineutral productly-utility economic growth) в *икономическото потребление*] (\*) – *продуктово-полезностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-антинеутрален ефективно-антинеутрален полезностен прогрес*; *продуктово-полезностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт* се променя във времето) и променливо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт* и *коэффициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт*; *продуктово-полезностен икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж* и *ефективно-антинеутрален полезностен икономически растеж*. Конституира се при *динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален полезностен икономически растеж* и *антинеутрален полезностен икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИ-НЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-antineutral utility progress) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален ефективно-антинеутрален продуктово-полезностен прогрес\** (intensitally-antineutral effectivitiially-antineutral productly-utility progress)] (\*) – *продуктово-полезностен прогрес* в *икономиката*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически*

.....

*продукт)* (последното означава, че съотношението между *пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт* се променя във времето) и променливо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт*; *продуктово-полезностен прогрес*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес* и *ефективно-антинеутрален полезностен прогрес*. Конституира се при *динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален полезностен прогрес* и *антинеутрален полезностен прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (*intensitatively-antineutral effectivitiially-antineutral product economic growth*) (\*) – *продуктов икономически растеж*, извършван в условията на *интензивностно-антинеутрален ефективно-антинеутрален технически прогрес*; *продуктов икономически растеж*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор* на растежа (респ. *променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор* на растежа) (последното означава, че съотношението между *пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор* и *пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор* се променя във времето) и променливо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор* на растежа и коефициента на *еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор* на растежа; *продуктов икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж* и *ефективно-антинеутрален продуктов икономически растеж*. Конституира се при *динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция*. Вж. *неутрален продуктов икономически растеж* и *антинеутрален продуктов икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИ-НЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-antineutral value economic growth) [подразбира се като **интензивностно-антинеутрален ефективно-антинеутрален продуктово-стойностен икономически растеж\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-antineutral productly-value economic growth) в *икономическото производство*] (\*) – *продуктово-стойностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-антинеутрален ефективно-антинеутрален стойностен прогрес*; *продуктово-стойностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт* се променя във времето) и променливо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт* и *коэффициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт*; *продуктово-стойностен икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж* и *ефективно-антинеутрален стойностен икономически растеж*. Конституира се при *динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален стойностен икономически растеж* и *антинеутрален стойностен икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИ-НЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-antineutral value progress) [подразбира се като **интензивностно-антинеутрален ефективно-антинеутрален продуктово-стойностен прогрес\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-antineutral productly-value progress)] (\*) – *продуктово-стойностен прогрес* в *икономиката*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически*

продукт) (последното означава, че съотношението между *пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт* се променя във времето) и променливо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт*; *продуктово-стойностен прогрес*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес* и *ефективно-антинеутрален стойностен прогрес*. Конституира се при *динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален стойностен прогрес* и *антинеутрален стойностен прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-antineutral technical progress) (\*) – *технически прогрес*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор* (респ. *променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор*) (последното означава, че съотношението между *пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор* и *пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор* се променя във времето) и променливо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор* и коефициента на *еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор*; *технически прогрес*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален технически прогрес* и *ефективно-антинеутрален технически прогрес*. Конституира се при *динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция*. Вж. *неутрален технически прогрес* и *антинеутрален технически прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-antineutral effectivitiially-neutral economic growth) (**ки**) – във:

*интензивностно-антинеутрален ефективно-неутрален ползностен икономически растеж*;

интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален продуктов икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален стойностен икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-neutral utility economic growth) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален продуктово-полезностен икономически растеж\** (intensitally-antineutral effectivitiially-neutral productly-utility economic growth) в *икономическото потребление*] (\*) – *продуктово-полезностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален полезностен прогрес*; *продуктово-полезностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт е променливо*) и постоянно във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт*; *продуктово-полезностен икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж* и *ефективностно-неутрален полезностен икономически растеж*. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален полезностен икономически растеж* и *антинеутрален полезностен икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-neutral utility progress) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален продуктово-полезностен прогрес\** (intensitally-antineutral effectivitiially-neutral productly-utility progress)] (\*) – *продуктово-*

-----

*полезностен прогрес в икономиката, който се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт е променливо) и постоянно във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт; продуктово-полезностен прогрес, който едновременно е интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес и ефективностно-неутрален полезностен прогрес. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален полезностен прогрес и антинеутрален полезностен прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitatively-antineutral effectivitiially-neutral product economic growth) (\*) – *продуктов икономически растеж, извършван в условията на интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален технически прогрес; продуктов икономически растеж, който се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор и пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор) и постоянно във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор; продуктов икономически растеж, който едновременно е интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж и ефективностно-неутрален продуктов икономически растеж. Конституира се при динамичната двуфакторна трудово-физическа производст-*

вена икономическа функция. Вж. *неутрален продуктов икономически растеж* и *антинеутрален продуктов икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-neutral value economic growth) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален ефективносно-неутрален продуктово-стойностен икономически растеж\** (intensitally-antineutral effectivitiially-neutral productly-value economic growth) в *икономическото производство*] (\*) – *продуктово-стойностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-антинеутрален ефективносно-неутрален стойностен прогрес*; *продуктово-стойностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт е променливо*) и постоянно във времето съотношение между *коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт* и *коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт*; *продуктово-стойностен икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж* и *ефективносно-неутрален стойностен икономически растеж*. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален стойностен икономически растеж* и *антинеутрален стойностен икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-neutral value progress) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален ефективносно-неутрален продуктово-стойностен прогрес\** (intensitally-antineutral effectivitiially-neutral productly-value progress)] (\*) – *продуктово-стойностен прогрес* в *икономиката*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното за-*

местване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт е променливо) и постоянно във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт; продуктово-стойностен прогрес, който едновременно е интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес и ефективностно-неутрален стойностен прогрес. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален стойностен прогрес и антинеутрален стойностен прогрес.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral effectivitiially-neutral technical progress) (\*) – *технически прогрес*, който се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор и пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор) и постоянно във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор; технически прогрес, който едновременно е интензивностно-антинеутрален технически прогрес и ефективностно-неутрален технически прогрес. Конституира се при динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция. Вж. неутрален технически прогрес и антинеутрален технически прогрес.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-antineutral economic growth) (**ки**) – във:



интензивностно-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж (същото като антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс);

интензивностно-антинеутрален ефективностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален продуктов икономически растеж;

екстензивностно-антинеутрален интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж;

екстензивностно-антинеутрален интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;

екстензивностно-антинеутрален интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж;

екстензивностно-неутрален интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж;

екстензивностно-неутрален интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;

екстензивностно-неутрален интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален ефективностно-антинеутрален полезностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален ефективностно-антинеутрален стойностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален полезностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален стойностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван полезностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван стойностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван полезностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван стойностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален трудово-увеличаван продуктов икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален физическо-увеличаван продуктов икономически растеж;

интензивностно-трудоово-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж (същото като трудово-антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс);

интензивностно-физическо-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж (същото като физическо-антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс);

материално-изразходващ интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж;

материално-изразходващ интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж;

нематериално-изразходващ интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж;

нематериално-изразходващ интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж;

трудоово-изразходващ интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;

физическо-изразходващ интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН МАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-antineutral materially-incremental economic growth) (**ки**) – във:

интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван полезностен икономически растеж;

интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван стойностен икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН МАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧА-  
ВАН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-  
antineutral materially-incremental utility economic growth) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван продуктово-  
полезностен икономически растеж\** (intensitally-antineutral materially-  
incremental productly-utility economic growth) в *икономическото потребление*] (\*) – *продуктово-полезностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван полезностен прогрес*; *продуктово-полезностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт* се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт* (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт); *продуктово-полезностен икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж* и *материално-увеличаван полезностен икономически растеж*. Конституира се при *динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален полезностен икономически растеж* и *антинеутрален полезностен икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН МАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧА-  
ВАН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral materially-  
incremental utility progress) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван продуктово-полезностен прогрес\** (intensitally-antineutral materially-incremental productly-utility progress)] (\*) – *продуктово-полезностен прогрес* в *икономиката*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на полезностно-*

-----

*еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт); продуктово-полезностен прогрес, който едновременно е интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес и материално-увеличаван полезностен прогрес. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален полезностен прогрес и антинеутрален полезностен прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН МАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧА-  
ВАН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-  
antineutral materially-incremental value economic growth) [подразбира се като **интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван продуктово-стойностен икономически растеж\*** (intensitally-antineutral materially-incremental productly-value economic growth) в икономическото производство] (\*) – *продуктово-стойностен икономически растеж*, протичащ в условията на интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван стойностен прогрес; *продуктово-стойностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически про-

дукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт); продуктово-стойностен икономически растеж, който едновременно е интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж и материално-увеличаван стойностен икономически растеж. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален стойностен икономически растеж и антинеутрален стойностен икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН МАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧА-  
ВАН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral materially-incremental value progress) [подразбира се като **интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван продуктово-стойностен прогрес\*** (intensitally-antineutral materially-incremental productly-value progress)] (\*) – *продуктово-стойностен прогрес в икономиката, който се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт); продуктово-стойностен прогрес, който едновременно е интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес и материално-увеличаван стойностен прогрес. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален стойностен прогрес и антинеутрален стойностен прогрес.*

---

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН НЕМАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-antineutral immaterially-incremental economic growth) (**ки**) – във:

*интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван полезностен икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван стойностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН НЕМАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral immaterially-incremental utility economic growth) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван продуктово-полезностен икономически растеж\** (intensitally-antineutral immaterially-incremental productly-utility economic growth) в *икономическото потребление*] (\*) – *продуктово-полезностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван полезностен прогрес*; *продуктово-полезностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт* се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт* (намаляващо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт*); *продуктово-полезностен икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж* и *нематериално-увеличаван полезностен икономически растеж*. Конституира се при *динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален полезностен икономически растеж* и *антинеутрален полезностен икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН НЕМАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral immaterially-incremental utility progress) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван продуктово-полезностен прогрес\** (intensitally-antineutral immaterially-incremental productly-utility progress)] (\*) – *продуктово-полезностен прогрес в икономиката, който се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт); продуктово-полезностен прогрес, който едновременно е интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес и нематериално-увеличаван полезностен прогрес. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален полезностен прогрес и антинеутрален полезностен прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН НЕМАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral immaterially-incremental value economic growth) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван продуктово-стойностен икономически растеж\** (intensitally-antineutral immaterially-incremental productly-value economic growth) в икономическото производство] (\*) – *продуктово-стойностен икономически растеж, протичащ в условията на интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван стойностен прогрес; продуктово-стойностен икономически растеж, който се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически*

.....

*продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт); продуктово-стойностен икономически растеж, който едновременно е интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж и нематериално-увеличаван стойностен икономически растеж. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален стойностен икономически растеж и антинеутрален стойностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН НЕМАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral immaterially-incremental value progress) [подразбира се като **интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван продуктово-стойностен прогрес\*** (intensitally-antineutral immaterially-incremental productly-value progress)] (\*) – *продуктово-стойностен прогрес в икономиката, който се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към мате-*



риалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт); продуктово-стойностен прогрес, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес* и *нематериално-увеличаван стойностен прогрес*. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален стойностен прогрес* и *антинеутрален стойностен прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral utility economic growth) [подразбира се като *интензивностно-антинеутрален продуктово-полезностен икономически растеж\** (intensitally-antineutral productly-utility economic growth) в *икономическото потребление*], **антинеутрален полезностен икономически растеж по отношение на пределната норма на полезностно-еквивалентното продуктово заместване, (\*)** – *продуктово-полезностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес*; *продуктово-полезностен икономически растеж*, при който динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на икономическите продукти* (съотношението между динамичните *пределни полезностни интензивности на икономическите продукти*) се променя във времето; една от разновидностите на *антинеутралния полезностен икономически растеж*. Конституира се в динамичната *продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция*. При частния случай на динамичната *двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция* интензивностно-антинеутралният полезностен икономически растеж се проявява, когато динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт*  $MRSU_{nm}(t)$  се променя във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSU_{nm}(t)}{dt} \neq 0$$

(когато динамичната *пределна полезностна интензивност на материалния икономически продукт* се променя във времето със същия темп, различен от този на динамичната *пределна полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт*), или, което е еквивалентно на първото, когато динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на ма-*

териалния с нематериалния икономически продукт  $MRSU_{mn}(t)$  се променя във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSU_{mn}(t)}{dt} \neq 0.$$

Той има две разновидности: (1) *материално-интензивен полезностен икономически растеж* (същото като *нематериално-неинтензивен полезностен икономически растеж*) – когато динамичната пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт намалява във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSU_{nm}(t)}{dt} < 0$$

(когато пределната полезностна интензивност на материалния продукт расте по-бързо от тази на нематериалния продукт) и (2) *нематериално-интензивен полезностен икономически растеж* (същото като *материално-неинтензивен полезностен икономически растеж*) – когато динамичната пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт намалява във времето се увеличава във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSU_{nm}(t)}{dt} > 0$$

(когато пределната полезностна интензивност на нематериалния продукт расте по-бързо от тази на материалния продукт). Вж. *неутрален полезностен икономически растеж*, *антинеутрален полезностен икономически растеж* и *интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж*.

Според екстензивностната класификация на полезностния прогрес разновидности на интензивностно-антинеутралния полезностен икономически растеж са:

(1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж* – когато продуктово-полезностният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. *постоянна полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически

продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт се променя във във времето);

(2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж* – когато продуктово-полезностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. променлива полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт), в т.ч.:

(а) *материално-изразходващият интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж* – когато продуктово-полезностният икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт);

(б) *нематериално-изразходващият интензивностно-антинеутрален полезностен икономически растеж* – когато продуктово-полезностният икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт).

Според *ефективностната класификация на полезностния прогрес* разновидности на интензивностно-антинеутралния полезностен икономически растеж са:

(1) *интензивностно-антинеутралният ефективно-неутрален полезностен икономически растеж* – когато продуктово-ползностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт се променя във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт*;

(2) *интензивностно-неутралният ефективно-антинеутрален полезностен икономически растеж* – когато продуктово-ползностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт, в т.ч.:

(а) *интензивностно-антинеутралният материално-увеличаван полезностен икономически растеж* – когато продуктово-ползностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия ползност към нема-

териалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт);

(б) *интензивностно-антинеутралният нематериално-увеличаван ползностен икономически растеж* – когато продуктово-ползностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт).

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitatively-antineutral utility economic growth) (**ки**) – във:

*екстензивностно-антинеутрален интензивностно-антинеутрален ползностен икономически растеж;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-антинеутрален ползностен икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален ефективностно-антинеутрален ползностен икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален ползностен икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван ползностен икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван ползностен икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален ползностен икономически растеж;*

*материално-изразходващ интензивностно-антинеутрален ползностен икономически растеж;*

*нематериално-изразходващ интензивностно-антинеутрален ползностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\***

(intensitally-antineutral utility progress) [подразбира се като **интензивностно-антинеутрален продуктово-полезностен прогрес\*** (intensitally-antineutral productly-utility progress)], **антинеутрален полезностен прогрес по отношение на пределната норма на полезностно-еквивалентното продуктово заместване, (\*)** – *продуктово-полезностен прогрес* в икономиката, при който динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на икономическите продукти* (съотношението между динамичните *пределни полезностни интензивности на икономическите продукти*) се променя във времето; една от разновидностите на *антинеутралния полезностен прогрес*. Конституира се в динамичната *продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция*. При частния случай на динамичната *двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция* интензивностно-антинеутралният полезностен прогрес се проявява, когато динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт*  $MRSU_{nm}(t)$  се променя във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSU_{nm}(t)}{dt} \neq 0$$

(когато динамичната *пределна полезностна интензивност на материалния икономически продукт* се променя във времето със същия темп, различен от този на динамичната *пределна полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт*), или, което е еквивалентно на първото, когато динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*  $MRSU_{mn}(t)$  се променя във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSU_{mn}(t)}{dt} \neq 0.$$

Той има две разновидности: (1) *материално-интензивен полезностен прогрес* (същото като *нематериално-неинтензивен полезностен прогрес*) – когато динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* намалява във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSU_{nm}(t)}{dt} < 0$$

(когато пределната полезностна интензивност на материалния продукт расте по-бързо от тази на нематериалния продукт) и (2) *нематериално-интензивен полезностен прогрес* (същото като *материално-неинтензивен полезностен прогрес*) – когато динамичната пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт намалява във времето се увеличава във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSU_{nm}(t)}{dt} > 0$$

(когато пределната полезностна интензивност на нематериалния продукт расте по-бързо от тази на материалния продукт). Вж. *неутрален полезностен прогрес*, *антинеутрален полезностен прогрес* и *интензивностно-неутрален полезностен прогрес*.

Според *екстензивностната класификация на полезностния прогрес* разновидности на интензивностно-антинеутралния полезностен прогрес са:

(1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. постоянна *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт се променя във времето);

(2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. променлива *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на

-----

полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт), в т.ч.:

(а) *материално-изразходващият интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при нарастваща във времето полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт);

(б) *нематериално-изразходващият интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при нарастваща във времето полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт).

Според *ефективностната класификация на полезностния прогрес* разновидности на интензивностно-антинеутралния полезностен прогрес са:

(1) *интензивностно-антинеутралният ефективно-неутрален полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт се променя във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия полезност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическия полезност към нематериалния икономически продукт*;



---

(2) *интензивностно-неутралният ефективно-антииневтрален ползностен прогрес* – когато продуктово-ползностният прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт, в т.ч.:

(а) *интензивностно-антииневтралният материално-увеличаван ползностен прогрес* – когато продуктово-ползностният прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт);

(б) *интензивностно-антииневтралният нематериално-увеличаван ползностен прогрес* – когато продуктово-ползностният прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт).

---

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС**  
(intensitally-antineutral utility progress) (**ки**) – във:

*екстензивностно-антинеутрален интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален ефективностно-антинеутрален полезностен прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален полезностен прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван полезностен прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван полезностен прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес;*

*материално-изразходващ интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес;*

*нематериално-изразходващ интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral product economic growth), **антинеутрален продуктов икономически растеж по отношение на пределната норма на факторното заместване, (\*)** – *продуктов икономически растеж, извършван в условията на интензивностно-антинеутрален технически прогрес; продуктов икономически растеж, при който динамичната пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на производствените икономически фактори на растежа (съотношението между динамичните пределни продуктови производителности на икономическите фактори) се променя във времето; една от разновидностите на антинеутралния продуктов икономически растеж. Конституира се в динамичната собствено-производствена икономическа функция. При частния случай на динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция интензивностно-антинеутралният продуктов икономически растеж се проявява, когато динамичната пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа се променя във времето, т.е. когато*

$$\frac{dMRST_{hl}(t)}{dt} \neq 0$$

(когато *пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор* се променя във времето с темп, различен от този на *пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор*), или, което е еквивалентно на първото, когато динамичната *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор* на растежа се променя във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRST_{lh}(t)}{dt} \neq 0.$$

Той има две разновидности: (1) *трудоово-интензивен продуктово икономически растеж* (същото като *физическо-неинтензивен продуктово икономически растеж*) (като капиталово-неинтензивен продуктово икономически растеж) – когато динамичната *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор* (на капитала с труда) намалява във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRST_{hl}(t)}{dt} < 0$$

(когато *пределната продуктова производителност на трудовия фактор* расте по-бързо от тази на *физическия фактор*) и (2) *физическо-интензивен продуктово икономически растеж* (същото като *трудоово-неинтензивен продуктово икономически растеж*) – когато динамичната *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия* (на капитала с труда) икономически фактор се увеличава във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRST_{hl}(t)}{dt} > 0$$

(когато *пределната продуктова производителност на физическия фактор* расте по-бързо от тази на *трудоовия фактор*). Вж. *неутрален продуктово икономически растеж*, *антинеутрален продуктово икономически растеж* и *интензивностно-неутрален продуктово икономически растеж*.

Според *екстензивностната класификация на техническия прогрес* разновидности на интензивностно-антинеутралния продуктово икономически растеж са (1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-антинеутрален продуктово икономически растеж* – когато продуктовият икономически растеж се

осъществява едновременно при постоянна във времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор на растежа (респ. постоянна производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор на растежа) и променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия фактор и тази на физическия фактор се променя във времето), и (2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж* – когато продуктивият икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор на растежа (респ. променлива производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор на растежа) и променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа) [в т.ч. (а) *трудова-изразходващият интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж* – когато продуктивият икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор (респ. намаляваща производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор) и променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор), и (б) *физическо-изразходващият интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж* – когато продуктивият икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор (респ. намаляваща производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор) и променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор)].

Според *ефективностната класификация на техническия прогрес* разновидности на интензивностно-антинеутралния продуктов икономически растеж са: (1) *интензивностно-антинеутралният ефективно-неутрален продуктов икономически растеж* – когато продуктивният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия фактор и тази на физическия фактор се променя във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор на растежа и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор на растежа, (2) *интензивностно-антинеутралният ефективно-антинеутрален продуктов икономически растеж* – когато продуктивният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор на растежа и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор на растежа, [в т.ч. (а) *интензивностно-антинеутралният трудово-увеличаван продуктов икономически растеж* – когато продуктивният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор), и (б) *интензивностно-антинеутралният физическо-увеличаван продуктов икономически растеж* – когато продуктивният

икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор)].

Според *ингредиентната икономическа равнищност* се разграничават **интензивностно-антинеутрален продуктов микроикономически растеж\*** (intensitally-antineutral product microeconomic growth), **интензивностно-антинеутрален продуктов мезоикономически растеж\*** (intensitally-antineutral product mesoeconomic growth) и **интензивностно-антинеутрален продуктов макроикономически растеж\*** (intensitally-antineutral product microeconomic growth). Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуален интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж\*** (individual intensitally-antineutral product economic growth), **фирмен антиинтензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж\*** (firm intensitally-antineutral product economic growth), **обществен интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж\*** (social intensitally-antineutral product economic growth) и т.н. Според *ингредиентната икономическа изразимост* (както и според *ценностната икономическа ингредиентност*) се разграничават **ценностен интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж\*** (worth intensitally-antineutral product economic growth), **стойностен интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж\*** (value intensitally-antineutral product economic growth), **ползностен интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж\*** (utility intensitally-antineutral product economic growth), **специфичен интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж\*** (specific intensitally-antineutral product economic growth) и други.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-antineutral product economic growth) (**ки**) – във:

-----  
*екстензивностно-антинеутрален интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж (същото като антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс);*

*интензивностно-антинеутрален ефективностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален продуктов икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален трудово-увеличаван продуктов икономически растеж;*

*интензивностно-антинеутрален физическо-увеличаван продуктов икономически растеж;*

*интензивностно-трудова-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж (същото като трудова-антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс);*

*интензивностно-физическо-антинеутрален автономен продуктов икономически растеж (същото като физическо-антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс);*

*трудова-изразходващ интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;*

*физическо-изразходващ интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral value economic growth) [подразбира се като **интензивностно-антинеутрален продуктово-стойностен икономически растеж\*** (intensitally-antineutral productly-value economic growth) в икономическото производство], **антинеутрален стойностен икономически растеж по отношение на пределната норма на полезностно-еквивалентното продуктово заместване, (\*)** – *продуктово-стойностен икономически растеж*, протичащ в условията на интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес; продуктово-стойностен икономически растеж, при който динамичната пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на

икономическите продукти (съотношението между динамичните *пределни стойностни интензивности на икономическите продукти*) се променя във времето; една от разновидностите на *антинеутралния стойностен икономически растеж*. Конституира се в динамичната *продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция*. При частния случай на динамичната *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция* интензивностно-антинеутралният стойностен икономически растеж се проявява, когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт*  $MRSV_{nm}(t)$  се променя във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSV_{nm}(t)}{dt} \neq 0$$

(когато динамичната *пределна стойностна интензивност на материалния икономически продукт* се променя във времето със същия темп, различен от този на динамичната *пределна стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт*), или, което е еквивалентно на първото, когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*  $MRSV_{nm}(t)$  се променя във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSV_{nm}(t)}{dt} \neq 0.$$

Той има две разновидности: (1) *материално-интензивен стойностен икономически растеж* (същото като *нематериално-неинтензивен стойностен икономически растеж*) – когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* намалява във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSV_{nm}(t)}{dt} < 0$$

(когато *пределната стойностна интензивност на материалния продукт* расте по-бързо от тази на *нематериалния продукт*) и (2) *нематериално-интензивен стойностен икономически растеж* (същото като *материално-неинтензивен стойностен икономически растеж*) – когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* намалява във времето се увеличава във времето, т.е. когато



$$\frac{dMRSV_{nm}(t)}{dt} > 0$$

(когато пределната стойностна интензивност на нематериалния продукт расте по-бързо от тази на материалния продукт). Вж. *неутрален стойностен икономически растеж*, *антинеутрален стойностен икономически растеж* и *интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж*.

Според *екстензивностната класификация на стойностния прогрес* разновидности на интензивностно-антинеутралния стойностен икономически растеж са:

(1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. постоянна *стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт се променя във времето);

(2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. променлива *стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт), в т.ч.:

(а) *материално-изразходващият интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. намаляваща *стойностно-интензионална*

нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт);

(б) *нематериално-изразходващият интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт).

Според *ефективностната класификация на стойностния прогрес* разновидности на интензивностно-антинеутралния стойностен икономически растеж са:

(1) *интензивностно-антинеутралният ефективно-неутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт се променя във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт*;

(2) *интензивностно-неутралният ефективно-антинеутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и променливо във времето съотношение между коефици-

ента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт, в т.ч.:

(а) *интензивностно-антинеутралният материално-увеличаван стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт);

(б) *интензивностно-антинеутралният нематериално-увеличаван стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт).

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-antineutral value economic growth) (**ки**) – във:

*екстензивностно-антинеутрален интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж;*

интензивностно-антинеутрален                      ефективностно-антинеутрален  
стойностен икономически растеж;  
интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален стойностен  
икономически растеж;  
интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван стойностен  
икономически растеж;  
интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван стойностен  
икономически растеж;  
интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж;  
материално-изразходващ интензивностно-антинеутрален стойностен  
икономически растеж;  
нематериално-изразходващ интензивностно-антинеутрален стойностен  
икономически растеж.

### **ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\***

(intensitally-antineutral value progress) [подразбира се като **интензивностно-антинеутрален продуктово-стойностен прогрес\*** (intensitally-antineutral productly-value progress)], **антинеутрален стойностен прогрес по отношение на пределната норма на полезностно-еквивалентното продуктово заместване**, (\*) – *продуктово-стойностен прогрес* в икономиката, при който динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на икономическите продукти* (съотношението между динамичните *пределни стойностни интензивности на икономическите продукти*) се променя във времето; една от разновидностите на *антинеутралния стойностен прогрес*. Конституира се в *динамичната продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция*. При частния случай на *динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция* интензивностно-антинеутралният стойностен прогрес се проявява, когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт*  $MRSV_{nm}(t)$  се променя във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSV_{nm}(t)}{dt} \neq 0$$

(когато динамичната *пределна стойностна интензивност на материалния икономически продукт* се променя във времето със същия темп, различен от този на динамичната *пределна стойностна интензивност на нематериалния*

икономически продукт), или, което е еквивалентно на първото, когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*  $MRSV_{mn}(t)$  се променя във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSV_{mn}(t)}{dt} \neq 0.$$

Той има две разновидности: (1) *материално-интензивен стойностен прогрес* (същото като *нематериално-неинтензивен стойностен прогрес*) – когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* намалява във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSV_{nm}(t)}{dt} < 0$$

(когато *пределната стойностна интензивност на материалния продукт* расте по-бързо от тази на *нематериалния продукт*) и (2) *нематериално-интензивен стойностен прогрес* (същото като *материално-неинтензивен стойностен прогрес*) – когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* намалява във времето се увеличава във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSV_{nm}(t)}{dt} > 0$$

(когато *пределната стойностна интензивност на нематериалния продукт* расте по-бързо от тази на *материалния продукт*). Вж. *неутрален стойностен прогрес*, *антинеутрален стойностен прогрес* и *интензивностно-неутрален стойностен прогрес*.

Според *екстензивността класификация на стойностния прогрес* разновидности на интензивностно-антинеутралния стойностен прогрес са:

(1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес* – когато *продуктово-стойностният прогрес* се осъществява едновременно при *постоянна във времето стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. *постоянна стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и *променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с*

материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт се променя във във времето);

(2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. променлива стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт), в т.ч.:

(а) *материално-изразходващият интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при нарастваща във времето стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт);

(б) *нематериално-изразходващият интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при нарастваща във времето стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт).

Според *ефективностната класификация на стойностния прогрес* разновидности на интензивностно-антинеутралния стойностен прогрес са:

---

(1) *интензивностно-антинеутралният ефективно-неутрален стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт се променя във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт*;

(2) *интензивностно-неутралният ефективно-антинеутрален стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт, в т.ч.:

(а) *интензивностно-антинеутралният материално-увеличаван стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт);

(б) *интензивностно-антинеутралният нематериално-увеличаван стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява

ва едновременно при променлива във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. променлива пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт).

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС** (intensitally-antineutral value progress) (**ки**) – във:

*екстензивностно-антинеутрален интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален ефективностно-антинеутрален стойностен прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален стойностен прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален материално-увеличаван стойностен прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален нематериално-увеличаван стойностен прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес;*

*материално-изразходващ интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес;*

*нематериално-изразходващ интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral technical progress), **антинеутрален технически прогрес по отношение на пределната норма на факторното заместване, (\*)** – *технически прогрес*, при който динамичната пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на производствените икономически фактори



(съотношението между динамичните *пределни продуктови производителности на икономическите фактори*) се променя във времето; една от разновидностите на *антинеутралния технически прогрес*. Конституира се в *динамичната собствено-производствена икономическа функция*. При частния случай на *динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция* интензивностно-антинеутралният технически прогрес се проявява, когато *динамичната пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор* се променя във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRST_{hl}(t)}{dt} \neq 0$$

(когато *пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор* се променя във времето с темп, различен от този на *пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор*), или, което е еквивалентно на първото, когато *динамичната пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор* се променя във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRST_{lh}(t)}{dt} \neq 0.$$

Той има две разновидности: (1) *трудова-интензивен технически прогрес* (същото като *физическо-неинтензивен технически прогрес*) (като капиталово-неинтензивен технически прогрес)] – когато *динамичната пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор* (на капитала с труда) намалява във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRST_{hl}(t)}{dt} < 0$$

(когато *пределната продуктова производителност на трудовия фактор* расте по-бързо от тази на *физическия фактор*) и (2) *физическо-интензивен технически прогрес* (същото като *трудова-неинтензивен технически прогрес*) – когато *динамичната пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия* (на капитала с труда) *икономически фактор* се увеличава във времето, т.е. когато

---

$$\frac{dMRST_{hl}(t)}{dt} > 0$$

(когато пределната продуктова производителност на физическия фактор расте по-бързо от тази на трудовия фактор). Вж. *неутрален технически прогрес*, *антинеутрален технически прогрес* и *интензивностно-неутрален технически прогрес*.

Според *екстензивностната класификация на техническия прогрес* разновидности на интензивностно-антинеутралния технически прогрес са (1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-антинеутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор (респ. постоянна производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор) и променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия фактор и тази на физическия фактор се променя във времето), и (2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-антинеутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор (респ. променлива производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор) и променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) [в т.ч. (а) *трудоовизразходващият интензивностно-антинеутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при нарастваща във времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор (респ. намаляваща производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор) и променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор), и (б) *физическо-изразходващият интензивностно-антинеутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при на-

растваща във времето производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор (респ. намаляваща производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор) и променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор)].

Според *ефективността класификация на техническия прогрес* разновидности на интензивностно-антинеутралния технически прогрес са: (1) *интензивностно-антинеутралният ефективно-неутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия фактор и тази на физическия фактор се променя във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор, (2) *интензивностно-антинеутралният ефективно-антинеутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор, [в т.ч. (а) *интензивностно-антинеутралният трудово-увеличаван технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор (намаляващо във

времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор), и (б) *интензивностно-антинеутралният физическо-увеличаван технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор)].

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС** (intensitally-antineutral technical progress) (**ки**) – във:

*екстензивностно-антинеутрален интензивностно-антинеутрален технически прогрес;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-антинеутрален технически прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален автономен технически прогрес (същото като антинеутрален технически прогрес по Дж. Хикс);*

*интензивностно-антинеутрален ефективностно-антинеутрален технически прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален ефективностно-неутрален технически прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален технически прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален трудово-увеличаван технически прогрес;*

*интензивностно-антинеутрален физическо-увеличаван технически прогрес;*

*интензивностно-трудова-антинеутрален автономен технически прогрес (същото като трудова-антинеутрален технически прогрес по Дж. Хикс);*

*интензивностно-физическо-антинеутрален автономен технически прогрес (същото като физическо-антинеутрален технически прогрес по Дж. Хикс);*

---

*трудова-изразходващ интензивностно-антинеутрален технически прогрес;*

*физическо-изразходващ интензивностно-антинеутрален технически прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ТРУДОВО-УВЕЛИЧАВАН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral labourly-incremental product economic growth) (\*) – *продуктов икономически растеж*, извършван в условията на *интензивностно-антинеутрален трудово-увеличаван технически прогрес*; *продуктов икономически растеж*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор* на растежа (респ. *променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор* на растежа) (последното означава, че съотношението между *пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор* и *пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор* се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор* на растежа и коефициента на *еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор* на растежа (намаляващо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор* и коефициента на *еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор*); *продуктов икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж* и *трудова-увеличаван продуктов икономически растеж*. Конституира се при *динамичната двуфакторна трудова-физическа производствена икономическа функция*. Вж. *неутрален продуктов икономически растеж* и *антинеутрален продуктов икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ТРУДОВО-УВЕЛИЧАВАН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral labourly-incremental technical progress) (\*) – *технически прогрес*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор* (респ. *променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор*) (последното означава, че

сътношението между *пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор* и *пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор* се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор* и *коэффициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор* (намаляващо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор* и *коэффициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор*); технически прогрес, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален технически прогрес* и *трудоово-увеличаван технически прогрес*. Конституира се при *динамичната двуфакторна трудоово-физическа производствена икономическа функция*. Вж. *неутрален технически прогрес* и *антинеутрален технически прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ФИЗИЧЕСКО-УВЕЛИЧАВАН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-antineutral physically-incremental product economic growth) (\*) – *продуктов икономически растеж*, извършван в условията на *интензивностно-антинеутрален физическо-увеличаван технически прогрес*; *продуктов икономически растеж*, който се осъществява едновременно при променлива във времето *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор* на растежа (респ. променлива *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор* на растежа) (последното означава, че съотношението между *пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор* и *пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор* се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор* на растежа и *коэффициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор* на растежа (намаляващо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор* и *коэффициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор*); *продуктов икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж* и *физическо-увеличаван продуктов икономически растеж*. Конституира се при *динамичната двуфакторна трудоово-*

-----

*физическа производствена икономическа функция. Вж. неутрален продуктов икономически растеж и антинеутрален продуктов икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ФИЗИЧЕСКО-УВЕЛИЧА-  
ВАН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (intensitally-antineutral physically-incremental technical progress) (\*) – *технически прогрес, който се осъществява едновременно при променлива във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. променлива пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор и пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор се променя във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор); технически прогрес, който едновременно е интензивностно-антинеутрален технически прогрес и физическо-увеличаван технически прогрес. Конституира се при динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция. Вж. неутрален технически прогрес и антинеутрален технически прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-МАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНО-  
МЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-materially-antineutral autonomous economic growth) (**ки**) – *във:*

*интензивностно-материално-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж;*

*интензивностно-материално-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-МАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНО-  
МЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-materially-antineutral autonomous utility economic growth) [подразбира се като *интензивностно-материално-антинеутрален автономен продуктово-полезностен икономически растеж\** (intensitally-materially-antineutral

autonomous productly-utility economic growth) в *икономическото потребление*], **материално-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж**, (\*) – *продуктово-полезностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-материално-антинеутрален автономен полезностен прогрес*; *интензивностно-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж*, при който *пределната полезностна интензивност на материалния икономически фактор* расте по-бързо от *пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически фактор* {като *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$*  [респ. *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$* ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на материалния икономически продукт, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на нематериалния икономически продукт}. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-МАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-materially-antineutral autonomous utility progress) [подразбира се като **интензивностно-материално-антинеутрален автономен продуктово-полезностен прогрес\*** (intensitally-materially-antineutral autonomous productly-utility progress)], **материално-антинеутрален автономен полезностен прогрес**, (\*) – *интензивностно-антинеутрален автономен полезностен прогрес*, при който *пределната полезностна интензивност на материалния икономически фактор* расте по-бързо от *пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически фактор* {като *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$*  [респ. *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$* ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на материалния икономически продукт, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на нематериалния икономически продукт}. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*.



**ИНТЕНЗИВНОСТНО-МАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-materially-antineutral autonomous value economic growth) [подразбира се като *интензивностно-материално-антинеутрален автономен продуктово-стойностен икономически растеж\** (intensitally-materially-antineutral autonomous productly-value economic growth) в *икономическото производство*], **материално-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж**, (\*) – *продуктово-стойностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-материално-антинеутрален автономен стойностен прогрес*; *интензивностно-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж*, при който *пределната стойностна интензивност на материалния икономически фактор* расте по-бързо от *пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически фактор* {като *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$*  [респ. *стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$* ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *материалния икономически продукт*, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *нематериалния икономически продукт*}. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-МАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-materially-antineutral autonomous value progress) [подразбира се като *интензивностно-материално-антинеутрален автономен продуктово-стойностен прогрес\** (intensitally-materially-antineutral autonomous productly-value progress)], **материално-антинеутрален автономен стойностен прогрес**, (\*) – *интензивностно-антинеутрален автономен стойностен прогрес*, при който *пределната стойностна интензивност на материалния икономически фактор* расте по-бързо от *пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически фактор* {като *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$*  [респ. *стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$* ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *материалния икономически продукт*, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *нематериалния икономически продукт*}. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*.

алния икономически продукт}. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-МАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-materially-antineutral economic growth) (**ки**)

– ВЪВ:

*интензивностно-материално-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж;*

*интензивностно-материално-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-МАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-materially-antineutral utility economic growth) (**ки**) – ВЪВ:

*интензивностно-материално-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж;*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-МАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-materially-antineutral value economic growth) (**ки**) – ВЪВ:

*интензивностно-материално-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕМАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-immaterially-antineutral autonomous economic growth) (**ки**) – ВЪВ:

*интензивностно-нематериално-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж;*

*интензивностно-нематериално-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕМАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-immaterially-antineutral autonomous utility economic growth) [подразбира се като *интензивностно-нематериално-антинеутрален автономен продуктово-полезностен икономически растеж\** (intensitally-immaterially-antineutral autonomous productly-utility economic growth) в икономическото потребление],

-----

**нематериално-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж**, – *продуктово-полезностен икономически растеж*, протичащ в условията на интензивностно-нематериално-антинеутрален автономен полезностен прогрес; интензивностно-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж, при който пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически фактор расте по-бързо от пределната полезностна интензивност на материалния икономически фактор {като полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$  [респ. полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$ ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на материалния икономически продукт, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на нематериалния икономически продукт}. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕМАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-immaterially-antineutral autonomous utility progress) [подразбира се като **интензивностно-нематериално-антинеутрален автономен продуктово-полезностен прогрес\*** (intensitally-immaterially-antineutral autonomous productly-utility progress)], **нематериално-антинеутрален автономен полезностен прогрес**, – интензивностно-антинеутрален автономен полезностен прогрес, при който пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически фактор расте по-бързо от пределната полезностна интензивност на материалния икономически фактор {като полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$  [респ. полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$ ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на материалния икономически продукт, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на нематериалния икономически продукт}. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕМАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-

immaterially-antineutral autonomous value economic growth) [подразбира се като **интензивностно-нематериално-антинеутрален автономен продуктово-стойностен икономически растеж**\* (intensitally-immaterially-antineutral autonomous productly-value economic growth) в икономическото производство], **нематериално-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж**, – *продуктово-стойностен икономически растеж*, протичащ в условията на интензивностно-нематериално-антинеутрален автономен стойностен прогрес; интензивностно-антинеутрален автономен стойностен икономически растеж, при който *пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически фактор* расте по-бързо от *пределната стойностна интензивност на материалния икономически фактор* {като *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$*  [респ. *стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$* ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на материалния икономически продукт, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на нематериалния икономически продукт}. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕМАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-immaterially-antineutral autonomous value progress) [подразбира се като **интензивностно-нематериално-антинеутрален автономен продуктово-стойностен прогрес**\* (intensitally-immaterially-antineutral autonomous productly-value progress)], **нематериално-антинеутрален автономен стойностен прогрес**, – *интензивностно-антинеутрален автономен стойностен прогрес*, при който *пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически фактор* расте по-бързо от *пределната стойностна интензивност на материалния икономически фактор* {като *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт  $m(t)/n(t)$*  [респ. *стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт  $n(t)/m(t)$* ] остава постоянна във времето, където  $m(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на материалния икономически продукт, а  $n(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на нематериалния икономически продукт}. Конституира се при динамичната *двупродук-*

-----  
*това материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕМАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-immaterially-antineutral economic growth) (**ки**) – във:

*интензивностно-нематериално-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕМАТЕРИАЛНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-immaterially-antineutral utility economic growth) (**ки**) – във:

*интензивностно-нематериално-антинеутрален автономен полезностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-neutral autonomous economic growth) (**ки**) – във:

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален автономен полезностен икономически растеж;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален автономен стойностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-neutral autonomous utility economic growth) (**ки**) – във:

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален автономен полезностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС** (intensitally-neutral autonomous utility progress) (**ки**) – във:

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален автономен полезностен прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-neutral autonomous value economic growth) (**ки**) – във:

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален автономен стойностен икономически растеж.*

---

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС** (intensitally-neutral autonomous value progress) (**ки**) – във:

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален автономен стойностен прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-neutral effectivitiially-antineutral economic growth) (**ки**) – във:

*интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален полезностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален стойностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-neutral effectivitiially-antineutral utility economic growth) [подразбира се като **интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален продуктово-полезностен икономически растеж\*** (intensitally-neutral effectivitiially-antineutral productly-utility economic growth) в икономическото потребление]

(\*) – *продуктово-полезностен икономически растеж*, протичащ в условията на интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален полезностен прогрес; *продуктово-полезностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт* остава постоянно във времето) и променливо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт*; *продуктово-полезностен икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж* и *ефективностно-антинеутрален полезностен*

икономически растеж. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален полезностен икономически растеж и антинеутрален полезностен икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitatively-neutral effectivitiially-antineutral utility progress) [подразбира се като **интензивностно-неутрален ефективно-антинеутрален продуктово-полезностен прогрес\*** (intensitatively-neutral effectivitiially-antineutral productly-utility progress)] (\*) – *продуктово-полезностен прогрес в икономиката, който се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт остава постоянно във времето) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт; продуктово-полезностен прогрес, който едновременно е интензивностно-неутрален полезностен прогрес и ефективно-антинеутрален полезностен прогрес. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален полезностен прогрес и антинеутрален полезностен прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitatively-neutral effectivitiially-antineutral product economic growth) (\*) – *продуктов икономически растеж, извършван в условията на интензивностно-неутрален ефективно-антинеутрален технически прогрес; продуктов икономически растеж, който се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически*

фактор на растежа) (последното означава, че съотношението между *пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор* и *пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор* остава постоянно във времето) и променливо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор* на растежа и коефициента на *еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор* на растежа; *продуктов икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-неутрален* *продуктов икономически растеж* и *ефективностно-антинеутрален* *продуктов икономически растеж*. Конституира се при динамичната *двухфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция*. Вж. *неутрален продуктов икономически растеж* и *антинеутрален продуктов икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitatively-neutral effectivitiially-antineutral value economic growth) [подразбира се като *интензивностно-неутрален ефективно-антинеутрален продуктово-стойностен икономически растеж\** (intensitatively-neutral effectivitiially-antineutral productly-value economic growth) в *икономическото производство*] (\*) – *продуктово-стойностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-неутрален ефективно-антинеутрален стойностен прогрес*; *продуктово-стойностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт* остава постоянно във времето) и променливо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт*; *продуктово-стойностен икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж* и *ефективно-антинеутрален стойностен икономически растеж*. Конституира се при динамичната *двупродуктова матери-*



ално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален стойностен икономически растеж и антинеутрален стойностен икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitatively-neutral effectivitionally-antineutral value progress) [подразбира се като **интензивностно-неутрален ефективно-антинеутрален продуктово-стойностен прогрес\*** (intensitatively-neutral effectivitionally-antineutral productly-value progress)] (\*) – *продуктово-стойностен прогрес в икономиката, който се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт остава постоянно във времето) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт; продуктово-стойностен прогрес, който едновременно е интензивностно-неутрален стойностен прогрес и ефективно-антинеутрален стойностен прогрес. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален стойностен прогрес и антинеутрален стойностен прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-АНТИНЕУТРАЛЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (intensitatively-neutral effectivitionally-antineutral technical progress) (\*) – *технически прогрес, който се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор и пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор остава постоянно във времето) и променливо във*

времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор; технически прогрес, който едновременно е интензивностно-неутрален технически прогрес и ефективностно-антинеутрален технически прогрес. Консти-туира се при динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция. Вж. неутрален технически прогрес и антинеутрален технически прогрес.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-neutral effectivitiially-neutral economic growth) (**ки**) – във:

*интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален полезностен ико-номически растеж;*

*интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален продуктов иконо-мически растеж;*

*интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален стойностен ико-номически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-neutral effectivitiially-neutral utility economic growth) [подразбира се като **интензив-ностно-неутрален ефективностно-неутрален продуктово-полезностен икономически растеж\*** (intensitally-neutral effectivitiially-neutral productly-utility economic growth) в икономическото потребление] (\*) – *продуктово-полезностен икономически растеж, протичащ в условията на интензивност-но-неутрален ефективностно-неутрален полезностен прогрес; продуктово-полезностен икономически растеж, който се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното за-местване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на матери-алния икономически продукт и пределната полезностна интензивност на не-материалния икономически продукт е постоянно) и постоянно във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата по-лезност към материалния икономически продукт и коефициента на еластич-*

ността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт; продуктово-полезностен икономически растеж, който едновременно е интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж и ефективностно-неутрален полезностен икономически растеж. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален полезностен икономически растеж и антинеутрален полезностен икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-neutral effectivitiially-neutral utility progress) [подразбира се като *интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален продуктово-полезностен прогрес\** (intensitally-neutral effectivitiially-neutral productly-utility progress)] (\*) – *продуктово-полезностен прогрес* в икономиката, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт* е постоянно) и постоянно във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт* и *коэффициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт*; *продуктово-полезностен прогрес*, който едновременно е *интензивностно-неутрален полезностен прогрес* и *ефективностно-неутрален полезностен прогрес*. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален полезностен прогрес и антинеутрален полезностен прогрес.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-neutral effectivitiially-neutral product economic growth) (\*) – *продуктов икономически растеж*, извършван в условията на *интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален технически прогрес*; *продуктов икономически растеж*, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономи-*

.....

чески фактор на растежа (респ. *постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа*) (последното означава, че съотношението между *пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор и пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор*) и постоянно във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор на растежа* и коефициента на *еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор на растежа*; *продуктов икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж* и *ефективно-неутрален продуктов икономически растеж*. Конституира се при динамичната *двухфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция*. Вж. *неутрален продуктов икономически растеж* и *антинеутрален продуктов икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (*intensitally-neutral effectiv-  
itally-neutral value economic growth*) [подразбира се като **интензивностно-неутрален ефективно-неутрален продуктово-стойностен икономически растеж\*** (*intensitally-neutral effectiv-  
itally-neutral productly-value economic growth*) в *икономическото производство*] (\*) – *продуктово-стойностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-неутрален ефективно-неутрален стойностен прогрес*; *продуктово-стойностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при *постоянна* във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт* е постоянно) и постоянно във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт*; *продуктово-стойностен икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж* и *ефективно-неутрален стойностен икономически растеж*. Конституира се при

динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция. Вж. *неутрален стойностен икономически растеж* и *антинеутрален стойностен икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-neutral effectivitiially-neutral value progress) [подразбира се като *интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален продуктово-стойностен прогрес\** (intensitally-neutral effectivitiially-neutral productly-value progress)] (\*) – *продуктово-стойностен прогрес* в икономиката, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт* е постоянно) и постоянно във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт* и *коэффициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт*; *продуктово-стойностен прогрес*, който едновременно е *интензивностно-неутрален стойностен прогрес* и *ефективностно-неутрален стойностен прогрес*. Конституира се при *динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален стойностен прогрес* и *антинеутрален стойностен прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ЕФЕКТИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (intensitally-neutral effectivitiially-neutral technical progress) (\*) – *технически прогрес*, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор* (респ. *постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор*) (последното означава, че съотношението между *пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор* и *пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор*) и постоянно във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фак-*

тор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор; технически прогрес, който едновременно е интензивностно-неутрален технически прогрес и ефективностно-неутрален технически прогрес. Конституира се при динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция. Вж. неутрален технически прогрес и антинеутрален технически прогрес.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensity-neutral economic growth) (**ки**) – във:

екстензивностно-антинеутрален интензивностно-неутрален полезен икономически растеж;

екстензивностно-антинеутрален интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж;

екстензивностно-антинеутрален интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;

екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален автономен полезен икономически растеж;

екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален автономен стойностен икономически растеж;

екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален полезен икономически растеж;

екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж;

екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;

интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален полезен икономически растеж;

интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален продуктов икономически растеж;

интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален стойностен икономически растеж;

интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален полезен икономически растеж;

интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален продуктов икономически растеж;

интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален стойностен икономически растеж;

---

*интензивностно-неутрален материално-увеличаван ползностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален материално-увеличаван стойностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван ползностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван стойностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален ползностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален трудово-увеличаван продуктов икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален физическо-увеличаван продуктов икономически растеж;*

*материално-изразходващ интензивностно-неутрален ползностен икономически растеж;*

*материално-изразходващ интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*нематериално-изразходващ интензивностно-неутрален ползностен икономически растеж;*

*нематериално-изразходващ интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*нулев интензивностно-неутрален ползностен икономически растеж;*

*нулев интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*отрицателен интензивностно-неутрален ползностен икономически растеж;*

*положителен интензивностно-неутрален ползностен икономически растеж;*

*отрицателен интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*положителен интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*трудова-изразходващ интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж;*

*физическо-изразходващ интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН МАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-neutral materially-incremental economic growth) (**ки**) – във:

*интензивностно-неутрален материално-увеличаван ползностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален материално-увеличаван стойностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН МАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-neutral materially-incremental utility economic growth) [подразбира се като *интензивностно-неутрален материално-увеличаван продуктово-ползностен икономически растеж\** (intensitally-neutral materially-incremental productly-utility economic growth) в *икономическото потребление*] (\*) – *продуктово-ползностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-неутрален материално-увеличаван ползностен прогрес*; *продуктово-ползностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *постоянна пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната ползностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната ползностна интензивност на нематериалния икономически продукт* остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическата ползност към материалния икономически продукт* и *коэффициента на еластичността на икономическата ползност към нематериалния икономически продукт* (намаляващо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическата ползност към нематериалния икономически продукт* и *коэффициента на еластичността на икономическата ползност към материалния икономически продукт*); *продуктово-ползностен икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-неутрален ползностен икономически растеж* и *материално-увеличаван ползностен икономически растеж*. Конституира се при *динамичната двупродуктова материално-нематериална ползностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален ползностен икономически растеж* и *антинеутрален ползностен икономически растеж*.



**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН МАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-neutral materially-incremental utility progress) [подразбира се като *интензивностно-неутрален материално-увеличаван продуктово-полезностен прогрес\** (intensitally-neutral materially-incremental productly-utility progress)] (\*) – *продуктово-полезностен прогрес* в икономиката, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. *постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт* остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт* и *коэффициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт* (намаляващо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт* и *коэффициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт*); *продуктово-полезностен прогрес*, който едновременно е *интензивностно-неутрален полезностен прогрес* и *материално-увеличаван полезностен прогрес*. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален полезностен прогрес* и *антинеутрален полезностен прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН МАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-neutral materially-incremental value economic growth) [подразбира се като *интензивностно-неутрален материално-увеличаван продуктово-стойностен икономически растеж\** (intensitally-neutral materially-incremental productly-value economic growth) в *икономическото производство*] (\*) – *продуктово-стойностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-неутрален материално-увеличаван стойностен прогрес*; *продуктово-стойностен икономически растеж*, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. пос-

тоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт); продуктово-стойностен икономически растеж, който едновременно е интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж и материално-увеличаван стойностен икономически растеж. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален стойностен икономически растеж и антинеутрален стойностен икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН МАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-neutral materially-incremental value progress) [подразбира се като **интензивностно-неутрален материално-увеличаван продуктово-стойностен прогрес\*** (intensitally-neutral materially-incremental productly-value progress)] (\*) – *продуктово-стойностен прогрес в икономиката, който се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт)*

циента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт); продуктово-стойностен прогрес, който едновременно е интензивностно-неутрален стойностен прогрес и материално-увеличаван стойностен прогрес. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция. Вж. неутрален стойностен прогрес и антинеутрален стойностен прогрес.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН НЕМАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitatively-neutral immaterially-incremental economic growth) (**ки**) – във:

*интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван полезностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван стойностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН НЕМАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitatively-neutral immaterially-incremental utility economic growth) [подразбира се като *интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван продуктово-полезностен икономически растеж\** (intensitatively-neutral immaterially-incremental productly-utility economic growth) в икономическото потребление] (\*) – *продуктово-полезностен икономически растеж, протичащ в условията на интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван полезностен прогрес; продуктово-полезностен икономически растеж, който се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт и пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическата по-*

лезност към нематериалния икономически продукт); продуктово-полезностен икономически растеж, който едновременно е *интензивностно-неутрален полезен икономически растеж* и *нематериално-увеличаван полезен икономически растеж*. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция. Вж. *неутрален полезен икономически растеж* и *антинеутрален полезен икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН НЕМАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-neutral immaterially-incremental utility progress) [подразбира се като *интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван продуктово-полезностен прогрес\** (intensitally-neutral immaterially-incremental productly-utility progress)] (\*) – *продуктово-полезностен прогрес* в икономиката, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. постоянна *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната полезностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт* остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт* (намаляващо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата полезност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата полезност към нематериалния икономически продукт*); продуктово-полезностен прогрес, който едновременно е *интензивностно-неутрален полезен прогрес* и *нематериално-увеличаван полезен прогрес*. Конституира се при динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция. Вж. *неутрален полезен прогрес* и *антинеутрален полезен прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН НЕМАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-neutral immaterially-incremental value economic growth) [подразбира се като *интензив-*

**ностно-неутрален нематериално-увеличаван продуктово-стойностен икономически растеж\*** (intensitally-neutral immaterially-incremental productly-value economic growth) в икономическото производство] (\*) – *продуктово-стойностен икономически растеж*, протичащ в условията на интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван стойностен прогрес; продуктово-стойностен икономически растеж, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. постоянна *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между *пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт* остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт* (намаляващо във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт*); продуктово-стойностен икономически растеж, който едновременно е *интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж* и *нематериално-увеличаван стойностен икономически растеж*. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален стойностен икономически растеж* и *антинеутрален стойностен икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН НЕМАТЕРИАЛНО-УВЕЛИЧАВАН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-neutral immaterially-incremental value progress) [подразбира се като *интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван продуктово-стойностен прогрес\** (intensitally-neutral immaterially-incremental productly-value progress)] (\*) – *продуктово-стойностен прогрес* в икономиката, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. постоянна *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че

сътношението между *пределната стойностна интензивност на материалния икономически продукт* и *пределната стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт* остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт* и *коэффициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт* (намаляващо във времето съотношение между *коэффициента на еластичността на икономическата стойност към материалния икономически продукт* и *коэффициента на еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт*); *продуктово-стойностен прогрес*, който едновременно е *интензивностно-неутрален стойностен прогрес* и *нематериално-увеличаван стойностен прогрес*. Конституира се при динамичната *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*. Вж. *неутрален стойностен прогрес* и *антинеутрален стойностен прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-neutral utility economic growth) [подразбира се като *интензивностно-неутрален продуктово-полезностен икономически растеж\** (intensitally-neutral productly-utility economic growth) в *икономическото потребление*], **неутрален полезностен икономически растеж по отношение на пределната норма на полезностно-еквивалентното продуктово заместване, (\*)** – *продуктово-полезностен икономически растеж*, протичащ в условията на *интензивностно-неутрален полезностен прогрес*; *продуктово-полезностен икономически растеж*, при който динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на икономическите продукти* (сътношението между динамичните *пределни полезностни интензивности на икономическите продукти*) остава постоянна във времето; една от разновидностите на *неутралния полезностен икономически растеж*. Конституира се в динамичната *продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция*. При частния случай на *динамичната двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция* интензивностно-неутралният полезностен икономически растеж се проявява, когато динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт*  $MRSU_{nm}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSU_{nm}(t)}{dt} = 0$$

(когато динамичната *пределна полезностна интензивност на материалния икономически продукт* расте във времето със същия темп, както и при този на динамичната *пределна полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт*). Величината  $MRSU_{nm}(t)$  от своя страна се определя по формулата

$$MRSU_{nm}(t) = \frac{dn(t)}{dm(t)} = -\frac{MI_{mu}(m(t), n(t))}{MI_{nu}(m(t), n(t))},$$

където  $MI_{mu}(m(t), n(t))$  е динамичната *пределна полезностна интензивност на материалния икономически продукт*, представляваща съотношението

$$MI_{mu}(m(t), n(t)) = \frac{\partial TU(t)}{\partial m(t)},$$

а  $MI_{nu}(m(t), n(t))$  е динамичната *пределна полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт*, представляваща съотношението

$$MI_{nu}(m(t), n(t)) = \frac{\partial TU(t)}{\partial n(t)},$$

където  $TU(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *общата икономическа полезност*,  $m(t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *материалния икономически продукт*,  $n(t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *нематериалния икономически продукт*. Същото е да се каже, че интензивностно-неутралният *полезностен икономически растеж* се проявява, когато динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически фактор*  $MRSU_{mn}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSU_{mn}(t)}{dt} = 0.$$

Величината  $MRSU_{mn}(t)$  от своя страна се определя по формулата

$$MRSU_{mn}(t) = \frac{dm(t)}{dn(t)} = -\frac{MI_{nu}(m(t), n(t))}{MI_{mu}(m(t), n(t))}.$$

-----

Вж. *неутрален полезен икономически растеж* и *интензивностно-антинеутрален полезен икономически растеж*.

Според екстензивността на класификация на полезността прогрес разновидности на интензивностно-неутралния полезен икономически растеж са:

(1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-неутрален полезен икономически растеж* – когато продуктово-полезностният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. постоянна *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт остава постоянно във времето);

(2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-неутрален полезен икономически растеж* – когато продуктово-полезностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. променлива *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт), в т.ч.:

(а) *материално-изразходващият интензивностно-неутрален полезен икономически растеж* – когато продуктово-полезностният икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. намаляваща *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт);



-----

(б) *нематериално-изразходващият интензивностно-неутрален ползностен икономически растеж* – когато продуктово-ползностният икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето ползностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща ползностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и постоянна във времето пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт).

Според *ефективностната класификация на ползностния прогрес* разновидности на интензивностно-неутралния ползностен икономически растеж са:

(1) *интензивностно-неутралният ефективно-неутрален ползностен икономически растеж* – когато продуктово-ползностният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната ползностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт остава постоянно във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт*;

(2) *интензивностно-неутралният ефективно-антинеутрален ползностен икономически растеж* – когато продуктово-ползностният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на ползностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия ползност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия ползност към нематериалния икономически продукт, в т.ч.:

(а) *интензивностно-неутралният материално-увеличаван ползностен икономически растеж* – когато продуктово-ползностният икономически рас-

теж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия полезност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия полезност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия полезност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия полезност към материалния икономически продукт);

(б) *интензивностно-неутралният нематериално-увеличаван полезностен икономически растеж* – когато продуктово-полезностният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия полезност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия полезност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия полезност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия полезност към нематериалния икономически продукт).

Разновидности на интензивностно неутралния полезностен икономически растеж са *нулевият интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж*, *отрицателният интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж* и *положителният интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-neutral utility economic growth) (**ки**) – във:

*екстензивностно-антинеутрален интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж*;

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж*;

интензивностно-неутрален ефективно-антинеутрален полезностен икономически растеж;

интензивностно-неутрален ефективно-неутрален полезностен икономически растеж;

интензивностно-неутрален материално-увеличаван полезностен икономически растеж;

интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван полезностен икономически растеж;

интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж;

материално-изразходващ интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж;

нематериално-изразходващ интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж;

нулев интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж;

отрицателен интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж;

положителен интензивностно-неутрален полезностен икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-neutral utility progress) [подразбира се като **интензивностно-неутрален продуктово-полезностен прогрес\*** (intensitally-neutral productly-utility progress)], **неутрален полезностен прогрес по отношение на пределната норма на полезностно-еквивалентното продуктово заместване**, (\*) – **продуктово-полезностен прогрес** в икономиката **полезностен прогрес**, при който динамичната **пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на икономическите продукти** (съотношението между динамичните **пределни полезностни интензивности на икономическите продукти**) остава постоянна във времето; една от разновидностите на **неутралния полезностен прогрес**. Конституира се в динамичната **продуктово-полезностна диспозиционна икономическа функция**. При частния случай на динамичната **двупродуктова материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция** интензивностно-неутралният полезностен прогрес се проявява, когато динамичната **пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт**  $MRSU_{nm}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{d\text{MRSU}_{nm}(t)}{dt} = 0$$

(когато динамичната *пределна полезностна интензивност на материалния икономически продукт* расте във времето със същия темп, както и при този на динамичната *пределна полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт*). Величината  $\text{MRSU}_{nm}(t)$  от своя страна се определя по формулата

$$\text{MRSU}_{nm}(t) = \frac{dn(t)}{dm(t)} = -\frac{\text{MI}_{mu}(m(t), n(t))}{\text{MI}_{nu}(m(t), n(t))},$$

където  $\text{MI}_{mu}(m(t), n(t))$  е динамичната *пределна полезностна интензивност на материалния икономически продукт*, представляваща съотношението

$$\text{MI}_{mu}(m(t), n(t)) = \frac{\partial \text{TU}(t)}{\partial m(t)},$$

а  $\text{MI}_{nu}(m(t), n(t))$  е динамичната *пределна полезностна интензивност на нематериалния икономически продукт*, представляваща съотношението

$$\text{MI}_{nu}(m(t), n(t)) = \frac{\partial \text{TU}(t)}{\partial n(t)},$$

където  $\text{TU}(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *общата икономическа полезност*,  $m(t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *материалния икономически продукт*,  $n(t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *нематериалния икономически продукт*. Същото е да се каже, че интензивностно-неутралният *полезностен прогрес* се проявява, когато динамичната *пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически фактор*  $\text{MRSU}_{mn}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{d\text{MRSU}_{mn}(t)}{dt} = 0.$$

Величината  $\text{MRSU}_{mn}(t)$  от своя страна се определя по формулата

$$\text{MRSU}_{mn}(t) = \frac{dm(t)}{dn(t)} = -\frac{\text{MI}_{nu}(m(t), n(t))}{\text{MP}_{mu}(m(t), n(t))}.$$

Вж. *неутрален полезностен прогрес* и *интензивностно-антинеутрален полезностен прогрес*.

Според *екстензивностната класификация на полезностния прогрес* разновидности на интензивностно-неутралния полезностен прогрес са:

(1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-неутрален полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. постоянна *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт остава постоянно във времето);

(2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-неутрален полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. променлива *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт), в т.ч.:

(а) *материално-изразходващият интензивностно-неутрален полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при нарастваща във времето *полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. намаляваща *полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт);

-----

(б) *нематериално-изразходващият интензивностно-неутрален полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при нарастваща във времето полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт).

Според *ефективностната класификация на полезностния прогрес* разновидности на интензивностно-неутралния полезностен прогрес са:

(1) *интензивностно-неутралният ефективно-неутрален полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната полезностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт остава постоянно във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия полезност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическия полезност към нематериалния икономически продукт*;

(2) *интензивностно-неутралният ефективно-антинеутрален полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия полезност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия полезност към нематериалния икономически продукт, в т.ч.:

(а) *интензивностно-неутралният материално-увеличаван полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на полезностно-

еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия полезност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия полезност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия полезност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия полезност към материалния икономически продукт);

(б) *интензивностно-неутралният нематериално-увеличаван полезностен прогрес* – когато продуктово-полезностният прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на полезностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия полезност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия полезност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия полезност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия полезност към нематериалния икономически продукт).

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПОЛЕЗНОСТЕН ПРОГРЕС** (intensity-neutral utility progress) (**ки**) – във:

*екстензивностно-антинеутрален интензивностно-неутрален полезностен прогрес;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален автономен полезностен прогрес;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален полезностен прогрес;*

*интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален полезностен прогрес;*

*интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален полезностен прогрес;*

*интензивностно-неутрален материално-увеличаван полезностен прогрес;*

интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван полезен прогрес;

интензивностно-неутрален полезен прогрес;

материално-изразходващ интензивностно-неутрален полезен прогрес;

нематериално-изразходващ интензивностно-неутрален полезен прогрес.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-neutral product economic growth), **неутрален продуктово икономически растеж по отношение на пределната норма на факторното заместване**, – *продуктов икономически растеж*, извършван в условията на интензивностно-неутрален технически прогрес; *продуктов икономически растеж*, при който динамичната пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на производствените икономически фактори на растежа (съотношението между динамичните пределни продуктови производителности на икономическите фактори) остава постоянна във времето; една от разновидностите на неутралния продуктово икономически растеж. Конституира се в динамичната собствено-производствена икономическа функция. При частния случай на динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция интензивностно-неутралният продуктово икономически растеж се проявява, когато динамичната пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа  $MRST_{hl}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRST_{hl}(t)}{dt} = 0$$

(когато динамичната пределна продуктова производителност на трудовия икономически фактор расте във времето със същия темп, както и при този на динамичната пределна продуктова производителност на физическия икономически фактор). Величината  $MRST_{hl}(t)$  от своя страна се определя по формулата

$$MRST_{hl}(t) = \frac{dh(t)}{dl(t)} = -\frac{MP_{lq}(l(t), h(t))}{MP_{hq}(l(t), h(t))},$$

където  $MP_{lq}(l(t), h(t))$  е динамичната пределна продуктова производителност на трудовия икономически фактор, представляваща съотношението



$$MP_{lq}(l(t), h(t)) = \frac{dq(t)}{dl(t)},$$

а  $MP_{hq}(l(t), h(t))$  е динамичната пределна продуктова производителност на физическия икономически фактор, представляваща съотношението

$$MP_{hq}(l(t), h(t)) = \frac{dq(t)}{dh(t)},$$

където  $q(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *икономическия продукт*,  $l(t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *трудовия производствен икономически фактор*,  $h(t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *физическия производствен икономически фактор*. Същото е да се каже, че интензивностно-неутралният продуктов икономически растеж се проявява, когато динамичната *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор* на растежа  $MRST_{lh}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRST_{lh}(t)}{dt} = 0.$$

Величината  $MRST_{lh}(t)$  от своя страна от своя страна се определя по формулата

$$MRST_{lh}(t) = \frac{dl(t)}{dh(t)} = -\frac{MP_{hq}(l(t), h(t))}{MP_{lq}(l(t), h(t))}.$$

Вж. *неутрален продуктов икономически растеж* и *интензивностно-антинеутрален продуктов икономически растеж*.

Според *екстензивностната класификация на техническия прогрес* разновидности на интензивностно-неутралния продуктов икономически растеж са: (1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж* – когато продуктивният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор на растежа (респ. постоянна производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор на растежа) и постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа) (последното означава, че съотношението между пределната продук-

това производителност на трудовия фактор и тази на физическия фактор остава постоянно във времето), и (2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж* – когато продуктивният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор на растежа (респ. променлива производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор на растежа) и постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа) [в т.ч. (а) *трудова-изразходващият интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж* – когато продуктивният икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор (респ. намаляваща производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор) и постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор), и (б) *физическо-изразходващият интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж* – когато продуктивният икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор (респ. намаляваща производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор) и постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор)].

Според *ефективностната класификация на техническия прогрес* разновидности на интензивностно-неутралния продуктов икономически растеж са: (1) *интензивностно-неутралният ефективно-неутрален продуктов икономически растеж* – когато продуктивният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова произво-

дителност на трудовия фактор и тази на физическия фактор остава постоянно във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор на растежа и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор на растежа, и (2) *интензивностно-неутралният ефективно-антинеутрален продуктов икономически растеж* – когато продуктовият икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор на растежа и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор на растежа, [в т.ч. (а) *интензивностно-неутралният трудово-увеличаван продуктов икономически растеж* – когато продуктовият икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор), и (б) *интензивностно-неутралният физическо-увеличаван продуктов икономически растеж* – когато продуктовият икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и кое-

фициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор)].

Според *ингредиентната икономическа равнищност* се разграничават **интензивностно-неутрален продукт микроикономически растеж\*** (intensitally-neutral product microeconomic growth), **интензивностно-неутрален продукт мезоикономически растеж\*** (intensitally-neutral product mesoeconomic growth) и **интензивностно-неутрален продукт макроикономически растеж\*** (intensitally-neutral product macroeconomic growth). Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуален интензивностно-неутрален продукт икономически растеж\*** (individual intensitally-neutral product economic growth), **фирмен интензивностно-неутрален продукт икономически растеж\*** (firm intensitally-neutral product economic growth), **обществен интензивностно-неутрален продукт икономически растеж\*** (social intensitally-neutral product economic growth) и т.н. Според *ингредиентната икономическа изразимост* (както и според *ценностната икономическа ингредиентност*) се разграничават **ценностен интензивностно-неутрален продукт икономически растеж\*** (worth intensitally-neutral product economic growth), **стойностен интензивностно-неутрален продукт икономически растеж\*** (value intensitally-neutral product economic growth), **ползностен интензивностно-неутрален продукт икономически растеж\*** (utility intensitally-neutral product economic growth), **специфичен интензивностно-неутрален продукт икономически растеж\*** (specific intensitally-neutral product economic growth) и други.

## **ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-neutral product economic growth) (**ки**) – ВЪВ:

*екстензивностно-антинеутрален интензивностно-неутрален продукт икономически растеж;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален продукт икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален ефективно-антинеутрален продукт икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален ефективно-неутрален продукт икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален продукт икономически растеж;*

интензивностно-неутрален трудово-увеличаван продуктов икономически растеж;

интензивностно-неутрален физическо-увеличаван продуктов икономически растеж;

**линия на битруфизния интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж** (вж. нулев интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж);

**линия на нулевия битруфизен интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж** (вж. нулев интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж);

**нулев битруфизен интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж** (вж. нулев интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж);

нулев интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж;

**отрицателен битруфизен интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж** (вж. отрицателен интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж);

отрицателен интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж;

**положителен битруфизен интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж** (вж. положителен интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж);

положителен интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж;

трудова-изразходващ интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж;

физическо-изразходващ интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-neutral value economic growth) [подразбира се като **интензивностно-неутрален продуктово-стойностен икономически растеж\*** (intensitally-neutral productly-value economic growth) в икономическото производство], **неутрален стойностен икономически растеж по отношение на пределната норма на полезностно-еквивалентното продуктово заместване**, (\*) – **продуктово-стойностен икономически растеж**, протичащ в условията на интензивностно-неутрален стойностен прогрес; продуктово-

стойностен икономически растеж, при който динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на икономическите продукти* (съотношението между динамичните *пределни стойностни интензивности на икономическите продукти*) остава постоянна във времето; една от разновидностите на *неутралния стойностен икономически растеж*. Конституира се в динамичната *продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция*. При частния случай на динамичната *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция* интензивностно-неутралният стойностен икономически растеж се проявява, когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт*  $MRSV_{nm}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSV_{nm}(t)}{dt} = 0$$

(когато динамичната *пределна стойностна интензивност на материалния икономически продукт* расте във времето със същия темп, както и при този на динамичната *пределна стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт*). Величината  $MRSV_{nm}(t)$  от своя страна се определя по формулата

$$MRSV_{nm}(t) = \frac{dn(t)}{dm(t)} = -\frac{MI_{mv}(m(t), n(t))}{MI_{nv}(m(t), n(t))},$$

където  $MI_{mv}(m(t), n(t))$  е динамичната *пределна стойностна интензивност на материалния икономически продукт*, представляваща съотношението

$$MI_{mv}(m(t), n(t)) = \frac{\partial TU(t)}{\partial m(t)},$$

а  $MI_{nv}(m(t), n(t))$  е динамичната *пределна стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт*, представляваща съотношението

$$MI_{nv}(m(t), n(t)) = \frac{\partial TV(t)}{\partial n(t)},$$

където  $TU(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *общата икономическа стойност*,  $m(t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *материалния икономически продукт*,  $n(t)$  – функцията по отношение на вре-

мето на обема на *нематериалния икономически продукт*. Същото е да се каже, че интензивностно-неутралният стойностен икономически растеж се проявява, когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически фактор*  $MRSV_{mn}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSV_{mn}(t)}{dt} = 0.$$

Величината  $MRSV_{mn}(t)$  от своя страна от своя страна се определя по формулата

$$MRSV_{mn}(t) = \frac{dm(t)}{dn(t)} = -\frac{MI_{nv}(m(t), n(t))}{MI_{mv}(m(t), n(t))}.$$

Вж. *неутрален стойностен икономически растеж* и *интензивностно-антинеутрален стойностен икономически растеж*.

Според екстензивностната класификация на стойностния прогрес разновидности на интензивностно-неутралния стойностен икономически растеж са:

(1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. постоянна *стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и постоянна във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. постоянна *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт остава постоянно във времето);

(2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при променлива във времето *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. променлива *стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и постоянна във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ.

постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт), в т.ч.:

(а) *материално-изразходващият интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт);

(б) *нематериално-изразходващият интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при нарастваща във времето стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт).

Според *ефективностната класификация на стойностния прогрес* разновидности на интензивностно-неутралния стойностен икономически растеж са:

(1) *интензивностно-неутралният ефективно-неутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт остава постоянно във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическата стойност към нематериалния икономически продукт*;



---

(2) *интензивностно-неутралният ефективно-антинеутрален стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт, в т.ч.:

(а) *интензивностно-неутралният материално-увеличаван стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт);

(б) *интензивностно-неутралният нематериално-увеличаван стойностен икономически растеж* – когато продуктово-стойностният икономически растеж се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт).

Разновидности на интензивностно неутралния стойностен икономически растеж са нулевият интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж, отрицателният интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж и положителният интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж.

### **ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-neutral value economic growth) (**ки**) – във:

*екстензивностно-антинеутрален интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален стойностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален материално-увеличаван стойностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван стойностен икономически растеж;*

*интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*материално-изразходващ интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*нематериално-изразходващ интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*нулев интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*отрицателен интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж;*

*положителен интензивностно-неутрален стойностен икономически растеж.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС\*** (intensitally-neutral value progress) [подразбира се като **интензивностно-неутрален продуктово-стойностен прогрес\*** (intensitally-neutral productly-value progress)], **неутрален стойностен прогрес по отношение на пределната норма на полезностно-еквивалентното продуктово заместване, (\*)** – *продуктово-стойностен прогрес в икономиката стойностен прогрес, при който*

динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на икономическите продукти* (съотношението между динамичните *пределни стойностни интензивности на икономическите продукти*) остава постоянна във времето; една от разновидностите на *неутралния стойностен прогрес*. Конституира се в динамичната *продуктово-стойностна диспозиционна икономическа функция*. При частния случай на динамичната *двупродуктова материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция* интензивностно-неутралният стойностен прогрес се проявява, когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт*  $MRSV_{nm}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSV_{nm}(t)}{dt} = 0$$

(когато динамичната *пределна стойностна интензивност на материалния икономически продукт* расте във времето със същия темп, както и при този на динамичната *пределна стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт*). Величината  $MRSV_{nm}(t)$  от своя страна се определя по формулата

$$MRSV_{nm}(t) = \frac{dn(t)}{dm(t)} = -\frac{MI_{mv}(m(t), n(t))}{MI_{nv}(m(t), n(t))},$$

където  $MI_{mv}(m(t), n(t))$  е динамичната *пределна стойностна интензивност на материалния икономически продукт*, представляваща съотношението

$$MI_{mv}(m(t), n(t)) = \frac{\partial TV(t)}{\partial m(t)},$$

а  $MI_{nv}(m(t), n(t))$  е динамичната *пределна стойностна интензивност на нематериалния икономически продукт*, представляваща съотношението

$$MI_{nv}(m(t), n(t)) = \frac{\partial TV(t)}{\partial n(t)},$$

където  $TV(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *общата икономическа стойност*,  $m(t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *материалния икономически продукт*,  $n(t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *нематериалния икономически продукт*. Същото е да се каже,

че интензивностно-неутралният стойностен прогрес се проявява, когато динамичната *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически фактор*  $MRSV_{mn}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRSV_{mn}(t)}{dt} = 0.$$

Величината  $MRSV_{mn}(t)$  от своя страна от своя страна се определя по формулата

$$MRSV_{mn}(t) = \frac{dm(t)}{dn(t)} = -\frac{MI_{nv}(m(t), n(t))}{MP_{mv}(m(t), n(t))}.$$

Вж. *неутрален стойностен прогрес* и *интензивностно-антинеутрален стойностен прогрес*.

Според *екстензивностната класификация на стойностния прогрес* разновидности на интензивностно-неутралния стойностен прогрес са:

(1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-неутрален стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. постоянна *стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и постоянна във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. постоянна *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт остава постоянно във времето);

(2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-неутрален стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето *стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт* (респ. променлива *стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт*) и постоянна във времето *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт* (респ. постоянна *пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт*), в т.ч.:

-----

(а) *материално-изразходващият интензивностно-неутрален стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при нарастваща във времето стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт);

(б) *нематериално-изразходващият интензивностно-неутрален стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при нарастваща във времето стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт (респ. намаляваща стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт) и постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт).

Според *ефективностната класификация на стойностния прогрес* разновидности на интензивностно-неутралния стойностен прогрес са:

(1) *интензивностно-неутралният ефективно-неутрален стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) (последното означава, че съотношението между пределната стойностна интензивност на материалния продукт и тази на нематериалния продукт остава постоянно във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на *еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт* и коефициента на *еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт*;

(2) *интензивностно-неутралният ефективно-антинеутрален стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на стойностно-

-----

еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт, в т.ч.:

(а) *интензивностно-неутралният материално-увеличаван стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт);

(б) *интензивностно-неутралният нематериално-увеличаван стойностен прогрес* – когато продуктово-стойностният прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на нематериалния с материалния икономически продукт (респ. постоянна пределна норма на стойностно-еквивалентното заместване на материалния с нематериалния икономически продукт) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия стойност към материалния икономически продукт и коефициента на еластичността на икономическия стойност към нематериалния икономически продукт).

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН СТОЙНОСТЕН ПРОГРЕС** (intensity-neutral value progress) (**ки**) – във:

екстензивностно-антинеутрален интензивностно-неутрален стойностен прогрес;

екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален стойностен прогрес;

интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален стойностен прогрес;

интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален стойностен прогрес;

интензивностно-неутрален материално-увеличаван стойностен прогрес;

интензивностно-неутрален нематериално-увеличаван стойностен прогрес;

интензивностно-неутрален стойностен прогрес;

материално-изразходващ интензивностно-неутрален стойностен прогрес;

нематериално-изразходващ интензивностно-неутрален стойностен прогрес.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (intensity-neutral technical progress), **неутрален технически прогрес по отношение на пределната норма на факторното заместване**, – *технически прогрес*, при който динамичната *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на производствените икономически фактори* (съотношението между динамичните *пределни продуктови производителности на икономическите фактори*) остава постоянна във времето; една от разновидностите на *неутралния технически прогрес*. Конституира се в динамичната *собствено-производствена икономическа функция*. При частния случай на динамичната *двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция* интензивностно-неутралният технически прогрес се проявява, когато динамичната *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор*  $MRST_{hl}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRST_{hl}(t)}{dt} = 0$$

(когато динамичната *пределна продуктова производителност на трудовия икономически фактор* расте във времето със същия темп, както и при този на динамичната *пределна продуктова производителност на физическия иконо-*

мически фактор). Величината  $MRST_{hl}(t)$  от своя страна се определя по формулата

$$MRST_{hl}(t) = \frac{dh(t)}{dl(t)} = -\frac{MP_{lq}(l(t), h(t))}{MP_{hq}(l(t), h(t))},$$

където  $MP_{lq}(l(t), h(t))$  е динамичната пределна продуктова производителност на трудовия икономически фактор, представляваща съотношението

$$MP_{lq}(l(t), h(t)) = \frac{dq(t)}{dl(t)},$$

а  $MP_{hq}(l(t), h(t))$  е динамичната пределна продуктова производителност на физическия икономически фактор, представляваща съотношението

$$MP_{hq}(l(t), h(t)) = \frac{dq(t)}{dh(t)},$$

където  $q(t)$  е функцията по отношение на времето на обема на *икономическия продукт*,  $l(t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *трудова производствен икономически фактор*,  $h(t)$  – функцията по отношение на времето на обема на *физическия производствен икономически фактор*. Същото е да се каже, че интензивностно-неутралният технически прогрес се проявява, когато динамичната *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор*  $MRST_{lh}(t)$  е постоянна във времето, т.е. когато

$$\frac{dMRST_{lh}(t)}{dt} = 0.$$

Величината  $MRST_{lh}(t)$  от своя страна се определя по формулата

$$MRST_{lh}(t) = \frac{dl(t)}{dh(t)} = -\frac{MP_{hq}(l(t), h(t))}{MP_{lq}(l(t), h(t))}.$$

Вж. *неутрален технически прогрес* и *интензивностно-антинеутрален технически прогрес*.

Според *екстензивностната класификация на техническия прогрес* разновидности на интензивностно-неутралния технически прогрес са: (1) *екстензивностно-неутралният интензивностно-неутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при постоянна във



времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор (респ. постоянна производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор) и постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия фактор и тази на физическия фактор остава постоянно във времето), и (2) *екстензивностно-антинеутралният интензивностно-неутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при променлива във времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор (респ. променлива производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор) и постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) [в т.ч. (а) *трудова-изразходващият интензивностно-неутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при нарастваща във времето производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор (респ. намаляваща производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор) и постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор), и (б) *физическо-изразходващият интензивностно-неутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при нарастваща във времето производствена физическо-факторна осигуреност на трудовия икономически фактор (респ. намаляваща производствена трудово-факторна осигуреност на физическия икономически фактор) и постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор)].

Според *ефективностната класификация на техническия прогрес* разновидности на интензивностно-неутралния технически прогрес са: (1) *интензивностно-неутралният ефективно-неутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при постоянна във време-

то пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия фактор и тази на физическия фактор остава постоянно във времето) и постоянно във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор, и (2) *интензивностно-неутралният ефективно-антинеутрален технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) и променливо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор, [в т.ч. (а) *интензивностно-неутралният трудово-увеличаван технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор), и (б) *интензивностно-неутралният физическо-увеличаван технически прогрес* – когато техническият прогрес се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор (намаляващо във вре-

мето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор)]].

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС** (intensity-neutral technical progress) (**ки**) – във:

*екстензивностно-антинеутрален интензивностно-неутрален технически прогрес;*

*екстензивностно-неутрален интензивностно-неутрален технически прогрес;*

*интензивностно-неутрален ефективностно-антинеутрален технически прогрес;*

*интензивностно-неутрален ефективностно-неутрален технически прогрес;*

*интензивностно-неутрален технически прогрес;*

*интензивностно-неутрален трудово-увеличаван технически прогрес;*

*интензивностно-неутрален физическо-увеличаван технически прогрес;*

*трудова-изразходващ интензивностно-неутрален технически прогрес;*

*физическо-изразходващ интензивностно-неутрален технически прогрес.*

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ТРУДОВО-УВЕЛИЧАВАН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensity-neutral labourly-incremental product economic growth) (\*) – *продуктов икономически растеж, извършван в условията на интензивностно-неутрален трудово-увеличаван технически прогрес; продуктов икономически растеж, който се осъществява едновременно при постоянна във времето пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор и пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор на растежа и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор на растежа (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към*

физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор); *продуктов икономически растеж*, който едновременно е *интензивностно-неутрален продуктов икономически растеж* и *трудоово-увеличаван продуктов икономически растеж*. Конституира се при динамичната *двуфакторна трудоово-физическа производствена икономическа функция*. Вж. *неутрален продуктов икономически растеж* и *антинеутрален продуктов икономически растеж*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ТРУДОВО-УВЕЛИЧАВАН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (*intensitally-neutral labourly-incremental technical progress*) (\*) – *технически прогрес*, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор* (респ. постоянна *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор*) (последното означава, че съотношението между *пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор* и *пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор* остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор); *технически прогрес*, който едновременно е *интензивностно-неутрален технически прогрес* и *трудоово-увеличаван технически прогрес*. Конституира се при динамичната *двуфакторна трудоово-физическа производствена икономическа функция*. Вж. *неутрален технически прогрес* и *антинеутрален технически прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН ФИЗИЧЕСКО-УВЕЛИЧАВАН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (*intensitally-neutral physically-incremental product economic growth*) (\*) – *продуктов икономически растеж*, извършван в условията на *интензивностно-неутрален физическо-увеличаван технически прогрес*; *продуктов икономически растеж*, *продуктов икономически растеж*, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физи-*

.....

ческия с трудовия икономически фактор на растежа (респ. постоянна пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор на растежа) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор и пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор на растежа и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор на растежа (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор); продуктово икономически растеж, който едновременно е интензивностно-неутрален продуктово икономически растеж и физическо-увеличаван продуктово икономически растеж. Конституира се при динамичната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция. Вж. неутрален продуктово икономически растеж и антинеутрален продуктово икономически растеж.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-НЕУТРАЛЕН                      ФИЗИЧЕСКО-УВЕЛИЧАВАН  
ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (intensitatively-neutral physically-incremental technical progress) (\*) – *технически прогрес*, който се осъществява едновременно при постоянна във времето *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на физическия с трудовия икономически фактор* (респ. постоянна *пределна норма на продуктово-еквивалентното заместване на трудовия с физическия икономически фактор*) (последното означава, че съотношението между пределната продуктова производителност на трудовия икономически фактор и пределната продуктова производителност на физическия икономически фактор остава постоянно във времето) и нарастващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор (намаляващо във времето съотношение между коефициента на еластичността на икономическия продукт към трудовия икономически фактор и коефициента на еластичността на икономическия продукт към физическия икономически фактор); *технически прогрес*, който едновременно е *интензивностно-неутрален технически прогрес* и *физическо-увеличаван технически прогрес*. Конституира се при ди-

наличната двуфакторна трудово-физическа производствена икономическа функция. Вж. *неутрален технически прогрес* и *антинеутрален технически прогрес*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-ТРУДОВО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intensitally-labourly-antineutral autonomous product economic growth) – същото като *трудова-антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-ТРУДОВО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС** (intensitally-labourly-antineutral autonomous technical progress) – същото като *трудова-антинеутрален технически прогрес по Дж. Хикс*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-ФИЗИЧЕСКО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ПРОДУКТОВ ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intensitally-physically-antineutral autonomous product economic growth) – същото като *физическо-антинеутрален продуктов икономически растеж по Дж. Хикс*.

**ИНТЕНЗИВНОСТНО-ФИЗИЧЕСКО-АНТИНЕУТРАЛЕН АВТОНОМЕН ТЕХНИЧЕСКИ ПРОГРЕС\*** (intensitally-physically-antineutral autonomous technical progress) – същото като *физическо-антинеутрален технически прогрес по Дж. Хикс*.

**ИНТЕНЗИОНАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ЛЪЧ** (intensional economic ray) (**ки**) – във:

**полезностно-интензионален икономически лъч** (вж. *линия на полезностното интензиониране на икономическите продукти*);

**стойностно-интензионален икономически лъч** (вж. *линия на стойностното интензиониране на икономическите продукти*).

**ИНТЕНЗИОНАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗОКЛИНАЛА\*** (intensional economic isocline) (\*) – множество от икономически точки във вид на **икономическа крива** (economic curve) в *пространството на икономическите явления*, съответстващи на различни комбинации от използване на икономическите явления, всяка една от които отговаря на различна по размер икономическа същност при една и съща *пределна норма на същностно-еквивалентното заместване на икономическите явления* (което означава, че допирателните на съответните феноменни икономически изокванти в тези точки имат еднакъв

наклон към координатните оси) при някаква *елементарна същностно-стратифицирана икономическа система* (вж. и *същностно-стратифицирана икономическа система*), която е **имплицитно-дефинирана диспозиционна икономическа система\*** (implicitly-defined dispositional economic system) [същото като **имплицитно-дефинирана същностно-стратифицирана икономическа система\*** (implicitly-defined essentially-stratified economic system)] (вж. *имплицитно-дефинирана ингредиентна икономическа система*). Изследва се с помощта на *диспозиционната икономическа функция*  $e = \varphi(f)$ , където  $f$  е векторът на икономическите явления  $f$ , съставен от елементите  $f_j$ ,  $j = 1, 2, \dots, m$ , и разположен в  $m$ -мерното пространство на икономическите явления,  $f_j$  – обемът на  $j$ -тия вид явление,  $m$  – броят на видовете явления. Нейни частни случаи са *материално-нематериалната полезностно-интензионална икономическа изкрива* и *материално-нематериалната стойностно-интензионална икономическа изкрива*.

**ИНТЕНЗИОНАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ИЗОКЛИНАЛА** (intensional economic isocline) (**ки**) – във:

**полезностно-интензионална икономическа изоклинала** (вж. *линия на полезностното интензиониране на икономическите продукти*);

**стойностно-интензионална икономическа изоклинала** (вж. *линия на стойностното интензиониране на икономическите продукти*).

**ИНТЕНЗИОНАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ОСИГУРЕНОСТ** (intensional economic provideness) (**ки**) – във:

*полезностно-интензионална продуктова икономическа осигуреност;*

*стойностно-интензионална продуктова икономическа осигуреност.*

**ИНТЕНЗИОНАЛНА МАТЕРИАЛНО-ПРОДУКТОВА ОСИГУРЕНОСТ НА НЕМАТЕРИАЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (intensional material-product provideness of the immaterial economic product) (**ки**) – във:

*полезностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт;*

*стойностно-интензионална материално-продуктова осигуреност на нематериалния икономически продукт.*

**ИНТЕНЗИОНАЛНА НЕМАТЕРИАЛНО-ПРОДУКТОВА ОСИГУРЕНОСТ НА МАТЕРИАЛНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОДУКТ** (intensional immaterial-product provideness of the material economic product) (**ки**) – във:

-----  
*полезностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт;*

*стойностно-интензионална нематериално-продуктова осигуреност на материалния икономически продукт.*

**ИНТЕНЗИОНАЛНА ПРОДУКТОВА ИКОНОМИЧЕСКА ОСИГУРЕНОСТ** (intensional product economic provideness) (**ки**) – във:

*полезностно-интензионална продуктова икономическа осигуреност;*

*стойностно-интензионална продуктова икономическа осигуреност.*

**ИНТЕНЗИОНАЛНИ ВЪЗМОЖНОСТИ** (intensional possibility) (**ки**) – във:

**повърхнина на полезностните интензионални възможности** (вж. *хълм на двупродуктовата материално-нематериална полезностна диспозиционна икономическа функция*);

**повърхнина на стойностните интензионални възможности** (вж. *хълм на двупродуктовата материално-нематериална стойностна диспозиционна икономическа функция*).

**ИНТЕНЗИОНАЛНО ИКОНОМИЧЕСКО МИСЛЕНЕ\*** (intensional economic thought /thinking/) – *икономическо мислене*, при което на дадена икономическа система (по определение разбирана като формална икономическа система) се придават различни *системни икономически интерпретации* (различни варианти на оприличаване на икономическата система с *икономически-те обекти*), следователно и различни варианти на **обектна разпознаваемост на икономическата система** (вж. *системна икономическа интерпретация*). Интензионалното икономическо мислене е гъвкаво, тъй като то дава възможност вече конструирана икономическа система според конкретните обстоятелства плаващо да бъде използвана при формализирането, изследването и управлението на различни икономически обекти. Вж. *екстензионално икономическо мислене*.

**ИНТЕНЗИОНИРАНЕ** (intensioning) (**кд**) – във:

*диспозиционно икономическо интензиониране* (същото като *същностно интензиониране на икономическото явление*);

*еластичност на икономическата същност към мащаба на икономическото интензиониране;*

*икономическо интензиониране;*



-----

**коэффициент на мащаба на икономическото интензиониране** (вж. *мащаб на икономическото интензиониране и продуктивност от мащаба на икономическото интензиониране*);

*линия на полезностното интензиониране на икономическите продукти;*

*линия на стойностното интензиониране на икономическите продукти;*

*мащаб на икономическото интензиониране;*

*мащаб на полезностното интензиониране на икономическите продукти;*

*мащаб на стойностното интензиониране на икономическите продукти;*

*полезностно интензиониране на икономическите продукти;*

*продуктивност от мащаба на икономическото интензиониране;*

*продуктова интензивност на полезностното икономическо интензиониране;*

*продуктова интензивност на стойностното икономическо интензиониране.*

*стойностно интензиониране на икономическите продукти.*

*същностно интензиониране на икономическото явление (същото като диспозиционно икономическо интензиониране).*

**ИНТЕНЗИОНИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ПРОДУКТИ** (intensioning of the economic products) (**ки**) – във:

*линия на полезностното интензиониране на икономическите продукти;*

*линия на стойностното интензиониране на икономическите продукти.*

**ИНТЕНЗИОНИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО ЯВЛЕНИЕ** (intensioning of the economic phenomenon) (**ки**) – във:

*същностно интензиониране на икономическото явление (същото като диспозиционно икономическо интензиониране).*

**ИНТЕНЗИОНИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ПРОДУКТИ** (intensioning of the economic products) (**ки**) – във:

*мащаб на полезностното интензиониране на икономическите продукти;*

*мащаб на стойностното интензиониране на икономическите продукти;*

*полезностно интензиониране на икономическите продукти;*

*стойностно интензиониране на икономическите продукти.*

**ИНТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inextratensivity of the economic growth), съкратено от **инекстратензитет на икономическия растеж**, (\*) – *екстратензитет на икономическия растеж*, който е по-голям от нула;

абсолютно изразено положително участие  $h > 0$  на някакъв *екстратензивен фактор на икономическия растеж* в темпа на икономическия растеж  $y$ , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж (съкратено от *increasing*). *Екстензитетът на икономическия растеж*, който се допълва от интензитета до темпа на растежа  $y$ , е *субцялостният екстензитет на икономическия растеж* (последното същото като *хипогенен екстензитет на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **креативната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адиекстратензитета на икономическия растеж*. Частното между интензитета и темпа на растежа е *интензивността на икономическия растеж*  $H > 0$ . (съкратено от *инекстратензивност на икономическия растеж*). Съставки на интензитета са *суперцялостният екстратензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният екстратензитет на икономическия растеж*, *предимственият екстратензитет на икономическия растеж*, *балансираният екстратензитет на икономическия растеж*, *миноритарният екстратензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на интензитета са *интензитетът на продуктивния икономически растеж\** (intensity of the product economic growth) [съкратено от *инекстратензитет на продуктивния икономически растеж\** (inextratensivity of the product economic growth)], *интензитетът на факторния икономически растеж\** (intensity of the factor economic growth) [съкратено от *инекстратензитет на факторния икономически растеж\** (inextratensivity of the factor economic growth)], *интензитетът на полезностния икономически растеж\** (intensity of the utility economic growth) [съкратено от *инекстратензитет на полезностния икономически растеж\** (inextratensivity of the utility economic growth)], *интензитетът на стойностния икономически растеж\** (intensity of the value economic growth) [съкратено от *инекстратензитет на стойностния икономически растеж\** (inextratensivity of the value economic growth)] (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянен интензитет на икономическия растеж\*** (constant intensity of the economic

growth) [съкратено от *постоянен инекстратензитет на икономическия растеж*\* (constant inextratensivity of the economic growth)] (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *променлив интензитет на икономическия растеж*\* (variable intensivity of the economic growth) [съкратено от *променлив инекстратензитет на икономическия растеж*\* (variable inextratensivity of the economic growth)] (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *времево-променлив интензитет на икономическия растеж*\* (temporally-variable intensivity of the economic growth) и *невремево-променлив интензитет на икономическия растеж*\* (non-temporally-variable intensivity of the economic growth)]. Промените на интензитета се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за *прирастно-обусловен* и *еластичностно-обусловен* променлив интензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия интензитет са (а) *покачващият се интензитет на икономическия растеж*\* (raising intensivity of the economic growth) [съкратено от *покачващ се инекстратензитет на икономическия растеж*\* (raising inextratensivity of the economic growth)], което е интензивизиране на икономическия растеж (съкратено от *инекстратензивизиране на икономическия растеж*) и (б) *спаданият интензитет на икономическия растеж*\* (subsiding intensivity of the economic growth) [съкратено от *спадан инекстратензитет на икономическия растеж*\* (subsiding intensivity of the economic growth)], което е субинекстратензивизиране на икономическия растеж. В своята общност постоянният и покачващият се интензитет образуват понятието за *неспадащ интензитет на икономическия растеж*\* (unsubsiding intensivity of the economic growth) [което е *несубинекстратензивизиране на икономическия растеж*\* (unsubinextratensivitation of the economic growth)], а постоянният и спаданият интензитет образуват понятието за *непокачващ се интензитет на икономическия растеж*\* (unraising intensivity of the economic growth) [което е *неинекстратензивизиране на икономическия растеж*\* (uninextratensivitation of the economic growth)]].

**ИНТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (intensification of the economic growth), съкратено от **инекстратензификация на икономическия растеж, (\*)** – покачване по отношение на някаква независима промен-

лива (обикновено на времето) на *интензивността на икономическия растеж* (съкратено от *инекстратензивност на икономическия растеж*), която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *интензитета на икономическия растеж* (съкратено от *инекстратензитет на икономическия растеж*) в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на интензитета в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *инекстратензисуфикация на икономическия растеж*\* (inextratensisufication of the economic growth) [което е същото като *инекстратензифициране на икономическия растеж*\* (inextratensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *инекстратензидефикация на икономическия растеж*\* (inextratensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНТЕНЗИЯ** (intension) (кд) – във:

*икономическа интензия.*

**ИНТЕРВАЛ** (intrval) (кд) – във:

*интервал на доверителност;*

**интервал на икономическата дискретност** (вж. *решетъчна икономическа функция*);

*интервал на икономическото квантуване;*

*интервал на икономическото регулиране;*

*интервал на периодичност на икономическата прогноза;*

**корелационен интервал** (вж. *честотен спектър на икономическата система*);

*оптимален интервал на продуктивния пределен производствен разход при олигополистична конкуренция с пречупена крива на продуктивното търсене (в микр.);*

**променлив интервал на икономическата дискретност** (вж. *решетъчна икономическа функция*);

*прост икономически интервал.*

**ИНТЕРВАЛ НА ДОВЕРИТЕЛНОСТ** (confidentiality /confidence/ interval), **доверителен интервал**, (в икономиката) – интервал със случайни краища (граници)  $c_1$  и  $c_2$ , който с вероятност  $1 - \varepsilon$  съдържа определено значение на икономически параметър  $\eta$  (респ. случайна икономическа величина  $\eta$ ) при всяко  $\eta$ . Величините  $c_1$  и  $c_2$  са известни функции на  $\varepsilon$  и на извадковите наблю-

дения на *случайната икономическа величина* с вероятностно разпределение, зависещо от неизвестния параметър  $\eta$ ; те представляват **доверителни икономически граници** (confidential economic bounds), които отговарят на **доверителното икономическо равнище** (confidential economic level)  $\varepsilon$ . Величината  $1 - \varepsilon$  може да се разглежда като **коэффициент на доверие** (confidence coefficient) (в икономиката). Построяването на интервала на доверителност за неизвестния параметър  $\eta$  се основава върху извадкови наблюдения с “добри” оценки по отношение на  $\eta$  и те имат вероятностно разпределение, което зависи само от  $\eta$  (при положение че случайната икономическа величина зависи и от други неизвестни параметри, освен  $\eta$ ). Статистическите изследвания показват, че най-кратките и асимптотично кратките интервали на доверителност се построяват върху основата на ефективни и асимптотично ефективни оценки (функции на наблюденията) на параметъра  $\eta$ . Такъв е например интервалът на доверителност за средното икономическо значение (*математическото икономическо очакване*)  $m$ , който се построява с помощта на  $n$  независими наблюдения върху случайна икономическа величина със средно значение  $m$  (характеризираща се с нормално вероятностно разпределение) и с неизвестна дисперсия. Този интервал е

$$\left( \bar{x} - t_{\varepsilon} \frac{s}{\sqrt{n-1}}, \bar{x} + t_{\varepsilon} \frac{s}{\sqrt{n-1}} \right),$$

където  $\bar{x}$  е *извадковото математическо очакване* (sample mathematical expectation), а  $s^2$  – дисперсията на случайната икономическа величина. Величината  $t_{\varepsilon}$  е определена чрез  $n$  и  $\varepsilon$  като такова значение на  $t$ , за което е валидно равенството

$$\int_{x=-t}^t s_{n-1}(x) dx = 1 - \varepsilon,$$

където

$$s_{n-1}(x) = \frac{1}{\sqrt{\pi(n-1)}} \cdot \frac{\Gamma\left(\frac{n}{2}\right)}{\Gamma\left(\frac{n-1}{2}\right)} \cdot \left(1 + \frac{x^2}{n-1}\right)^{-\frac{n}{2}}$$

е плътността на разпределението на Стюдънт с  $n - 1$  степени на свобода. Този интервал на доверителност се построява при положение че функцията на статистическото наблюдение

$$\sqrt{n-1} \frac{\bar{x} - m}{s}$$

има плътност на разпределението на икономическите вероятности  $s_{n-1}(x)$ . Интервалът на доверителност се обобщава в понятието за област на доверителност. Вж. икономическа дисперсия.

**ИНТЕРВАЛ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА ДИСКРЕТНОСТ\*** (economic discretion interval) при решетъчната икономическа функция – вж. *решетъчна икономическа функция*.

**ИНТЕРВАЛ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА ДИСКРЕТНОСТ** (economic discretion interval) (**ки**) – във:

**интервал на икономическата дискретност** (вж. *решетъчна икономическа функция*);

**променлив интервал на икономическата дискретност** (вж. *решетъчна икономическа функция*).

**ИНТЕРВАЛ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО КВАНТУВАНЕ\*** (economic quantization interval) – интервалът  $p_k$  между значенията  $x_{k+1}$  и  $x_k$  на входния сигнал  $x(t)$  на дадена икономическа система, която е подложена на икономическо квантуване по равнище. Тези значения съответствуват на две съседни равнища на икономическото квантуване.

**ИНТЕРВАЛ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО РЕГУЛИРАНЕ\*** (economic regulation interval), **период на повтаряне на икономическите импулси**, – интервал от време между предните фронтове на *регулиращи икономически импулси*, в които *импулсна икономическа подсистема* [изпълняваща ролята на *регулираща икономическа подсистема* на *система на импулсно икономическо регулиране* (респ. на *управляваща икономическа подсистема* на *система на импулсно икономическо управление*)] превръща непрекъснатите *входни икономически въздействия* на системата и които предава на *регулируемата икономическа система*, респ. на *управляваната икономическа подсистема*; една от характеристиките за качество на икономическото регулиране. Обикновено интервалът на икономическото регулиране е постоянна величина, но при по-сложни

-----

системи на импулсно икономическо регулиране той може да се изменя съобразно с изискванията към *регулиращото икономическо въздействие* (респ. към *управляващото икономическо въздействие*). Интервалът на регулирането оказва влияние върху устойчивостта и качеството на *импулсното икономическо регулиране* и на *преходния икономически процес*. Важно изискване е, че за нормалната работа на *икономическата система* е необходимо времето на икономическото регулиране да бъде по-малко от времето на външните смущаващи, т.е. на *нарушаващите икономически въздействия*, върху системата и от периода на нейните собствени колебания (при *колебателни икономически системи*).

**ИНТЕРВАЛ НА ПЕРИОДИЧНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА ПРОГНОЗА\*** (periodicity interval of economic prognosis) (\*) – време (период), което (който) разделя две последователни *икономически прогнози* на един и същ икономически обект. Показва как се реализира *принципът на непрекъснатост на икономическото прогнозиране*. Непрекъснатостта на *икономическото прогнозиране* е толкова по-пълна, колкото интервалът на периодичност на икономическата прогноза е по-малък. Вж. *хоризонт на икономическата прогноза*.

**ИНТЕРВАЛ НА ПРОДУКТОВИЯ ПРЕДЕЛЕН ПРОИЗВОДСТВЕН РАЗХОД ПРИ ОЛИГОПОЛИСТИЧНА КОНКУРЕНЦИЯ С ПРЕЧУПЕНА КРИВА НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ** (interval of the product marginal production cost in oligopolistic competition with kinked product demand curve) (**ки**) – във:

*оптимален интервал на продуктивия пределен производствен разход при олигополистична конкуренция с пречупена крива на продуктивото търсене (в микр.).*

**ИНТЕРВАЛНА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПРОДУКТОВОТО ПРЕДЛАГАНЕ КЪМ ЦЕНАТА** (interval product supply elasticity to price) (в микр.) – същото като *средна еластичност на продуктивото предлагане към цената (в микр.)*.

**ИНТЕРВАЛНА ЕЛАСТИЧНОСТ НА ПРОДУКТОВОТО ТЪРСЕНЕ КЪМ ЦЕНАТА** (interval product demand elasticity to price) (в микр.) – същото като *средна еластичност на продуктивото търсене към цената (в микр.)*.

**ИНТЕРВАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (interval economic quantity /value/) – *икономическа величина*, която е дефинирана в границите на опреде-

лен период (отрязък) от време, например  $t_1 \leq t \leq t_2$ , където  $t_2 - t_1$  е дължината на периода (интервала). Конституира се в рамките на *дискретната икономика*. Нейни разновидности са *интервалната обемна икономическа величина* и *интервалната средна икономическа величина*. Вж. *темпоралност на икономическата система*.

**ИНТЕРВАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (interval economic quantity /value/) (**ки**) – във:

*интервална икономическа величина;*

*интервална обемна икономическа величина;*

*интервална средна икономическа величина.*

**ИНТЕРВАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЕЛАСТИЧНОСТ** (interval economic elasticity) – вж. *икономическа еластичност*.

**ИНТЕРВАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ПРОГНОЗА** (interval economic prognosis /forecaste, prediction/) – *икономическа прогноза*, при която не се определя (не се фиксира) еднозначно значение на прогнозирания икономически параметър, а се посочва някакъв интервал, в който той може да приема своето значение. Това е валидно както при прогнозиране на параметъра към даден момент във времето, така и за определен период от време (в развитие). И в двата случая се използва понятието за *диапазон на осъществимост на икономическата прогноза*. Той е интервалът между минималната и максималната граница на осъществимост на икономическата прогноза. При прилагане на вероятностен подход се използват съответни функции на *икономическите вероятности* за осъществяване на очакваните показатели. Не е задължително най-голямата вероятност да се намира в средата на диапазона – тогава е налице несиметричност на разпределението на икономическите вероятности, която дава информация за степента на оптимизма (респ. на песимизма) по отношение на икономическата прогноза.

**ИНТЕРВАЛНА ОБЕМНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (interval volumetric economic quantity /value/) – обемна *икономическа величина*  $X$  (например продукт, общи приходи, общи разходи и т.н.), която е дефинирана в границите на определен период от време, например  $t_1 \leq t \leq t_2$ , където  $t_2 - t_1$  е дължината на периода (интервала). Конституира се в рамките на *дискретната икономика*. Обемната икономическа величина за интервал от единица време (например производеният продукт за една година) се записва като *дискретна икономи-*



ческа функция на времето  $X_t$  ( $t = t_1+1, t_1+2, \dots, t_2$ ), където  $X_t$  е обемната величина за  $t$ -ата времева единица (например за  $t$ -ата година). Интервалната обемна икономическа величина може да се изчисли като *интегрална обемна икономическа величина* въз основа функцията на *моментната обемна икономическа величина* чрез формулата

$$\int_{t=t_1}^{t_2} X(t) dt,$$

където  $X(t)$  е непрекъснатата времева функция на обемната икономическа величина (в качеството ѝ на непрекъснатата функция на моментната обемна величина). Величината  $X(t)$  показва какъв е обемът на дадения икономически показател за единица време към момента  $t$  ( $t_1 \leq t \leq t_2$ ). Зависимостта между дискретната интервална обемна икономическа величина  $X_t$  за  $t$ -ата времева единица и непрекъснатата функция на моментната обемна величина  $X_t$  се определя с формулата

$$X_t = \int_{t-1}^t X(t) dt.$$

Вж: *темпоралност на икономическата система*.

**ИНТЕРВАЛНА СРЕДНА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА** (interval average economic quantity /value/) – *икономическа величина*, която се отнася средно за единица време в границите на определен интервал от време  $t_1 \leq t \leq t_2$ , където  $t_2 - t_1$  е дължината на интервала. Равна е на частното между *интервалната обемна икономическа величина* и дължината на интервала  $t_2 - t_1$ . Конституира се в рамките на *дискретната икономика*. Вж. *темпоралност на икономическата система*.

**ИНТЕРВЕНИРАНЕ НА ВАЛУТНИЯ ПАЗАР** (intervence in foreign exchange market) (**ки**) – във:

*степен на интервениране на валутния пазар (в межд.).*

**ИНТЕРВЕНЦИОННА АСИМЕТРИЯ** (intervention asymmetry) (в межд.) – положение, при което склонността към *интрамаргинални интервенции* (в межд.) и *склонността към екстрамаргинални интервенции* (в межд.) от *централните банки* (в макр.) на страните от *Европейската валутна система* -

ЕВС (в межд.) не са еднакви помежду си при възникване на допустими възможности за тяхното използване.

**ИНТЕРВЕНЦИОННА АСИМЕТРИЯ** (intervention asymmetry) (**ки**) – във:

*екстрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.);*

*интервенционна асиметрия (в межд.);*

*интрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.);*

*нестерилизираща екстрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.);*

*нестерилизираща интервенционна асиметрия (в межд.);*

*нестерилизираща интрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.);*

*стерилизираща екстрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.);*

*стерилизираща интервенционна асиметрия (в межд.);*

*стерилизираща интрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.).*

**ИНТЕРВЕНЦИОННА СИМЕТРИЯ** (intervention symmetry) (в межд.) – положение, при което *склонността към интрамаргинални интервенции (в межд.)* и *склонността към екстрамаргинални интервенции (в межд.)* от централните банки (в макр.) на страните от Европейската валутна система - ЕВС (в межд.) са относително еднакви помежду си при възникване на допустими възможности за тяхното използване.

**ИНТЕРВЕНЦИОННИ ТОЧКИ** (intervention points) (в межд.) – определени по силата на *фиксираня валутен курс на договорна основа (в межд.)* минимално и максимално значения [наречени съответно *минимални интервенционни точки (в межд.)* и *максимални интервенционни точки (в межд.)*] на валутния курс (в межд.) на местната валута (в межд.), изразен в паричните единици на основната (ключовата) валута според изискванията на *Международния валутен фонд - МВФ (в межд.)*.

**ИНТЕРВЕНЦИОННИ ТОЧКИ** (intervention points) (**ки**) – във:

*максимални интервенционни точки (в межд.);*

*интервенционни точки (в межд.);*

*минимални интервенционни точки (в межд.).*

---

**ИНТЕРВЕНЦИЯ** (intervention) (кд) – във:

*активноориентирана нестерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.);*

*активноориентирана стерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.);*

*валутна интервенция (в межд.);*

*вътрешногранична интервенция (в межд.) (същото като интрамаргинална интервенция (в межд.));*

*експанзионистична интервенция на валутния пазар (в межд.) (същото като експанзионистична нестерилизираща валутна интервенция (в межд.));*

*експанзионистична нестерилизираща валутна интервенция (в межд.);*

*експанзионистична нестерилизираща интервенция на открития пазар (в межд.) (същото като експанзионистична нестерилизираща операция на открития пазар (в межд.));*

*екстремаргинална интервенция (в межд.);*

*извънгранична интервенция (в межд.) (същото като екстремаргинална интервенция (в межд.));*

*интервенция на валутния пазар (в межд.) (същото като валутна интервенция (в межд.));*

*интервенция на открития пазар (в межд.) (същото като операция на открития пазар (в межд.));*

*интрамаргинална интервенция (в межд.);*

*маргинална интервенция (в межд.) (същото като екстремаргинална интервенция (в межд.));*

*непълна интервенция във валутния пазар (в межд.) (същото като частична интервенция във валутния пазар (в межд.));*

*нестерилизираща валутна интервенция (в межд.);*

*нестерилизираща интервенция (в межд.);*

*нестерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.) (същото като нестерилизираща валутна интервенция (в межд.));*

*нестерилизираща интервенция на открития пазар (в межд.) (същото като нестерилизираща операция на открития пазар (в межд.));*

*пасивноориентирана нестерилизираща интервенция (в межд.) (същото като пасивноориентирана нестерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.));*

*пасивноориентирана нестерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.);*

-----  
*пасивноориентирана стерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.);*

*пълна интервенция във валутния пазар (в межд.);*

*пълна интервенция във валутния пазар (в межд.); активноориентирана нестерилизираща интервенция (в межд.) (същото като активноориентирана нестерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.));*

*рестриктивна нестерилизираща валутна интервенция (в межд.);*

*рестриктивна нестерилизираща валутна интервенция (в межд.);*

*рестриктивна нестерилизираща интервенция на открития пазар (в межд.) (същото като рестриктивна нестерилизираща операция на открития пазар (в межд.));*

*склонност към екстрамаргинални интервенции (в межд.);*

*склонност към интрамаргинални интервенции (в межд.);*

*стерилизираща валутна интервенция (в межд.);*

*стерилизираща експанзионистична валутна интервенция (в межд.);*

*стерилизираща експанзионистична валутна интервенция (в межд.);*

*стерилизираща експанзионистична интервенция на открития пазар (същото като стерилизираща рестриктивна валутна интервенция (в межд.));*

*стерилизираща интервенция (в межд.);*

*стерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.) (същото като стерилизираща валутна интервенция (в межд.));*

*стерилизираща интервенция на открития пазар (в межд.);*

*стерилизираща рестриктивна валутна интервенция (в межд.);*

*стерилизираща рестриктивна интервенция на открития пазар (в межд.) (същото като стерилизираща експанзионистична валутна интервенция (в межд.));*

*частична интервенция във валутния пазар (в межд.);*

*частична интервенция във валутния пазар (в межд.).*

**ИНТЕРВЕНЦИЯ ВЪВ ВАЛУТНИЯ ПАЗАР** (intervention in a foreign exchange market) (**ки**) – във:

*непълна интервенция във валутния пазар (в межд.) (същото като частична интервенция във валутния пазар (в межд.));*

*пълна интервенция във валутния пазар (в межд.);*

*частична интервенция във валутния пазар (в межд.).*

-----  
**ИНТЕРВЕНЦИЯ НА ВАЛУТНИЯ ПАЗАР** (foreign exchange market intervention) (в межд.) – същото като *валутна интервенция (в межд.)*.

**ИНТЕРВЕНЦИЯ НА ВАЛУТНИЯ ПАЗАР** (intervention in the foreign exchange market) (**ки**) – във:

*активноориентирана нестерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.);*

*активноориентирана стерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.);*

*експанзионистична интервенция на валутния пазар (в межд.) (същото като експанзионистична нестерилизираща валутна интервенция (в межд.));*

*интервенция на валутния пазар (в межд.) (същото като валутна интервенция (в межд.));*

*нестерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.) (същото като нестерилизираща валутна интервенция (в межд.));*

*пасивноориентирана нестерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.);*

*пасивноориентирана стерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.);*

*рестриктивна интервенция на валутния пазар (в межд.) (същото като рестриктивна нестерилизираща валутна интервенция (в межд.));*

*стерилизираща интервенция на валутния пазар (в межд.) (същото като стерилизираща валутна интервенция (в межд.)).*

**ИНТЕРВЕНЦИЯ НА ОТКРИТИЯ ПАЗАР** (open market intervention) (в межд.) – същото като *операция на открития пазар (в межд.)*.

**ИНТЕРВЕНЦИЯ НА ОТКРИТИЯ ПАЗАР** (open market intervention) (**ки**) – във:

*експанзионистична нестерилизираща интервенция на открития пазар (в межд.) (същото като експанзионистична нестерилизираща операция на открития пазар (в межд.));*

*интервенция на открития пазар (в межд.) (същото като операция на открития пазар (в межд.));*

*нестерилизираща интервенция на открития пазар (в межд.) (същото като нестерилизираща операция на открития пазар (в межд.));*

-----

*рестриктивна нестерилизираща интервенция на открития пазар (в межд.) (същото като рестриктивна нестерилизираща операция на открития пазар (в межд.));*

*стерилизираща експанзионистична интервенция на открития пазар (същото като стерилизираща рестриктивна валутна интервенция (в межд.));*

*стерилизираща интервенция на открития пазар (в межд.);*

*стерилизираща рестриктивна интервенция на открития пазар (в межд.) (същото като стерилизираща експанзионистична валутна интервенция (в межд.)).*

### **ИНТЕРЕС (interest) (кд) – във:**

*запасов икономически интерес (същото като запасова икономическа обтизначимост);*

*запасов инцентитален икономически интерес (същото като запасова инцентитална икономическа обтизначимост и запасов икономически обтиинцентит);*

*запасов трансцентитален икономически интерес (същото като запасова трансцентитална икономическа обтизначимост и запасов икономически обтитрансцентит);*

*запасов уницентитален икономически интерес (същото като запасова уницентитална икономическа обтизначимост и запасов икономически обтиуницентит);*

*запасов центитален икономически интерес (същото като запасова центитална икономическа обтизначимост и запасов икономически обтицентит);*

*изпълнителен икономически интерес (същото като изпълнителна икономическа обтизначимост);*

*изпълнителен инцентитален икономически интерес (същото като изпълнителна инцентитална икономическа обтизначимост и изпълнителен икономически обтиинцентит);*

*изпълнителен трансцентитален икономически интерес (същото като изпълнителна трансцентитална икономическа обтизначимост и изпълнителен икономически обтитрансцентит);*

*изпълнителен уницентитален икономически интерес (същото като изпълнителна уницентитална икономическа обтизначимост и изпълнителен икономически обтиуницентит);*

-----

*изпълнителен центитален икономически интерес (същото като изпълнителна центитална икономическа обтизначимост и изпълнителен икономически обтицентит);*

*икономически интерес (същото като икореномическа обтизначимост);*  
*икономически интереси.*

*инцентитален икономически интерес (същото като инцентитална икономическа обтизначимост и икономически обтиинцентит);*

*коалиция на икономическите интереси;*

*работен икономически интерес (същото като работна икореномическа обтизначимост);*

*работен инцентитален икономически интерес (същото като работна инцентитална икономическа обтизначимост и работен икономически обтиинцентит);*

*работен трансцентитален икономически интерес (същото като работна трансцентитална икономическа обтизначимост и работен икономически обтитрансцентит);*

*работен уницентитален икономически интерес (същото като работна уницентитална икономическа обтизначимост и работен икономически обтиуницентит);*

*работен центитален икономически интерес (същото като работна центитална икономическа обтизначимост и работен икономически обтицентит);*

*субстатен икономически интерес (същото като субстатна икореномическа обтизначимост);*

*субстатен инцентитален икономически интерес (същото като субстатна инцентитална икономическа обтизначимост и субстатен икономически обтиинцентит);*

*субстатен трансцентитален икономически интерес (същото като субстатна трансцентитална икономическа обтизначимост и субстатен икономически обтитрансцентит);*

*субстатен уницентитален икономически интерес (същото като субстатна уницентитална икономическа обтизначимост и субстатен икономически обтиуницентит);*

*субстатен центитален икономически интерес (същото като субстатна центитална икономическа обтизначимост и субстатен икономически обтицентит);*

сустатантен икономически интерес (същото като сустатантна икореномическа обтизначимост);

сустатантен инцентитален икономически интерес (същото като сустатантна инцентитална икономическа обтизначимост и сустатантен икономически обтиинцентит);

сустатантен трансцентитален икономически интерес (същото като сустатантна трансцентитална икономическа обтизначимост и сустатантен икономически обтитрансцентит);

сустатантен уницентитален икономически интерес (същото като сустатантна уницентитална икономическа обтизначимост и сустатантен икономически обтиуницентит);

сустатантен центитален икономически интерес (същото като сустатантна центитална икономическа обтизначимост и сустатантен икономически обтицентит);

сустатитен икономически интерес (същото като сустатитна икореномическа обтизначимост);

сустатитен инцентитален икономически интерес (същото като сустатитна инцентитална икономическа обтизначимост и сустатитен икономически обтиинцентит);

сустатитен трансцентитален икономически интерес (същото като сустатитна трансцентитална икономическа обтизначимост и сустатитен икономически обтитрансцентит);

сустатитен уницентитален икономически интерес (същото като сустатитна уницентитална икономическа обтизначимост и сустатитен икономически обтиуницентит);

сустатитен центитален икономически интерес (същото като сустатитна центитална икономическа обтизначимост и сустатитен икономически обтицентит);

съзидателен икономически интерес (същото като съзидателна икореномическа обтизначимост);

съзидателен инцентитален икономически интерес (същото като съзидателна инцентитална икономическа обтизначимост и съзидателен икономически обтиинцентит);

съзидателен трансцентитален икономически интерес (същото като съзидателна трансцентитална икономическа обтизначимост и съзидателен икономически обтитрансцентит);



-----

*съзидателен уницентитален икономически интерес (същото като съзидателна уницентитална икономическа обтизначимост и съзидателен икономически обтиуницентит);*

*съзидателен центитален икономически интерес (същото като съзидателна центитална икономическа обтизначимост и съзидателен икономически обтицентит);*

*сътворителен икономически интерес (същото като сътворителна икономическа обтизначимост);*

*сътворителен инцентитален икономически интерес (същото като сътворителна инцентитална икономическа обтизначимост и сътворителен икономически обтиинцентит);*

*сътворителен трансцентитален икономически интерес (същото като сътворителна трансцентитална икономическа обтизначимост и сътворителен икономически обтитрансцентит);*

*сътворителен уницентитален икономически интерес (същото като сътворителна уницентитална икономическа обтизначимост и сътворителен икономически обтиуницентит);*

*сътворителен центитален икономически интерес (същото като сътворителна центитална икономическа обтизначимост и сътворителен икономически обтицентит);*

*творчески икономически интерес (същото като творческа икореномическа обтизначимост);*

*творчески инцентитален икономически интерес (същото като творческа инцентитална икономическа обтизначимост и творчески икономически обтиинцентит);*

*творчески трансцентитален икономически интерес (същото като творческа трансцентитална икономическа обтизначимост и творчески икономически обтитрансцентит);*

*творчески уницентитален икономически интерес (същото като творческа уницентитална икономическа обтизначимост и творчески икономически обтиуницентит);*

*творчески центитален икономически интерес (същото като творческа центитална икономическа обтизначимост и творчески икономически обтицентит);*

*трансцентитален икономически интерес (същото като трансцентитална икономическа обтизначимост и икономически обтитрансцентит);*

-----  
*унисъзидателен икономически интерес (същото като унисъзидателна икореномическа обтизначимост);*

*унисъзидателен инцентитален икономически интерес (същото като унисъзидателна инцентитална икономическа обтизначимост и унисъзидателен икономически обтиинцентит);*

*унисъзидателен трансцентитален икономически интерес (същото като унисъзидателна трансцентитална икономическа обтизначимост и унисъзидателен икономически обтитрансцентит);*

*унисъзидателен уницентитален икономически интерес (същото като унисъзидателна уницентитална икономическа обтизначимост и унисъзидателен икономически обтиуницентит);*

*унисъзидателен центитален икономически интерес (същото като унисъзидателна центитална икономическа обтизначимост и унисъзидателен икономически обтицентит);*

*уницентитален икономически интерес (същото като уницентитална икономическа обтизначимост и икономически обтиуницентит);*

*центитален икономически интерес (същото като центитална икономическа обтизначимост и икономически обтицентит).*

**ИНТЕРИОН** (interion) (**кд**) – във:

*икокореномически интерион;*

*икономически интерион;*

*икореномически интерион;*

*икотехномически интерион;*

*икоуниреномически интерион.*

**ИНТЕРИОРАТ** (interiorate) (**кд**) – във:

*икокореномически интериорат;*

*икономически интериорат;*

*икореномически интериорат;*

*икотехномически интериорат;*

*икоуниреномически интериорат.*

**ИНТЕРПОЛАТОР** (interpolator) (**ки**) – във:

**икономически интерполатор** (вж. система на програмно икономическо управление).

-----

**ИНТЕРПОЛАЦИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ МНОГОЧЛЕН** (interpolating economic polynomial) (**ки**) – във:

**обобщен интерполяционен икономически многочлен** (вж. *интерполация на икономически функции*).

**ИНТЕРПОЛАЦИЯ** (interpolation) (**кд**) – във:

**грешка на икономическата интерполация** (вж. *интерполация на икономически функции*)

*икономическа интерполация;*

*интерполация на икономическите функции;*

*обратна икономическа интерполация;*

*параболична икономическа интерполация.*

**ИНТЕРПОЛАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ФУНКЦИИ** (economic functions interpolation) – приближено заместване на някаква *икономическа функция*  $f(x)$  (представляваща зависимости в *икономическа система*), която е зададена за целия отрязък  $[a, b]$  или поне в отделни негови *икономически точки*  $x_j, j = 0, 1, 2, \dots, n$ , с икономическата функция  $F(x)$  от някакъв клас, значенията на която в точките  $x_j$  съвпадат със съответстващите значения на функцията  $f(x)$ . Точките  $x_j, j = 0, 1, 2, \dots, n$ , са **възлите на икономическата интерполация** (economic interpolation jointes), а  $F(x)$  е **интерполиращата икономическа функция** (interpolating economic function). В някои случаи се изисква, щото зададени значения във възлите на икономическата интерполация да приемат не само интерполиращата икономическа функция, но и нейните производни. На практика при интерполацията обикновено се оперира с икономически функции, които са зададени в краен брой точки  $x_j, j = 0, 1, 2, \dots, n$ , от отрязъка  $[a, b]$  и е необходимо да се идентифицира икономическата функция  $f(x)$  за промеждутъчните значения на аргумента. В други от случаите изцяло е известно аналитичното представяне на икономическата функция  $f(x)$ , но определянето всяко нейно отделно значение е свързано с изчислителни трудности. Тогава за намирането на значенията на функцията за много от значенията на аргумента също се прилага методът на интерполацията. Това означава, че по няколко изчислени значения на  $f(x_j), j = 0, 1, 2, \dots, n$ , се построява една проста интерполираща икономическа функция, с помощта на която след това се изчисляват приближените значения на  $f(x)$  в останалите точки.

Интерполиращата икономическа функция  $F(x)$  обикновено се извежда във вид на обобщения многочлен

$$(1) \quad F(x) = \sum_{i=0}^n c_i \varphi_i(x),$$

където  $\varphi_i(x)$  е линейно независима в  $[a, b]$  система от икономически функции, а  $c_i$  са реални коефициенти. Формулирането на конкретната интерполираща икономическа функция  $F(x)$  за  $f(x)$  се състои в извеждането на коефициентите  $c_i$ ,  $i = 0, 1, 2, \dots, n$ , от условията

$$(2) \quad \sum_{i=0}^n c_i \varphi_i(x_k) = f(x_k), \quad k = 1, 2, \dots, n.$$

Обобщеният многочлен, притежаващ свойството (2) е **обобщен интерполационен икономически многочлен\*** (general interpolating economic polynomial) за  $f(x)$  по зададена съвкупност от икономически възли. Детерминантата  $\Delta$  на системата (2) е различна от нула при всякакъв избор на различни по двойки икономически точки  $x_j$  от отрязъка  $[a, b]$ , ако системата от функции  $\varphi_i(x)$ ,  $i = 0, 1, 2, \dots, n$ , е **система на П. Л. Чебишев** в  $[a, b]$ , т.е. ако всеки обобщен икономически многочлен (1), при който макар и един от коефициентите да е различен от нула, има в  $[a, b]$  не повече от  $n$  нули. От това твърдение следват съществуването и единствеността на обобщения интерполационен икономически многочлен

$$(3) \quad F(x) = \sum_{i=0}^n \frac{\Delta_i}{\Delta} \varphi_i(x),$$

където  $\Delta_i$  е детерминантата, която се получава от  $\Delta$ , ако  $i$ -тият стълб на нейната матрица се замени със стълба на свободните членове на системата (2). Ако  $\Delta_i$  се разложи по елементите на  $i$ -тия стълб (трябва да се има предвид, че

$$\Delta_i = \sum_{j=0}^n f(x_j) \Delta_{ji},$$

където  $\Delta_{ji}$  са алгебричните допълнения на елементите на  $i$ -тия стълб на детерминантата  $\Delta$ ), тогава обобщеният интерполационен икономически многочлен (3) приема вида

$$F(x) = \sum_{j=0}^n f(x_j) \sum_{k=0}^n \frac{\Delta_{jk}}{\Delta} \varphi_k(x) = \sum_{j=0}^n f(x_j) \Phi_j(x),$$

където

$$\Phi_j(x) = \sum_{k=0}^n \frac{\Delta_{jk}}{\Delta} \varphi_k(x)$$

са обобщените икономически многочлени, независещи от  $f(x)$ , които изцяло се определят от избора на системата от възли на икономическото интерполация. От изпълнението на условията (2) следва, че

$$\Phi_j(x_k) = \begin{cases} 0, & \text{ако } j \neq k, \\ 1, & \text{ако } j = k. \end{cases}$$

С голяма практическа приложимост за интерполацията на икономически функции се оказва интерполацията на алгебричните многочлени [която е, т.е. на многочлените по системата от функции  $1, x, x^2, \dots, x^n$ . Този метод на интерполационно приближение почива върху предположението, че при неголеми отрязъци на изменение на  $x$  икономическата функция  $f(x)$  може достатъчно много да се приближи с помощта на парабола от някакъв порядък, аналитичният израз на която е алгебричният многочлен.<sup>1</sup> Системата от функции  $1, x, x^2, \dots, x^n$  е система на П. Л. Чебишев и затова тук съществува обобщен интерполационен икономически многочлен и той е единствен. За неговото построяване е необходимо да се намери многочлен, който в една възлова икономическа точка приема значението 1, а в останалите точки – значението 0. Такова свойство притежава многочленът

<sup>1</sup> Относно използването на алгебрични многочлени вж.: **Миркович, К.** Анализ на факторната обусловеност на икономическия растеж чрез производствени функции с променливи коефициенти на еластичност на националния доход. – *Икономическа мисъл*, кн. 3 от 1990.

$$\Phi_i(x) = \frac{(x-x_0)(x-x_1)\dots(x-x_{i-1})(x-x_{i+1})\dots(x-x_n)}{(x_i-x_0)(x_i-x_1)\dots(x_i-x_{i-1})(x_i-x_{i+1})\dots(x_i-x_n)}.$$

Той е равен на 1, когато  $x = x_i$ , и е равен на 0, когато  $x = x_j$ , като  $i \neq j$ . Следователно

$$F(x) = \sum_{i=1}^n f(x_i) \frac{(x-x_0)(x-x_1)\dots(x-x_{i-1}) \times (x-x_{i+1})\dots(x-x_n)}{(x_i-x_0)(x_i-x_1)\dots(x_i-x_{i-1}) \times (x_i-x_{i+1})\dots(x_i-x_n)}.$$

Този израз е **обобщен интерполационен икономически многочлен по Ж. Лагранж\*** (general interpolating economic polynomial according to Lagrange) и може да бъде означен с обичайния за този случай символ  $L_n(x)$ . Когато възлите

на икономическата интерполация се намират на равни разстояния помежду си, т.е. когато  $x_{i+1} = x_i + h$ ,  $i = 0, 1, 2, \dots, n-1$ , тогава този многочлен има вида

$$L_n(x) = L_n(x_0 + th) = (-1)^n \frac{s(t-1)(t-2)\dots(t-n)}{n!} \sum_{i=0}^n (-1)^s \frac{C_n^s f(x_i)}{t-i},$$

където  $s = \frac{x-x_0}{h}$  и  $C_n^s = \frac{n!}{i!(n-i)!}$ . Обобщеният интерполационен икономически многочлен по Ж. Лагранж  $L_n(x)$  съвпада с икономическата функция  $f(x)$  в интерполационните възли и в общия случай те се отличават една от друга в останалите икономически точки. Изключение от това твърдение прави само случаят, когато икономическата функция е многочлен със степен, която не е по-голяма от  $n$ . Тогава  $f(x)$  и  $L_n(x)$  тъждествено съвпадат.

Като съвпада с обобщения интерполационен икономически многочлен във възлите на интерполирането, икономическата функция  $f(x)$  може да се отличава от него произволно много в останалите точки. Ако обаче в отрязъка  $[a, b]$  функцията  $f(x)$  има непрекъснати производни до  $n$ -ни ред и производната  $f^{(n)}(x)$  е диференцируема в  $[a, b]$ , тогава

$$(4) \quad f(x) - L_n(x) = R_n(x) = \frac{f^{(n+1)}(\xi)}{(n+1)!} (x-x_0)(x-x_1)\dots(x-x_n),$$

където  $x_0 \leq \xi \leq x_n$ . Величината  $R_n(x)$  се определя като **остатъчен член на икономическата интерполация** или още като **грешка на икономическата интерполация\*** (economic interpolation error). Като се положи

$$M_{n+1} = \sup_{x \in [a,b]} |f^{(n+1)}(x)|,$$

се получава

$$(5) \quad |R_n(x)| \leq \frac{M_{n+1}}{(n+1)!} (x-x_0)(x-x_1)\dots(x-x_n).$$

Дясната част на израза (4) за зададена икономическа функция  $f(x)$  зависи само от многочлена  $(x-x_0)(x-x_1)\dots(x-x_n)$ , който напълно се определя от възлите на икономическата интерполация. В някои от случаите изследователят може по свое усмотрение да избира тези възли, като по този начин да увеличава точността на интерполирането. Например, ако в качеството на възли на икономическата интерполация се вземат нулите от полинома на П. Л. Чебишев

-----

$T_n(x) = \cos [n \arccos x]$ ,  $|x| \leq 1$ , тогава грешката на икономическото интерполиране в отрязъка  $[-1, 1]$  за дадената функция  $f(x)$  ще бъде най-малката. В този случай оценката (5) приема вида

$$|f(x) - L_n(x)| \leq \frac{M_{n+1}}{2^n (n+1)!}.$$

Ако икономическата интерполация се извършва в произволен отрязък  $[a, b]$ , тогава той може да бъде преведен в  $[-1, 1]$  чрез линейна промяна на променливата икономическа величина.

Може да възникне и задача по зададено значение на икономическата функция да се определи значението на аргумента. Такава задача се решава чрез методите на *обратната икономическа интерполация*. В случай че зададената икономическа функция е монотонна, тогава обратната интерполация се извършва чрез заместване на функцията с аргумента и обратно, след което се извършва интерполиране по обичайния начин. Ако обаче функцията не е монотонна, тогава за нея се построява някакъв обобщен интерполационен икономически многочлен по зададено значение на аргумента, приравнява се значението на аргумента към функцията и полученото уравнение се решава по отношение на аргумента.

## ИНТЕРПОЛИРАНЕ НА СЛУЧАЙНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИ ПРОЦЕС\*

(interpolation of the stochastic economic process) – една от задачите на *предсказването на случайните икономически процеси*, при която се използва методът на *икономическото интерполиране*. Практически по-приложимо е линейното интерполиране на *случайния икономически процес*  $\xi(t)$ . То се състои в определяне на оценката  $\tilde{\xi}(\tau)$  в момента на времето  $\tau$  ( $0 < \tau < T$ ), която линейно се изразява чрез наблюдението на случайния икономически процес  $\xi(t)$  при ( $0 \leq t \leq T$ ). Обикновено се търси икономическата оценка  $\tilde{\xi}(\tau)$ , при която средноквадратичната грешка

$$\sigma^2(\tau) = M\{[\xi(\tau) - \tilde{\xi}(\tau)]^2\}$$

е най-малката. Явни формули за решаването на задачата за интерполирането са изведени за *стационарни случайни икономически процеси* с дробно-рационална спектрална икономическа плътност. Например ако спектралната плътност на *икономическия процес*  $\xi(t)$  е равна на

$$f(\lambda) = \frac{c}{\lambda^2 + \alpha^2},$$

тогава икономическата оценка се определя по формулата

$$\tilde{\xi}(\tau) = \frac{1}{\operatorname{sh} \alpha T} \{ \xi(0) \operatorname{sh}(T - \tau) + \xi(T) \operatorname{sh} \alpha \tau \}.$$

Задачата за линейно интерполиране на случаен икономически процес със стационарна *икономическа последователност*  $\xi_n$ , която има спектрална плътност  $f(\lambda)$  при всяко  $n$ , но без  $n = 0$ , може да се реши, като се използват твърденията на А. Н. Колмогоров. Тогава средноквадратичната грешка при интерполирането на  $\xi_n$  е равна на

$$\sigma^2 = 2\pi \left[ \int_{-\pi}^{\pi} \frac{d\lambda}{f(\lambda)} \right]^{-1}.$$

Частен случай без грешка от интерполирането на случайния икономически процес при това положение е когато

$$\int_{-\pi}^{\pi} \frac{d\lambda}{f(\lambda)} = \infty.$$

**ИНТЕРПОЛИРАЩА ИКОНОМИЧЕСКА ФУНКЦИЯ** (interpolating economic function) – вж. *интерполация на икономически функции*.

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ** (interpretation) (кд) – във:

**безсмислена системна икономическа интерпретация** (вж. *теоремна икономическа интерпретация*);

**безсмислена теоремна икономическа интерпретация** (вж. *теоремна икономическа интерпретация*);

*икономическа интерпретация*;

*системна икономическа интерпретация*;

**смислена системна икономическа /интерпретация** (вж. *теоремна икономическа интерпретация*);

**смислена теоремна икономическа интерпретация** (вж. *теоремна икономическа интерпретация*);

*теоремна икономическа интерпретация*.



**ИНТЕРТЕМПОРАЛНА БЮДЖЕТНА ЛИНИЯ\*** (intertemporal budget line) (в микр.), **права на пазарния лихвен процент (в микр.)**, – права линия с отрицателен наклон, координатите на всяка *икономическа точка* на която показват равнищата на настоящото (през настоящата година) и бъдещото (през следващата година) потребление на *икономическата единица* (в т.ч. и на индивида) в *микроикономиката* при положение че доходът, с който тя разполага през текущата година, е в постоянен размер. Наклонът на интертемпоралната бюджетна линия в дадена нейна точка е равен на съотношението между цената (респ. стойността) на една парична единица през настоящата година (т.е. цената на настоящия доход) и цената (респ. стойността) на една парична единица през следващата година (т.е. цената на бъдещия доход). Този наклон показва с колко парични единици потребление на бъдещ доход икономическата единица (икономическият агент) трябва да замести една парична единица потребление на настоящ доход, така че общото равнище на разполагаемия от него доход през настоящата година да не се променя. Вж. *бюджетна линия (в микр.)* и *пределна норма на интертемпоралното полезно-еквивалентно заместване на дохода (в микр.)*. Нейни разновидности са **отделната интертемпорална бюджетна линия\*** (single intertemporal budget line) (в микр.), **индивидуалната интертемпорална бюджетна линия\*** (individual intertemporal budget line) (в микр.), **фирмената интертемпорална бюджетна линия\*** (firm intertemporal budget line) (в микр.).

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНА ГРАНИЦА НА ПРОИЗВОДСТВЕНИТЕ ВЪЗМОЖНОСТИ [ИНДИВИДУАЛНА]** (individual intertemporal production possibilities frontier) (в микр.) – геометрично място от *икономически точки* в *диаграмата на Фишер, Ъ.*, (в микр.), всяка една от които е вариант на производствения избор на икономическия агент в качеството му на предприемач. Съпоставя настоящият доход, който се авансира в производството, с бъдещия доход, който се очаква да се реализира от производството. Движението на точка върху интертемпоралната граница на производствените възможности не променя съвкупния разход на разполагаемия ресурс, т.е. на настоящия доход на икономическия агент.

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ** (intertemporal economic utility) (**ки**) – във:

*интертемпорална обща икономическа полезност (в микр.)*.

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНА КАРТА НА БЕЗРАЗЛИЧИЕТО** (intertemporal indifference map) (в микр.) – изобразено върху плоскост *икономическо множество* от *интертемпорални криви на безразличието* (в микр.) на потребителя.

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНА КРИВА НА БЕЗРАЗЛИЧИЕТО\*** (intertemporal indifference curve) (в микр.) – крива с отрицателен наклон, на всяка точка на която отговаря двойка от значения на потреблението на дохода (в парични единици) на *икономическата единица* (в т.ч. и на индивида) в *микроикономиката* през настоящата и през следващата година (респ. през два различни момента или отрязъка от времето), така че размерът на *интертемпоралната обща икономическа полезност* (в микр.) да остава постоянна величина (вж. *икономическа величина*). Тя е геометрично място от *икономически точки* на *потребителския икономически избор*, които носят еднаква (постоянна) *обща икономическа полезност* от потреблението на дохода през определен период време. Вж. *интертемпорално предпочитание* (в микр.). Нейни разновидности са *отделната интертемпорална крива на безразличието\** (single intertemporal indifference curve) (в микр.), *индивидуалната интертемпорална крива на безразличието\** (individual intertemporal indifference curve) (в микр.), *фирмената интертемпорална крива на безразличието\** (firm intertemporal indifference curve) (в микр.).

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНА ОБЩА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ\*** (intertemporal total economic utility) (в микр.) – съвкупна *обща икономическа полезност* от потреблението на дохода от *икономическата единица* (в т.ч. и от индивида) в *микроикономиката* през настоящата и през следваща година (респ. през два различни момента или отрязъка от времето).

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНА ПРЕДЕЛНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА КАПИТАЛА** (intertemporal marginal capital productivity) (в микр.) – пределно съотношение между прираста на бъдещия доход на *икономическата единица* (в т.ч. и на индивида) в *микроикономиката*, получен от функционирането на инвестирания от нея *капитал* (в микр.), и прираста на този инвестиран *капитал*, извършен за сметка на настоящия доход. Той е първата производна функция на бъдещия доход към инвестирания настоящ доход или *капитал*.

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ НА КАПИТАЛА** (intertemporal capital productivity) (**ки**) – във:

---

*интертемпорална пределна производителност на капитала (в микр.).*

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНА ФУНКЦИЯ НА ОБЩАТА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ\*** (intertempotal total economic utility function) (в микр.) – функционална зависимост между *интертемпоралната обща икономическа полезност (в микр.)* на икономическата единица (в т.ч. и на индивида) в микроикономиката и обемите на потребявания настоящ и потребявания бъдещ доход. Функция от потреблението на настоящия и бъдещия доход, взети заедно.

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНА ФУНКЦИЯ НА ПОЛЕЗНОСТТА НА ИНДИВИДА** (intertemporal function of individual utility) (**ки**) – във:

*дискретна интегрална интертемпорална функция на полезността на индивида (в микр.);*

*интегрална интертемпорална функция на полезността на индивида (в микр.);*

*непрекъсната интегрална интертемпорална функция на полезността на индивида (в микр.).*

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНО ПОЛЕЗНОСТНО-ЕКВИВАЛЕНТНО ЗАМЕСТВАНЕ НА ДОХОДА** (intertemporal income utility-equivalent substitution) (**ки**) – във: *пределна норма на интертемпоралното полезностно-еквивалентно заместване на дохода (в микр.);*

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (intertemporal preference) (в микр.) – фактор, който определя диференцираните равнища на получаваната *икономическа полезност* от страна на *икономическата единица* (в т.ч. и на индивида) при потреблението на хомогенно *икономическо благо* към различни моменти във времето. Те отразяват ранжирането от икономическата единица (от икономическия агент) на алтернативните възможности за потребление на благо в даден момент. Характерна черта на интертемпоралното предпочитание е намаляването (при постоянни други условия) на *пределната икономическа полезност* на благо, т.е. икономическата единица (в т.ч. и индивидът) предпочита едно и също благо да го консумира понастоящем, вместо в бъдеще. Негови разновидности са *отделното интертемпорално предпочитание\** (single intertemporal preference) (в микр.), *индивидуалното интертемпорално предпочитание* (individual intertemporal preference) (в микр.), *фирменото интертемпорално предпочитание* (firm intertemporal preference) (в микр.).

---

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНО ПРЕДПОЧИТАНИЕ** (intertemporal preference) (**ки**)

— ВЪВ:

*интертемпорално предпочитание (в микр.);*

*нулево интертемпорално предпочитание (в микр.);*

*отрицателно интертемпорално предпочитание (в микр.);*

*положително интертемпорално предпочитание (в микр.);*

*пределна норма на интертемпоралното предпочитание (в микр.) (същото като пределна норма на полезностно-интертемпоралното заместване на дохода (в микр.).*

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНО РАВНОВЕСИЕ НА ПОТРЕБИТЕЛЯ\*** (consumer's intertemporal equilibrium) (в микр.) — положение при което *икономическата единица* (в т.ч. и индивидът) потребителка в *микроикономиката* получава максимална *интертемпорална обща икономическа полезност (в микр.)*. Достига се в допирната точка между *интертемпоралната бюджета линия (в микр.)* и *интертемпоралната крива на безразличието (в микр.)*.

**ИНТЕРТЕМПОРАЛНО РАВНОВЕСИЕ НА ПОТРЕБИТЕЛЯ** (consumer's intertemporal equilibrium) (**ки**) — ВЪВ:

*интертемпорално равновесие на потребителя (в микр.);*

*точка на интертемпоралното равновесие на потребителя (в микр.).*

**ИНТЕРТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (intertensive economic growth), **нормално-интертензивен икономически растеж, (\*)** — разновидност на *икономическия растеж* (според *битерналната типология на икономическия растеж*), който има *зададена интертензивност на икономическия растеж*  $GM$  равна на единица (това е *нормалната интертензивност на икономическия растеж*), и *прилежаща екстертензивност на икономическия растеж*  $AN$  равна на нула (това е *безналичната екстертензивност на икономическия растеж*) (вж. *тензивност на икономическия растеж* и *типология на икономическия растеж*). При него ролята на *зададения фиксиран фактор на икономическия растеж* (представляван от *вътрешния фактор на икономическия растеж*) (относително изразена чрез коефициента  $GM = 1$ ) е че формира изцяло *темпа на икономическия растеж*  $y$  (относително представен с единица), докато *прилежащият допълващ фактор на икономическия растеж* (представляван от *външния фактор на икономическия растеж*) (относително изразен чрез коефициента  $AN = 0$ ) няма никакво участие в темпа на растежа, където  $GM + AN = 1$  (вж. *фактори на икономическия растеж*). Установява се и се из-

следва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста* и на нейните различни формати. Разновидност е на *преобладаващо-интертензивния икономически растеж*, *изцяло-интертензивния икономически растеж*, *изотропния икономически растеж*, *хомогенния икономически растеж*, *изотропно-интертензивния икономически растеж*, *хомогенно-интертензивния икономически растеж*, *реинтертензивния икономически растеж*, *изцяло-реинтертензивния икономически растеж* и *преобладаващо-реинтертензивния икономически растеж*. Вж. *тензивен икономически растеж*.

Разновидности на интертензивния растеж са ***интертензивният продуктов икономически растеж\**** (intertensive product economic growth), ***интертензивният факторов икономически растеж\**** (intertensive factor economic growth), ***интертензивният полезностен икономически растеж\**** (intertensive utility economic growth), ***интертензивният стойностен икономически растеж\**** (intertensive value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*). Негови разновидности са също ***интертензивният стационарен икономически растеж\**** (intertensive stationary economic growth) и ***интертензивният нестационарен икономически растеж\**** (intertensive non-stationary economic growth) (вж. *стационарен икономически растеж* и *нестационарен икономически растеж*).

**ИНТЕРТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intertensive economic growth) (**ки**) – във:

*аизотропно-интертензивен икономически растеж;*  
*анизотропно-интертензивен икономически растеж;*  
*безналично-интертензивен икономически растеж;*  
*изотропно-интертензивен икономически растеж;*  
*изохипогенно-интертензивен икономически растеж;*  
*изцяло-интертензивен икономически растеж;*  
*интертензивен икономически растеж;*  
*налично-интертензивен икономически растеж;*  
*нормално-интертензивен икономически растеж;*  
*предимно-интертензивен икономически растеж;*  
*преобладаващо-интертензивен икономически растеж;*  
*хеогенно-интертензивен икономически растеж;*  
*хетерогенно-интертензивен икономически растеж;*

хигенно-интертензивен икономически растеж;  
хипергенно-интертензивен икономически растеж;  
хипогенно-интертензивен икономически растеж;  
хомогенно-интертензивен икономически растеж.

**ИНТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (intertensivation of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *интертензитета на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена част от *темпа на икономическия растеж*. То може да се получи или чрез *реинтертензивирание на икономическия растеж* (което е покачване на *реинтертензитета на икономическия растеж*), или чрез *субдеинтертензивирание на икономическия растеж* (което е спадане на *\*деинтертензитета на икономическия растеж*). Когато интертензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *интертензификация на икономическия растеж* (покачване на *интертензивността на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на интертензитета в темпа на растежа), а когато интертензивирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинтертензификация на икономическия растеж* (спадане на интертензивността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на интертензитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНТЕРТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (intertensivation of the economic growth) (**ки**) – във:

*балансирано интертензивирание на икономическия растеж;*  
*достатъчно интертензивирание на икономическия растеж;*  
*достатъчно-преобладаващо интертензивирание на икономическия растеж;*  
*достатъчно-цялостно интертензивирание на икономическия растеж;*  
*интертензивирание на икономическия растеж;*  
*миноритарно интертензивирание на икономическия растеж;*  
*налично интертензивирание на икономическия растеж;*  
*непреобладаващо интертензивирание на икономическия растеж;*  
*предимствено интертензивирание на икономическия растеж;*  
*преобладаващо интертензивирание на икономическия растеж;*  
*субпреобладаващо интертензивирание на икономическия растеж;*  
*субутвърдено интертензивирание на икономическия растеж;*

-----

*субхипергенно интертензивирание на икономическия растеж;*  
*субцялостно интертензивирание на икономическия растеж;*  
*суперцялостно интертензивирание на икономическия растеж;*  
*утвърдено интертензивирание на икономическия растеж;*  
*хипогенно интертензивирание на икономическия растеж;*  
*цялостно интертензивирание на икономическия растеж;*  
*частично интертензивирание на икономическия растеж;*  
*частично-утвърдено интертензивирание на икономическия растеж.*

**ИНТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (intertensity of the economic growth), **вътрешна тензивност на икономическия растеж**, (\*) – относително изразено участие  $M$  на някакъв вътрешен фактор на икономическия растеж в темпа на икономическия растеж  $y$ , чрез което (в проценти) се измерва ролята на този фактор при осъществяването 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*. Тя е частното  $m/y$  между *интертензивитета на икономическия растеж*  $m$  и темпа на растежа. В даден икономически растеж *интертензивността и екстертензивността на икономическия растеж*  $N = n/y$  е равна на единица, т.е.  $M + N = 1$ . *Интертензивността и екстертензивността са разновидности на по-общото понятие за битертензивност на икономическия растеж*  $K$  (съкратено от **битернална тензивност**).

Положителната интертензивност се определя като *реинтертензивност на икономическия растеж* (която се отразява разширяващо върху темпа на растежа), а отрицателната интертензивност – като *деинтертензивност на икономическия растеж* (която се отразява съкращаващо върху темпа на растежа). В своята общност *реинтертензивността и деинтертензивността образуват наличната интертензивност на икономическия растеж*. Нулевата интертензивност е *безналична интертензивност на икономическия растеж*. В своята общност *безналичната интертензивност и реинтертензивността образуват адиинтертензивността на икономическия растеж* [съкратено от **безналичие** (anarchy) и **разширяване** (dilation)], а *деинтертензивността и безналичната интертензивност – деаинтертензивността на икономическия растеж* [съкратено от **съкращаване** (decreasing) и **безналичие** (anarchy)]. Разновидности на интертен-

живността са още **интертензивността на продуктивния икономически растеж\*** (intensity of the product economic growth), **интертензивността на факторния икономически растеж\*** (intensity of the factor economic growth), **интертензивността на полезностния икономически растеж\*** (intensity of the utility economic growth), **интертензивността на стойностния икономически растеж\*** (constant intensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянна интертензивност на икономическия растеж\*** (constant intensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлива интертензивност на икономическия растеж\*** (variable intensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлива интертензивност на икономическия растеж\*** (temporally-variable intensity of the economic growth) и **невремево-променлива интертензивност на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable intensity of the economic growth)]. Промените на интертензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловена** и **еластичностно-обусловена** променлива интертензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата интертензивност са (а) **покачващата се интертензивност на икономическия растеж\*** (raising intensity of the economic growth), което е **интертензификация на икономическия растеж** [налице е или при покачваща се реинтертензивност (което е **реинтертензификация на икономическия растеж**), или при спадаща деинтертензивност на икономическия растеж (което е **субдеинтертензификация на икономическия растеж**)], и (б) **спадащата интертензивност на икономическия растеж\*** (subsiding intensity of the economic growth), което е **субинтертензификация на икономическия растеж** [налице е или при спадаща реинтертензивност (което е **субреинтертензификация на икономическия растеж**), или при покачваща се деинтертензивност на икономическия растеж (което е **деинтертензификация на икономическия растеж**)]. В своята общност постоянната и покачващата се интертензивност обхващат понятието за **неспадаща интертензивност на икономическия растеж\***



теж\* (unsubsiding intertensity of the economic growth) [което е **несубинтертензификация на икономическия растеж\*** (unsubintertensification of the economic growth)], а постоянната и спадащата интертензивност образуват понятието за **непокачваща се интертензивност на икономическия растеж\*** (unraising intertensity of the economic growth) [което е **неинтертензификация на икономическия растеж\*** (unintertensification of the economic growth)].

**ИНТЕРТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (intertensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*балансирана интертензивност на икономическия растеж;*  
*безналична интертензивност на икономическия растеж;*  
*достатъчна интертензивност на икономическия растеж;*  
*достатъчно-преобладаваща интертензивност на икономическия растеж;*  
*достатъчно-цялостна интертензивност на икономическия растеж;*  
*зададена интертензивност на икономическия растеж;*  
*интертензивност на икономическия растеж;*  
*мажоритарна интертензивност на икономическия растеж (същото като достатъчно-преобладаваща интертензивност на икономическия растеж, преобладаваща интертензивност на икономическия растеж);*  
*миноритарна интертензивност на икономическия растеж;*  
*налична интертензивност на икономическия растеж;*  
*непреобладаваща интертензивност на икономическия растеж;*  
*нормална интертензивност на икономическия растеж (същото като достатъчно-цялостна интертензивност на икономическия растеж);*  
*предимствена интертензивност на икономическия растеж;*  
*преобладаваща интертензивност на икономическия растеж;*  
*прилежаща интертензивност на икономическия растеж;*  
*субдостатъчна интертензивност на икономическия растеж (същото като субутвърдена интертензивност на икономическия растеж);*  
*субпреобладаваща интертензивност на икономическия растеж;*  
*субутвърдена интертензивност на икономическия растеж;*  
*субхипергенна интертензивност на икономическия растеж;*  
*субцялостна интертензивност на икономическия растеж;*  
*суперцялостна интертензивност на икономическия растеж;*  
*утвърдена интертензивност на икономическия растеж;*

хипергенна интертензивност на икономическия растеж (същото като суперцялостна интертензивност на икономическия растеж);

хипердостатъчна интертензивност на икономическия растеж (същото като суперцялостна интертензивност на икономическия растеж);

хипогенна интертензивност на икономическия растеж;

цялостна интертензивност на икономическия растеж;

частична интертензивност на икономическия растеж;

частично-утвърдена интертензивност на икономическия растеж.

**ИНТЕРТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (intertensital economic growth) (**ки**) – във:

балансирано-интертензивностен икономическия растеж;

безналично-интертензивностен икономическия растеж;

**битернална типология на интертензивностния икономическия растеж** (вж. битернална типология на икономическия растеж);

достатъчно-преобладаващо-интертензивностен икономическия растеж;

достатъчно-интертензивностен икономическия растеж;

достатъчно-цялостно-интертензивностен икономическия растеж;

миноритарно-интертензивностен икономическия растеж;

налично-интертензивностен икономическия растеж;

непреобладаващо-интертензивностен икономическия растеж;

нормално-интертензивностен икономическия растеж (същото като достатъчно-цялостно-интертензивностен икономическия растеж);

предимно-интертензивностен икономическия растеж;

преобладаващо-интертензивностен икономическия растеж;

субдостатъчно-интертензивностен икономическия растеж (същото като субутвърдено-интертензивностен икономическия растеж);

субпреобладаващо-интертензивностен икономическия растеж;

субутвърдено-интертензивностен икономическия растеж;

субхипергенно-интертензивностен икономическия растеж;

субцялостно-интертензивностен икономическия растеж;

суперцялостно-интертензивностен икономическия растеж;

утвърдено-интертензивностен икономическия растеж;

хипергенно-интертензивностен икономическия растеж (същото като суперцялостно-интертензивностен икономическия растеж);

хипердостатъчно-интертензивностен икономически растеж (същото като суперцялостно-интертензивностен икономическия растеж);

хипогенно-интертензивностен икономическия растеж;

цялостно-интертензивностен икономическия растеж;

частично-утвърдено-интертензивностен икономическия растеж;

частично-интертензивностен икономическия растеж.

**ИНТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (intertensivity of the economic growth), **вътрешен тензитет на икономическия растеж**, (\*) – абсолютно изразено участие  $m$  на някакъв вътрешен фактор на икономическия растеж в темпа на икономическия растеж  $y$ , чрез което (в процентни пунктове) се измерва ролята на този фактор при осъществяването 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 ингрдиентна икономическа функция**, в частност – на **степенната динамична ингрдиентна икономическа функция в темпове на прираста**. Частното  $m/y$  между интертензитета и темпа на растежа е **интертензивността на икономическия растеж**  $M$ . В даден икономически растеж интертензитетът и **екстертензитетът на икономическия растеж**  $n$  взаимно се допълват, така че тяхната сума е равна на темпа на растежа, т.е.  $m + n = y$ . Затова, от своя страна, сумата на интертензивността и **екстертензивността на икономическия растеж**  $N = n/y$  е равна на единица, т.е.  $M + N = 1$ . Интертензитетът и екстертензитетът са разновидности на по-общото понятие за **битертензитет на икономическия растеж**  $k$  (съкратено от **битернален тензитет**), респ. интертензивността и екстертензивността са разновидности на по-общото понятие за **битертензивност на икономическия растеж**  $K$ .

Положителният интертензитет се определя като **реинтертензитет на икономическия растеж** (който се отразява разширяващо върху темпа на растежа), а отрицателният интертензитет – като **деинтертензитет на икономическия растеж** (който се отразява съкращаващо върху темпа на растежа). В своята общност реинтертензитетът и деинтертензитетът образуват **наличния интертензитет на икономическия растеж**. Нулевият интертензитет е **безналичен интертензитет на икономическия растеж**. В своята общност безналичният интертензитет и реинтертензитетът образуват **адиинтертензитета на икономическия растеж** [съкратено от **безналичие** (anarchy) и **разширяване** (dilation)], а деинтертензитетът и безналичният интертензитет – **деаинтертен-**

зитета на икономическия растеж [съкратено от *съкращаване* (decreasing) и *безналичие* (anarchy)]. Разновидности на интертензитета са още *интертензитетът на продуктивния икономически растеж\** (intertensivity of the product economic growth), *интертензитетът на факторния икономически растеж\** (intertensivity of the factor economic growth), *интертензитетът на полезността икономически растеж\** (intertensivity of the utility economic growth), *интертензитетът на стойностния икономически растеж\** (constant intertensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *постоянен интертензитет на икономическия растеж\** (constant intertensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *променлив интертензитет на икономическия растеж\** (variable intertensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *времево-променлив интертензитет на икономическия растеж\** (temporally-variable intertensivity of the economic growth) и *невремево-променлив интертензитет на икономическия растеж\** (non-temporally-variable intertensivity of the economic growth)]. Промените на интертензитета се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на *променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор* (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за *прирастно-обусловен* и *еластичностно-обусловен* променлив интертензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия интертензитет са (а) *покачващият се интертензитет на икономическия растеж\** (raising intertensivity of the economic growth), което е *интертензивизиране на икономическия растеж* [налице е или при покачващ се реинтертензитет (което е *реинтертензивизиране на икономическия растеж*), или при спадащ деинтертензитет на икономическия растеж (което е *субдеинтертензивизиране на икономическия растеж*)], и (б) *спадащият интертензитет на икономическия растеж\** (subsiding intertensivity of the economic growth), което е *субинтертензивизиране на икономическия растеж* [налице е или при спадащ реинтертензитет (което е *субреинтертензивизиране на икономическия растеж*), или при покачващ се деинтертензитет на икономическия растеж (което е *деинтертензивизиране на икономическия растеж*)]. В своята общност постоянният и

покачващият се интертензитет образуват понятието за *неспадащ интертензитет на икономическия растеж*\* (unsubsiding intertensivity of the economic growth) [което е *несубинтертензивирание на икономическия растеж*\* (unsubintertensivition of the economic growth)], а постоянният и спадащият интертензитет образуват понятието за *непокачващ се интертензитет на икономическия растеж*\* (unraising intertensivity of the economic growth) [което е *неинтертензивирание на икономическия растеж*\* (unintertensivition of the economic growth)].

**ИНТЕРТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (intertensivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*балансиран интертензитет на икономическия растеж;*  
*безналичен интертензитет на икономическия растеж;*  
*достатъчен интертензитет на икономическия растеж;*  
*достатъчно-преобладаващ интертензитет на икономическия растеж;*  
*достатъчно-цялостен интертензитет на икономическия растеж;*  
*интертензитет на икономическия растеж;*  
*мажоритарен интертензитет на икономическия растеж* (същото като *достатъчно-преобладаващ интертензитет на икономическия растеж, преобладаващ интертензитет на икономическия растеж*);  
*миноритарен интертензитет на икономическия растеж;*  
*наличен интертензитет на икономическия растеж;*  
*непреобладаващ интертензитет на икономическия растеж;*  
*нормален интертензитет на икономическия растеж* (същото като *достатъчно-цялостен интертензитет на икономическия растеж*);  
*предимствен интертензитет на икономическия растеж;*  
*преобладаващ интертензитет на икономическия растеж;*  
*субдостатъчен интертензитет на икономическия растеж* (същото като *субутвърден интертензитет на икономическия растеж*);  
*субпреобладаващ интертензитет на икономическия растеж;*  
*субутвърден интертензитет на икономическия растеж;*  
*субхипергенен интертензитет на икономическия растеж;*  
*субцялостен интертензитет на икономическия растеж;*  
*суперцялостен интертензитет на икономическия растеж;*  
*утвърден интертензитет на икономическия растеж;*  
*хипергенен интертензитет на икономическия растеж* (същото като *суперцялостен интертензитет на икономическия растеж*);

хипердостатъчен интертензитет на икономическия растеж (същото като суперцялостен интертензитет на икономическия растеж);  
хипогенен интертензитет на икономическия растеж;  
цялостен интертензитет на икономическия растеж;  
частичен интертензитет на икономическия растеж;  
частично-утвърден интертензитет на икономическия растеж.

**ИНТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (intertensification of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *интертензивността на икономическия растеж*, която е относително изразена част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *интертензитета на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *интертензитета* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва **интертензисуфикация на икономическия растеж\*** (intertensification of the economic growth) [което е същото като **интертензифициране на икономическия растеж\*** (intertensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва **интертензидефикация на икономическия растеж\*** (intertensidefication of the economic growth). Интертензификацията може да се получи или чрез *реинтертензификация на икономическия растеж* (което е покачване на *реинтертензивността на икономическия растеж*), или чрез *субдеинтертензификация на икономическия растеж* (което е спадане на *деинтертензивността на икономическия растеж*). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНТЕРТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (intertensification of the economic growth) (**ки**) – във:

*достатъчна интертензификация на икономическия растеж;*  
*достатъчно-преобладаваща интертензификация на икономическия растеж;*  
*интертензификация на икономическия растеж;*  
*миноритарна интертензификация на икономическия растеж;*  
*налична интертензификация на икономическия растеж;*  
*непреобладаваща интертензификация на икономическия растеж;*  
*предимствена интертензификация на икономическия растеж;*  
*преобладаваща интертензификация на икономическия растеж;*  
*субпреобладаваща интертензификация на икономическия растеж;*

субутвърдена интертензификация на икономическия растеж;  
 субхипергенна интертензификация на икономическия растеж;  
 субцялостна интертензификация на икономическия растеж;  
 суперцялостна интертензификация на икономическия растеж;  
 утвърдена интертензификация на икономическия растеж;  
 хипогенна интертензификация на икономическия растеж;  
 цялостна интертензификация на икономическия растеж;  
 частична интертензификация на икономическия растеж;  
 частично-утвърдена интертензификация на икономическия растеж.

**ИНТЕРФЕРЕНЦИАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ КОРЕЛАТОР\*** (interferencial economic correlator) – разновидност на *корелаторна икономическа система*, на чийто вход се извършва умножаване на величините, характеризиращи два случайни икономически процеси  $x(t)$  и  $y(t)$ , чрез повдигане в квадрат с помощта на израза от типа

$$xy = 1/4 [(x + y)^2 - (x - y)^2].$$

Такъв израз може се определя като **икономически квадратор\*** (economic quadrator) [**квадратор на корелаторната икономическа система\*** (quadrator of the correlating economic system)], който е математически модел на квадраторното устройство на интерференциалния корелатор. Въз основа на получените резултати за  $xy$  се изчислява *взаимна икономическа корелационна функция*  $R_{xy}(\tau)$  на процесите  $x(t)$  и  $y(t)$ , където  $\tau$  е изместването във времето. В случай че взаимната икономическа корелационна функция се изчислява с помощта на един квадратор, се прилага формулата

$$R_{xy}(\tau) = \frac{1}{T} \int_{t=0}^T [x(t) \pm y(t - \tau)]^2 dt + R_x(0) + R_y(0) \pm 2R_{xy}(\tau).$$

**ИНТРАМАРГИНАЛНА АСИМЕТРИЯ** (intra-marginal asymmetry) (**ки**) – във:  
*интрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.)*;  
*нестерилизираща интрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.)*;  
*стерилизираща интрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.)*.

**ИНТРАМАРГИНАЛНА ИНТЕРВЕНЦИОННА АСИМЕТРИЯ** (intra-marginal intervention asymmetry) (в межд.) – положение, при което *склонност-*

та към интрамаргинални интервенции (в межд.) е по-голяма от склонността към екстремаргинални интервенции (в межд.).

**ИНТРАМАРГИНАЛНА ИНТЕРВЕНЦИОННА АСИМЕТРИЯ** (intra-marginal intervention asymmetry) (**ки**) – във:

*интрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.);*

*нестерилизираща интрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.);*

*стерилизираща интрамаргинална интервенционна асиметрия (в межд.).*

**ИНТРАМАРГИНАЛНА ИНТЕРВЕНЦИЯ** (intra-marginal intervention) (в межд.), **вътрешногранична интервенция (в межд.)**, – позволена, но не задължителна валутна интервенция (в межд.) на централната банка (в макрд.) на дадена страна членка на *Европейската валутна система - ЕВС (в межд.)*, когато действащият пазарен двустранен валутен курс (в межд.) се намира в интервала между двустранния минимален валутен курс (в межд.) и двустранния максимален валутен курс (в межд.).

**ИНТРАМАРГИНАЛНА ИНТЕРВЕНЦИЯ** (intra-marginal intervention) (**ки**) – във:

*интрамаргинална интервенция (в межд.);*

*склонност към интрамаргинални интервенции (в межд.).*

**ИНТЕРНАЦИОНАЛНИ РАВНОВЕСНИ УСЛОВИЯ НА ТЪРГОВИЯТА** (international equiaxial terms of trade) (в межд.) – наличие на равновесни количества на два вида *продукти* (в специфични единици), които две страни си разменят и при които те имат приемлива за тях (според техните национални *пределни производствени разходи*) външнотърговска изгода, реализирана върху основата на техните *сравнителни предимства (в межд.)*.

**ИНТЕРНАЦИОНАЛНИ РАВНОВЕСНИ УСЛОВИЯ НА ТЪРГОВИЯТА** (international equiaxial terms of trade) (**ки**) – във:

*интернационални равновесни условия на търговията (в межд.);*

*точка на интернационалните равновесни условия на търговията (в межд.).*

**ИНТЕРНАЦИОНАЛНИ УСЛОВИЯ НА ТЪРГОВИЯТА** (international terms of trade) (в межд.) – *условия на търговията (в межд.)* между два вида *продукта* в световното стопанство. Като величина са обратни на съотношението



-----

между *цените* на тези продукти на международния *пазар*. Изразяват международните условия на *производството*, *размяната* и *потреблението*.

**ИНТЕРНАЦИОНАЛНИ УСЛОВИЯ НА ТЪРГОВИЯТА** (international terms of trade) (**ки**) – във:

*експортноопределена позитивна линия на интернационалните условия на търговията (в межд.);*

*импортноопределена позитивна линия на интернационалните условия на търговията (в межд.);*

*интернационални равновесни условия на търговията (в межд.);*

*интернационални условия на търговията (в межд.);*

*линия на интернационалните условия на търговията (в межд.);*

*негативна линия на интернационалните условия на търговията (в межд.);*

*позитивна линия на интернационалните условия на търговията (в межд.);*

*точка на интернационалните равновесни условия на търговията (в межд.).*

**ИНТЕРНАЦИОНАЛНО ТЪРГОВСКО РАВНОВЕСИЕ** (international trade equilibrium) (в межд.) – постигнато в резултат на *съвършената конкуренция (в микр.)* пазарно равновесие в *международната търговия (в межд.)*, при което са осъществени *интернационалните условия на търговията (в межд.)*.

**ИНТЕРНАЦИОНАЛНО ТЪРГОВСКО РАВНОВЕСИЕ** (international trade equilibrium) (**ки**) – във:

*интернационално търговско равновесие (в межд.);*

*линия на интернационалното търговско равновесие (в межд.).*

**ИНТИТ** (intite) (**кд**) – във:

*икокореномически интит;*

*икономически интит;*

*икореномически интит;*

*икотехномически интит;*

*икоуниреномически интит;*

*типичен икокореномически интит;*

*типичен икономически интит;*

*типичен икореномически интит;*

типичен икотехномически интит;  
типичен икоуниреномически интит.

**ИНТРОВЕРТНА ДУАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ\*** (introverted dual economic worth) (\*) – *интровертна икономическа ценност*  $W^{DI}(y) = \{OW^{DI}(y)\}$  на някакъв икономически запас (вж. *икономически запаси*), която се състои *интровертни дуалностни икономически фоценности*  $\{OW^{DI}(y)\}$ ; едновременно разновидност на интровертната и на дуалната икономическа ценност. Тук интровертните дуалностни икономически фоценности могат да бъдат (1) или едновременно (а) *интровертни стойностно-дуалностни икономически фоценности*  $\{OW^{DIV}(y)\}$ , представляващи *интровертни дуалностни икономически стойности*  $\{V^{DI}(y)\}$ , и (б) *интровертни полезностно-дуалностни икономически фоценности*  $\{OW^{DIU}(y)\}$ , представляващи *интровертни дуалностни икономически полезности*  $\{V^{DI}(y)\}$  и тогава  $W^{DI}(y)$  е **двух-типична интровертна дуална икономическа ценност\*** (two-typical introverted dual economic worth)  $W^{DIY}(y)$ , (2) или само интровертни стойностно-дуалностни икономически фоценности  $\{OW^{DIV}(y)\} = \{V^{DI}(y)\}$  и тогава  $W^{DI}(y)$  е **интровертна стойностно-дуална икономическа ценност\*** (introverted value-dual economic worth)  $W^{DIV}(y)$ , (3) или само интровертни полезностно-дуалностни икономически фоценности  $\{OW^{DIU}(y)\} = \{U^{DI}(y)\}$  и тогава  $W^{DI}(y)$  е **интровертна полезностно-дуална икономическа ценност\*** (introverted utility-dual economic worth)  $W^{DIU}(y)$ . Интровертната стойностно-дуална и интровертната полезностно-дуална икономическа ценност са разновидности на по-общото понятие за **еднотипова интровертна дуална икономическа ценност\*** (one-typical introverted dual economic worth)  $W^{DIX}(y)$ . Ето защо  $W^{DI}(y) = [W^{DIX}(y), W^{DIY}(y)] = [W^{DIV}(y), W^{DIU}(y), W^{DIY}(y)]$ . Според *икономическото отношение* разновидности на интровертната дуална икономическа ценност  $W^{DI}(y)$  са още **интровертната дуална ценност на икономическия продукт\*** (introverted dual worth of the economic product)  $W^{DI}(q)$  и **интровертната дуална ценност на икономическия фактор\*** (introverted dual worth of the economic economic factor)  $W^{DI}(x)$ . Ето защо  $W^{DI}(y) = W^{DI}(q), W^{DI}(x)$ .

**ИНТРОВЕРТНА ДУАЛНА ОБЩА СТОПАНСТВЕНА ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]** (relative individual introverted dual total protoeconomizing worth of economic product) (**ки**) – във:

.....

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

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

**ИНТРОВЕРТНА ДУАЛНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ** (introverted dualitical economic fo-worth) (**ки**) – във:

*интровертна полезностно-дуалностна икономическа фоценност;*

*интровертна стойностно-дуалностна икономическа фоценност;*

*интровертни дуалностни икономически фоценности.*

**ИНТРОВЕРТНА ДУАЛНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ\*** (introverted dualitical economic utility) (\*) – *дуалностна икономическа полезност*  $U^{DI}(y)$  на икономически запас (вж. *икономически запаси*), ситуиран към дадена фаза на *икономическото възпроизводство* при някаква *икономическа единица*, която (дуалностна полезност) (1) е съобразена със (е обоснована от природата на) икономическите процеси, протичащи вътре в тази фаза, т.е. е насочена навътре **полезностно-дуалностна икономическа оценка\*** (utility-dualitical economic estimation) и затова представлява **интровертна полезностно-дуалностна икономическа оценка\*** (introverted utility-dualitical economic estimation), и (2) наред с това, като една от формите на съществуване и проявяване на дадена *икономическака ценност* (вж. *ценностна икономическа ингредиентност*) може в качеството си на нейна първична съставка да се съчетава и да съществува съвместно с *икономическа стойност*; т.е. може да образува с последната фоценностна икономическа сдвоеност. Същото е като *интровертна полезностно-дуалностна икономическа фоценност*  $OW^{DIU}(y)$ . Според *икономическото отношение* нейни разновидности са **интровертната дуалностна полезност на икономическия продукт\*** (introverted dualitical utility of the economic product)  $U^{DI}(q)$  и **интровертната дуалностна полезност на ико-**

**икономическия фактор\*** (introverted dualitical utility of the economic factor)  $U^{DI}(x)$ .  
Ето защо

$$U^{DI}(y) = U^{DI}(q), U^{DI}(x).$$

**ИНТРОВЕРТНА ДУАЛНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ\*** (introverted dualitical economic value) (\*) – *дуалностна икономическа стойност*  $V^{DI}(y)$  на икономически запас (вж. *икономически запаси*), ситуиран към дадена фаза на *икономическото възпроизводство* при някаква *икономическа единица*, която (дуалностна стойност) (1) е съобразена със (е обоснована от природата на) икономическите процеси, протичащи вътре в тази фаза, т.е. е насочена навътре **стойностно-дуалностна икономическа оценка\*** (value-dualitical economic estimation) и затова представлява **интroversна стойностно-дуалностна икономическа оценка\*** (introverted value-dualitical economic estimation), и (2) наред с това, като една от формите на съществуване и проявяване на дадена *икономическа ценност* (вж. *ценностна икономическа ингресиентност*) може в качеството си на нейна първична съставка да се съчетава и да съществува съвместно с *икономическа ползност*; т.е. може да образува с последната фoценностна икономическа сдвоеност. Същото е като **интroversна стойностно-дуалностна икономическа фoценност**  $OW^{DIV}(y)$ . Според *икономическото отношение* нейни разновидности са **интroversната дуалностна стойност на икономическия продукт\*** (introverted dualitical value of the economic product)  $V^{DI}(q)$  и **интroversната дуалностна стойност на икономическия фактор\*** (introverted dualitical value of the economic factor)  $V^{DI}(x)$ .  
Ето защо

$$V^{DI}(y) = V^{DI}(q), V^{DI}(x).$$

**ИНТРОВЕРТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ\*** (introverted economic utility) (\*) – *икономическа ползност*  $U^I(y)$  на икономически запас (вж. *икономически запаси*), ситуиран към дадена фаза на *икономическото възпроизводство* при някаква *икономическа единица*, която (ползност) е съобразена със (е обоснована от природата на) икономическите процеси, протичащи вътре в тази фаза, т.е. е насочена навътре **ползностна икономическа оценка\*** (utility economic estimation) и затова представлява **ползностна интroversна икономическа оценка\*** (utility introverted economic estimation), Същото е като **ползностна интroversна икономическа фoценност**  $OW^{IU}(y)$  и участва във формирането на **ползностната интroversна икономическа ценност**  $W^{IU}(y)$ . Спо-

ред *ценностната икономическа пълнота* нейни разновидности са *интровертната сингуларностна икономическа полезност*  $U^{SI}(y)$  и *интровертната дуалностна икономическа полезност*  $U^{DI}(y)$ . Според *икономическото отношение* нейни разновидности са **интровертната полезност на икономическия продукт\*** (introverted utility of the economic product)  $U^I(q)$  и **интровертната полезност на икономическия фактор\*** (introverted utility of the economic factor)  $U^I(x)$ . Ето защо

$$U^I(y) = U^I(q), U^I(x).$$

**ИНТРОВЕРТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ** (introverted economic utility) (**ки**) – във:

*интровертна дуалностна икономическа полезност;*  
*интровертна сингуларностна икономическа полезност;*  
*сингуларностна икономическа полезност.*

**ИНТРОВЕРТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ\*** (introverted economic value) (\*) – *икономическа стойност*  $V^I(y)$  на икономически запас (вж. *икономически запаси*), ситуиран към дадена фаза на *икономическото възпроизводство* при някаква *икономическа единица*, която (стойност) е съобразена със (е обоснована от природата на) икономическите процеси, протичащи вътре в тази фаза, т.е. е насочена навътре **стойностна икономическа оценка\*** (value economic estimation) и затова представлява **стойностна интровертна икономическа оценка\*** (value introverted economic estimation), Същото е като *стойностна интровертна икономическа фоценност*  $OW^{IV}(y)$  и участва във формирането на *стойностната интровертна икономическа ценност*  $W^{IV}(y)$ . Според *ценностната икономическа пълнота* нейни разновидности са *интровертната сингуларностна икономическа стойност*  $V^{SI}(y)$  и *интровертната дуалностна икономическа стойност*  $V^{DI}(y)$ . Според *икономическото отношение* нейни разновидности са **интровертната стойност на икономическия продукт\*** (introverted value of the economic product)  $V^I(q)$  и **интровертната стойност на икономическия фактор\*** (introverted value of the economic factor)  $V^I(x)$ . Ето защо

$$V^I(y) = V^I(q), V^I(x).$$

**ИНТРОВЕРТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ** (introverted economic value) (**ки**) – във:

интровертна дуалностна икономическа стойност;  
 интровертна икономическа стойност;  
 интровертна сингуларностна икономическа стойност.

**ИНТРОВЕРТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ\*** (introverted economic fo-worth) (\*) – ситуирана към дадена фаза на икономическото възпроизводство при някаква икономическа единица такава икономическа фоценност  $OW^I(y)$ , която е съобразена със (е обоснована от природата на) икономическите процеси, протичащи вътре в тази фаза, т.е. е насочена навътре **ценностна икономическа оценка\*** (worth economic estimation). Интровертните икономически фоценности  $\{OW^I(y)\}$  са елементарни (първични) съставки, от които се формира интровертната икономическа ценност  $W^I(y)$ . Според ценностната икономическа типовост нейни разновидности са (1) еднотиповите интровертни икономически фоценности

$$\{OW^I(y)\}^X = [\{OW^{IV}(y)\}, \{OW^{IU}(y)\}],$$

в т.ч. стойностната интровертна икономическа фоценност  $OW^{IV}(y)$  [същото като интровертна икономическа стойност  $V^I(y)$ ] и полезностната интровертна икономическа фоценност  $OW^{IU}(y)$  [същото като интровертна икономическа полезност  $U^I(y)$ ], и (2) двутиповите интровертни икономически фоценности

$$\{OW^I(y)\}^Y = [\{OW^{IV}(y)\}, \{OW^{IU}(y)\}].$$

Според ценностната икономическа пълнота нейни разновидности са интровертната сингуларностна икономическа фоценност  $OW^{SI}(y)$  и интровертната дуалностна икономическа фоценност  $OW^{DI}(y)$ .

**ИНТРОВЕРТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ** (introverted economic fo-worth) (**ки**) – във:

двутипови интровертни икономически фоценности;  
 еднотипови интровертни икономически фоценности;  
 интровертна икономическа фоценност;  
 интровертна полезностно-дуалностна икономическа фоценност;  
 интровертна полезностно-сингуларностна икономическа фоценност;  
 интровертна сингуларностна икономическа фоценност;  
 интровертна стойностно-дуалностна икономическа фоценност;  
 интровертна стойностно-сингуларностна икономическа фоценност;  
 интровертни дуалностни икономически фоценности;

-----

*полезностна интровертна икономическа фоценност;  
стойностна интровертна икономическа фоценност.*

**ИНТРОВЕРТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ\*** (introverted economic worth) (\*) – такава *икономическа ценност*  $W^I(y) = \{OW^I(y)\}$  на някакъв икономически запас (вж. *икономически запаси*), ситуиран към дадена фаза на *икономическото възпроизводство* при някаква *икономическа единица*, която (ценност) е съобразена със (е обоснована от природата на) икономическите процеси, протичащи вътре в тази фаза, т.е. е насочена навътре **ценностна икономическа оценка\*** (worth economic estimation). Състои се от *интровертни икономически фоценности*  $\{OW^I(y)\}$ , които са **интровертни ценностни икономически оценки\*** (introverted worth economic estimations) (вж. *ценностна икономическа насоченост*). Според *ценностната икономическа типовост* нейни разновидности са еднотиповата и двутиповата интровертна ценност.

(1) *Еднотиповата интровертна икономическа ценност*  $W^{IX}(y) = \{OW^I(y)\}^X$  се състои от взаимно *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. тя е изградена или само от интровертни стойности, или само от интровертни полезности. Според *ценностната икономическа ингредиентност* нейни разновидности са (а) *стойностната интровертна икономическа ценност*  $W^{IV}(y) = \{OW^{IV}(y)\} = \{V^I(y)\}$  – когато  $W^{IX}(y)$  се състои от *интровертни икономически стойности*  $\{V^I(y)\}$ , представляващи **стойностни интровертни икономически оценки\*** (value introverted economic estimations), където  $OW^{IV}(y) = V^I(y)$  е *стойностната интровертна икономическа фоценност*, и (б) *полезностната интровертна икономическа ценност*  $W^{IU}(y) = \{OW^{IU}(y)\} = \{U^I(y)\}$  – когато  $W^{IX}(y)$  се състои от *интровертни икономически полезности*  $\{U^I(y)\}$ , представляващи **полезностни интровертни икономически оценки\*** (introverted utility economic estimations), където  $OW^{IU}(y) = U^I(y)$  е *полезностната интровертна икономическа фоценност*.

(б) *Двутиповата интровертна икономическа ценност*  $W^{IY}(y) = \{OW^I(y)\}^Y$  се състои от взаимно *двутипови интровертни икономически фоценности*

$$\{OW^I(y)\}^Y = \{OW^{IV}(y), OW^{IU}(y)\},$$

така че

$$W^Y(y) = \{V^I(y), U^I(y)\},$$

т.е. тя е изградена едновременно от интровертни стойности (от интровертни стойностни фоценности) и интровертни полезности (интровертни стойностни фоценности).

Според *ценностната икономическа пълнота* нейни разновидности са (1) *интровертната сингуларна икономическа ценност*  $W^{SI}(y) = \{OW^{SI}(y)\}$ , която се състои от *интровертни сингуларностни икономически фоценности*  $\{OW^{SI}(y)\}$ , и (2) *интровертната дуална икономическа ценност*  $W^{DI}(y) = \{OW^{DI}(y)\}$ , която се състои от *интровертни дуалностни икономически фоценности*  $\{OW^{DI}(y)\}$ .

Според *факторната икономическа определеност* се разграничават (1) *интровертна трудова икономическа ценност\** (introverted labour economic worth)  $LW^I(y)$  и (2) *интровертна физическа икономическа ценност\** (introverted physical economic worth)  $HW^I(y)$ . Ако не е посочено друго, под интровертна икономическа ценност обикновено се подразбира интровертната трудова икономическа ценност. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуална интровертна икономическа ценност\** (individual introverted economic worth)  $W^I(I)(y)$ , *фирмена интровертна икономическа ценност\** (firm introverted economic worth)  $W^I(F)(y)$ , *обществена интровертна икономическа ценност\** (social introverted economic worth)  $W^I(S)(y)$  и т.н. Интровертната икономическа ценност е общо понятие за индивидуалната, фирмената, обществената и т.н. интровертна икономическа ценност, така че  $W^I(y) = W^I(I)(y), W^I(F)(y), W^I(S)(y)$  и т.н. Ако не е посочено друго, под интровертна икономическа ценност обикновено се подразбира индивидуалната интровертна икономическа ценност.

Според *икономическата съотносителност* нейни разновидности са *абсолютната интровертна икономическа ценност\** (absolute introverted economic worth)  $W^I(A)(y)$  и *относителната интровертна икономическа ценност\** (relative introverted economic worth)  $W^I(R)(y)$ . Интровертната икономическа ценност е общо понятие за абсолютната и относителната интровертна икономическа ценност, така че  $W^I(y) = W^I(A)(y), W^I(R)(y)$ . Ако не е посочено друго, под интровертна икономическа ценност обикновено се подразбира абсолютната интровертна икономическа ценност. Според *икономическото отношение* се разграничават *интровертна ценност на икономическия про-*



**дукт\*** (introverted worth of the economic product)  $W^I(q)$  и **интровертна ценност на икономическия фактор\*** (introverted worth of the economic factor)  $W^I(x)$ . Те са разновидности на **интровертната ценност на икономическия фозапас\*** (introverted worth of the economic fo-stock)  $W^I(oy)$ . Интровертната икономическа ценност е общо понятие за интровертната ценност на икономическия продукт и на икономическия фактор, така че  $W^I(y) = W^I(q), W^I(x)$ . Според ингредиентната икономическа мащабност се разграничават **интровертна обща икономическа ценност\*** (introverted total economic worth)  $TW^I(y)$ , **интровертна средна икономическа ценност\*** (introverted average economic worth)  $AW^I(y)$  и **интровертна пределна икономическа ценност\*** (introverted marginal economic worth)  $MW^I(y)$ <sup>c</sup>. Интровертната икономическа ценност е общо понятие за интровертната обща, интровертната средна и интровертната пределна икономическа ценност, така че  $W^I(y) = TW^I(y), AW^I(y), MW^I(y)$ . Ако не е посочено друго, под интровертна икономическа ценност обикновено се подразбира интровертната обща икономическа ценност.

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* се разграничават: (1) **интровертна производствена икономическа ценност\*** (introverted production economic worth)  $W^{PI}(y) = \{OW^{PI}(y)\}$ , съставена от **интровертни производствени икономически фоценности\*** (introverted production economic fo-worths)  $\{OW^{PI}(y)\}$  [същото като **интровертна ценност на производствения икономически запас\*** (introverted worth of the production economic stock)  $W^I(y_p) = \{OW^I(y_p)\}$ , съставена от **интровертни фоценности на производствения икономически запас\*** (introverted fo-worths the production economic stock)  $\{OW^I(y_p)\}$ ]; (2) **интровертна потребителна икономическа ценност\*** (introverted consumption economic worth)  $W^{CI}(y) = \{OW^{CI}(y)\}$ , съставена от **интровертни потребителни икономически фоценности\*** (introverted consumption economic fo-worths)  $\{OW^{CI}(y)\}$  [същото като **интровертна ценност на потребителния икономически запас\*** (introverted worth of the consumption economic stock)  $W^I(y_c) = \{OW^I(y_c)\}$ , съставена от **интровертни фоценности на потребителния икономически запас\*** (introverted fo-worths the consumption economic stock)  $\{OW^I(y_c)\}$ ]; (3) **интровертна стопанствена икономическа ценност\*** (introverted protoeconomizing economic worth)  $W^{ZI}(y) = \{OW^{ZI}(y)\}$ , съставена от **интровертни стопанствени икономически фоценности\*** (introverted protoeconomizing economic fo-worths)  $\{OW^{ZI}(y)\}$  [същото като **интровертна ценност на стопанствения икономически запас\*** (introverted worth of the protoeconomizing economic stock)  $W^I(y_z) = \{OW^I(y_z)\}$ , съста-

вена от *интровертни фоценности на стопанствения икономически запас\** (introverted fo-worths the protoeconomizing economic stock)  $\{OW^I(yz)\}$  и други.

**ИНТРОВЕРТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ** (introverted economic worth) (**ки**) – във:

*двухтипова интровертна икономическа ценност;*  
*еднотипова интровертна икономическа ценност;*  
*интровертна дуална икономическа ценност;*  
*интровертна икономическа ценност;*  
*интровертна сингуларна икономическа ценност;*  
*интровертна полезностно-сингуларна икономическа ценност;*  
*интровертна стойностно-сингуларна икономическа ценност;*  
*полезностна интровертна икономическа ценност;*  
*стойностна интровертна икономическа ценност.*

**ИНТРОВЕРТНА ОБЩА ПОЛЕЗНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (absolute individual introverted total utility of the economic product) – същото като *обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА ОБЩА ПОЛЕЗНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (relative individual introverted total utility of the economic product) – същото като *обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА ОБЩА СТОЙНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (absolute individual introverted total value of the economic product) – същото като *обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА ОБЩА СТОЙНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (relative individual introverted total value of the economic product) – същото като *обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА ОБЩА СТОПАНСТВЕНА ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (relative individual introverted total protoeconomizing worth of the economic product) – вж. *стопанствена икономическа ценност*.

-----

**ИНТРОВЕРТНА ОБЩА ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]** (relative individual introverted total worth of the economic product) (**ки**) – във:

**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]*);

**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. *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. *ин-*

.....

*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]);*

**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 свръхефективната 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 относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

**ИНТРОВЕРТНА ОБЩА СТОПАНСТВЕНА ФОЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (relative individual introverted total protoeconomizing foworth of the economic product), **интровертна обща фоценност на стопанствения икономическия продукт [относителна индивидуална]**, (\*) – общо понятие

$$TWO^{ZI}(RI)(q) = [TGV(RI)(qp), TDU(RI)(qc)]$$

за (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]**  $TV^I(RI)(q)$ ] 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]**  $TU^I(RI)(q)$ ]

видуална]  $TU^I(RI)(q)$ ]; първична съставка, от чиито ингредиентни разновидности се формира **интровертната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**

$$TW^{ZI}(RI)(q) = \{TWO^{ZI}(RI)(q)\} = \{TGV(RI)(qp), TDU(RI)(qc)\}$$

[същото като **интровертна обща ценност на стопанствения икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TW^I(RI)(qpc) = \{TWO^I(RI)(qpc)\} = \{TV^P(RI)(q), TU^C(RI)(q)\} = \{TV^I(RI)(q), TU^I(RI)(q)\}$ ]; една от разновидностите на **общата стопанствена ценност**.

**ИНТРОВЕРТНА ОБЩА СТОПАНСТВЕНА ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]** (relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product) (**ки**) – ВЪВ:

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

**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. *интро-*

вер(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]*);

**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 свръхефективната 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]).*

**ИНТРОВЕРТНА ОБЩА ФОЦЕННОСТ НА СТОПАНСТВЕНИЯ ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (relative individual introverted total foworth of the protoeconomizing economic product) – същото като *интровертна обща стопанствена фоценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА ПОЛЕЗНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]** (absolute individual introverted utility of the economic product) (**ки**) – във:

*интровертна обща полезност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална]* (същото като *обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]*);



*интровертна пределна полезност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална] (същото като пределна приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]);*

*интровертна средна полезност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална] (същото като средна приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]).*

**ИНТРОВЕРТНА ПОЛЕЗНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]** (relative individual introverted utility of the economic product) (**ки**) – във:

*интровертна обща полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална] (същото като обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]);*

*интровертна пределна полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална] (същото като пределна приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]);*

*интровертна средна полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална] (същото като средна приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]).*

**ИНТРОВЕРТНА ПОЛЕЗНОСТНО-ДУАЛНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ\*** (introverted utility-dualitical economic fo-worths) (\*) – *интровертна дуалностна икономическа фоценност*  $OW^{DIU}(y)$ , която изразява *интровертната дуалностна икономическа полезност*  $U^{DI}(y)$  и която като елементарна (първична) съставка на някаква *икономическа ценност* може да се съчетава с *икономическата стойност* във всичките ѝ разновидности. Интровертните полезностно-дуалностни фоценности  $\{OW^{DIU}(y)\}$  са първичните съставки, от които се формира *интровертната полезностно-дуална икономическа ценност\** (introverted utility-dual economic worth)  $W^{DIU}(y)$ .

**ИНТРОВЕРТНА ПОЛЕЗНОСТНО-СИНГУЛАРНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ\*** (introverted utility-singular economic worth) (\*) – *интровертна сингуларна икономическа ценност*

$$W^{SIU}(y) = \{OW^{SIU}(y)\} = \{U^{SI}(y)\}$$

на някакъв икономически запас (вж. *икономически запаси*), която се състои само от *интровертни сингуларностни икономически полезности*  $\{U^{SI}(y)\}$ , представляващи *интровертни полезностно-сингуларностни икономически*

**оценки\*** (introverted utility-singularitcal economic estimations), където  $OW^{SIU}(y) = U^{SI}(y)$  е *интровертната полезностно-сингуларна икономическа фоценност*, Според икономическото отношение разновидности на  $W^{SIU}(y)$  са **интровертната полезностно-сингуларна ценност на икономическия продукт\*** (introverted utility-singular worth of the economic product)  $W^{SIU}(q)$  и **интровертната полезностно-сингуларна ценност на икономическия фактор\*** (introverted utility-singular worth of the economic factor)  $W^{SIU}(x)$ . Ето защо

$$W^{SIU}(y) = W^{SIU}(q), W^{SIU}(x).$$

**ИНТРОВЕРТНА ПОЛЕЗНОСТНО-СИНГУЛАРНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ\*** (introverted utility-singularitcal economic fo-worth) (\*) – *интровертна полезностна икономическа фоценност*  $OW^{SIU}(y)$ , която изразява *интровертната сингуларностна икономическа полезност*  $U^{SI}(y)$  и която като елементарна (първична) съставка на някаква *икономическа ценност* не може да се съчетава с *икономическата стойност* във всичките й разновидности. Интровертните полезностно-сингуларностни фоценности  $\{OW^{SIU}(y)\}$  са първичните съставки, от които се формира *интровертната полезностно-сингуларна икономическа ценност*  $W^{SIU}(y)$ .

**ИНТРОВЕРТНА ПРЕДЕЛНА ПОЛЕЗНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (absolute individual introverted marginal utility of the economic product) – същото като *пределна приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА ПРЕДЕЛНА ПОЛЕЗНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (relative individual introverted marginal utility of the economic product) – същото като *пределна приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА ПРЕДЕЛНА СТОЙНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (absolute individual introverted marginal value of the economic product) – същото като *пределна предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА ПРЕДЕЛНА СТОЙНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (relative individual introverted marginal value of the economic product) – същото като *пределна предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА СИНГУЛАРНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ\*** (introverted singular economic worth) (\*) – *интровертна икономическа ценност*  $W^{SI}(y) = \{OW^{SI}(y)\}$  на някакъв икономически запас (вж. *икономически запаси*), която се състои *интровертни сингуларностни икономически фоценности*  $\{OW^{SI}(y)\}$ ; едновременно разновидност на интровертната и на *сингуларната икономическа ценност*. Според *ценностната икономическа ингредиентност* е съставена (1) или само от *интровертни сингуларностни икономически стойности*  $V^{SI}(y)$  и тогава тя е *интровертна стойностно-сингуларна икономическа ценност*  $W^{SIV}(y) = \{OW^{SIV}(y)\} = \{V^{SI}(y)\}$ , която се състои от *интровертни стойностно-сингуларностни икономически фоценности*  $\{OW^{SIV}(y)\}$ , (2) или само от *интровертни сингуларностни икономически полезности*  $U^{SI}(y)$ , и тогава тя е *интровертна полезностно-сингуларна икономическа ценност*  $W^{SIU}(y) = \{OW^{SIU}(y)\} = \{U^{SI}(y)\}$ , която се състои от *интровертни полезностно-сингуларностни икономически фоценности*  $\{OW^{SIU}(y)\}$ . Така че

$$W^{SI}(y) = [W^{SIV}(y), W^{SIU}(y)] = [\{OW^{SIV}(y)\}, \{OW^{SIU}(y)\}] = [\{V^{SI}(y)\}, \{U^{SI}(y)\}].$$

Според *икономическото отношение* нейни разновидности са *интровертната сингуларна ценност на икономическия продукт\** (introverted singular worth of the economic product)  $W^{SI}(q)$  и *интровертната сингуларна ценност на икономическия фактор\** (introverted singular worth of the economic economic factor)  $W^{SI}(x)$ . Ето защо

$$W^{SI}(y) = W^{SI}(q), W^{SI}(x).$$

**ИНТРОВЕРТНА СИНГУЛАРНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ** (introverted singular economic worth) (**ки**) – **ВЪВ:**

*интровертна сингуларна икономическа ценност;*

*интровертна полезностно-сингуларна икономическа ценност;*

*интровертна стойностно-сингуларна икономическа ценност.*

**ИНТРОВЕРТНА СИНГУЛАРНА ОБЩА СТОПАНСТВЕНА ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛ-**

НА] (relative individual introverted singular total protoeconomizing worth of economic product) (**ки**) – във:

**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 сингуларна 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]*).

**ИНТРОВЕРТНА СИНГУЛАРНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ПОЛЕЗНОСТ\*** (introverted singularitcal economic utility) (\*) – *сингуларностна икономическа полезност*  $U^{SI}(y)$  на икономически запас (вж. *икономически запаси*), ситуиран към дадена фаза на *икономическото възпроизводство* при някаква *икономическа единица*, която (сингуларна стойност) (1) е съобразена със (е обоснована от природата на) икономическите процеси, протичащи вътре в тази фаза, т.е. е насочена навътре **полезностно-сингуларностна икономическа оценка\*** (utility-singularitcal economic estimation) и затова представлява **интровертна полезностно-сингуларностна икономическа оценка\*** (introverted utility-singularitcal economic estimation), и (2) наред с това, като една от формите на съществуване и проявяване на дадена *икономическа ценност* (вж. *ценностна икономическа ингрдиентност*) не може в качеството си на нейна първична съставка да се съчетава и да съществува съвместно с *икономическа стойност*; т.е. не може да образува с последната фоценностна икономическа сдвоеност. Същото е като *интровертна полезностно-сингуларностна икономическа фоценност*  $OW^{SIU}(y)$  и участва във формирането на *интровертната полезностно-сингуларна икономическа ценност*  $W^{SIU}(y)$ . Според *икономическото отношение* нейни разновидности са **интровертната сингуларностна полезност на икономическия продукт\*** (introverted singularitcal utility of the economic product)  $U^{SI}(q)$  и **интровертната сингуларностна полезност на икономическия фактор\*** (introverted singularitcal utility of the economic factor)  $U^{SI}(x)$ . Ето защо

$$U^{SI}(y) = U^{SI}(q), U^{SI}(x).$$

**ИНТРОВЕРТНА СИНГУЛАРНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТОЙНОСТ\*** (introverted singularitical economic value) (\*) – *сингуларностна икономическа стойност*  $V^{SI}(y)$  на икономически запас (вж. *икономически запаси*), ситуиран към дадена фаза на *икономическото възпроизводство* при някаква *икономическа единица*, която (сингуларна стойност) (1) е съобразена със (е обоснована от природата на) икономическите процеси, протичащи вътре в тази фаза, т.е. е насочена навътре **стойностно-сингуларностна икономическа оценка\*** (value-singularitical economic estimation) и затова представлява **интroversна стойностно-сингуларностна икономическа оценка\*** (introverted value-singularitical economic estimation), и (2) наред с това, като една от формите на съществуване и проявяване на дадена *икономическа ценност* (вж. *ценностна икономическа ингрдиентност*) не може в качеството си на нейна първична съставка да се съчетава и да съществува съвместно с *икономическа полезност*; т.е. не може да образува с последната фоценностна икономическа сдвоеност. Същото е като *интroversна стойностно-сингуларностна икономическа фоценност*  $OW^{SIV}(y)$  и участва във формирането на *интroversната стойностно-сингуларна икономическа ценност*  $W^{SIV}(y)$ . Според *икономическото отношение* нейни разновидности са **интroversната сингуларностна стойност на икономическия продукт\*** (introverted singularitical value of the economic product)  $V^{SI}(q)$  и **интroversната сингуларностна стойност на икономическия фактор\*** (introverted singularitical value of the economic factor)  $V^{SI}(x)$ . Ето защо

$$V^{SI}(y) = V^{SI}(q), V^{SI}(x).$$

**ИНТРОВЕРТНА СИНГУЛАРНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ\*** (introverted singularitical economic fo-worth) (\*) – *интroversна икономическа фоценност*  $OW^{SI}(y)$ , която като елементарна (първична съставка на някаква *икономическа ценност* може да бъде (1) или само *интroversна икономическа стойност*  $V^I(y)$ , наречена в това си качество *интroversна сингуларностна икономическа стойност*  $V^{SI}(y)$  [същото като *интroversна стойностно-сингуларностна икономическа фоценност*  $OW^{SIV}(y)$ ], (2) или само *интroversна икономическа полезност*  $U^I(y)$ , наречена в това си качество *интroversна сингуларностна икономическа полезност*  $U^{SI}(y)$  [същото като *интroversна полез-*

ностно-сингуларностна икономическа фоценност  $OW^{SIU}(y)$ ], като (1) и (2) са нейни рановидности. Затова

$$OW^{SI}(y) = [OW^{SIV}(y), OW^{SIU}(y)] = [V^{SI}(y), U^{SI}(y)].$$

Интровертните сингуларностни фоценности  $\{OW^{SI}(y)\}$  са първичните съставки, от които се формира *интровертната сингуларна икономическа ценност*  $W^{SI}(y)$ .

**ИНТРОВЕРТНА СИНГУЛАРНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ** (introverted singularitcal economic fo-worth) (**ки**) – ВЪВ:

*интровертна полезностно-сингуларностна икономическа фоценност;*

*интровертна сингуларностна икономическа фоценност;*

*интровертна стойностно-сингуларностна икономическа фоценност.*

**ИНТРОВЕРТНА СРЕДНА ПОЛЕЗНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (absolute individual introverted average utility of the economic product) – същото като *средна приемана полезност на потребителния икономически продукт [абсолютна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА СРЕДНА ПОЛЕЗНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (relative individual introverted average utility of the economic product) – същото като *средна приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА СРЕДНА СТОЙНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (absolute individual introverted average value of the economic product) – същото като *средна предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА СРЕДНА СТОЙНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]\*** (relative individual introverted average value of the economic product) – същото като *средна предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*.

**ИНТРОВЕРТНА СТОПАНСТВЕНА ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОПОЛЕЗНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СИНГУЛАРНОСТ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВА]\*** (individual product introverted protoeconomizing relatively-

-----  
totally-utility economic singularity) – вж. *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*.

**ИНТРОВЕРТНА СТОПАНСТВЕНА ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОСТОЙНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СИНГУЛАРНОСТ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВА]\*** (individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-value economic singularity) – вж. *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*.

**ИНТРОВЕРТНА СТОПАНСТВЕНА ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ДУАЛНОСТ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВА]\*** (individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic duality) – вж. *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*.

**ИНТРОВЕРТНА СТОПАНСТВЕНА ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОЦЕННОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СИНГУЛАРНОСТ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВА]\*** (individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic singularity) – вж. *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]* – вж. *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*.

**ИНТРОВЕРТНА СТОПАНСТВЕНА ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]** (relative individual introverted protoeconomizing worth of economic product) (**ки**) – ВЪВ:

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

**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. *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 свръхефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно 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 свръхефективната 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]*).

**ИНТРОВЕРТНА СТОЙНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [АБСОЛЮТНА ИНДИВИДУАЛНА]** (absolute individual introverted value of the economic product) (**ки**) – във:

*интровертна обща стойност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална] (същото като обща предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална]);*

*интровертна пределна стойност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална] (същото като пределна предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална]);*

*интровертна средна стойност на икономическия продукт [абсолютна индивидуална] (същото като средна предавана стойност на производствения икономически продукт [абсолютна индивидуална]).*

**ИНТРОВЕРТНА СТОЙНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]** (relative individual introverted value of the economic product) (**ки**) – във:

*интровертна обща стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална] (същото като обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]);*

*интровертна пределна стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална] (същото като пределна предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]);*

*интровертна средна стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална] (същото като средна предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]).*

**ИНТРОВЕРТНА СТОЙНОСТНО-ДУАЛНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ\*** (introverted value-dualitical economic fo-worths) (\*) – *интровертна дуалностна икономическа фоценност  $OW^{DIV}(y)$ , която изразява интровертната дуалностна икономическа стойност  $V^{DI}(y)$  и която като елементарна (първична) съставка на някаква икономическа ценност може да се съчетава с икономическата полезност във всичките ѝ разновидности. Интровертните стойностно-дуалностни фоценности  $\{OW^{DIV}(y)\}$  са първичните съставки, от които се формира **интровертната стойностно-дуална икономическа ценност\*** (introverted value-dual economic worth)  $W^{DIV}(y)$ .*

**ИНТРОВЕРТНА СТОЙНОСТНО-СИНГУЛАРНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ\*** (introverted value-singular economic worth) (\*) – *интровертна сингуларна икономическа ценност*

$$W^{SIV}(y) = \{OW^{SIV}(y)\} = \{V^{SI}(y)\}$$

на някакъв икономически запас (вж. *икономически запаси*), която се състои само от *интровертни сингуларностни икономически стойности*  $\{V^{SI}(y)\}$ , представляващи **интровертни стойностно-сингуларностни икономически оценки\*** (introverted value-singularitcal economic estimations), където  $OW^{SIV}(y) = V^{SI}(y)$  е *интровертната стойностно-сингуларна икономическа фоценност*, Според *икономическото отношение* разновидности на  $W^{SIV}(y)$  са **интровертната стойностно-сингуларна ценност на икономическия продукт\*** (introverted value-singular worth of the economic product)  $W^{SIV}(q)$  и **интровертната стойностно-сингуларна ценност на икономическия фактор\*** (introverted value-singular worth of the economic factor)  $W^{SIV}(x)$ . Ето защо

$$W^{SIV}(y) = W^{SIV}(q), W^{SIV}(x).$$

**ИНТРОВЕРТНА СТОЙНОСТНО-СИНГУЛАРНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ\*** (introverted value-singularitcal economic fo-worth) (\*) – *интровертна стойностна икономическа фоценност*  $OW^{SIV}(y)$ , която изразява *интровертната сингуларностна икономическа стойност*  $V^{SI}(y)$  и която като елементарна (първична) съставка на някаква *икономическа ценност* не може да се съчетава с *икономическата ползност* във всичките ѝ разновидности. Интровертните стойностно-сингуларностни фоценности  $\{OW^{SIV}(y)\}$  са първичните съставки, от които се формира *интровертната стойностно-сингуларна икономическа ценност*  $W^{SIV}(y)$ .

**ИНТРОВЕРТНА ЦЕННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ [ОТНОСИТЕЛНА ИНДИВИДУАЛНА]** (relative individual introverted worth of the economic product) (**ки**) – *във:*

**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]*);

-----

**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]*);

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

### **ИНТРОВЕРТНИ ДУАЛНОСТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ФОЦЕННОСТИ\***

(introverted dualitlcal economic fo-worths) (\*) – група от най-малко от две *интровертни икономически фоценности*  $\{OW^{DI}(y)\}$ , които като елементарни (първични) съставки на някаква *икономическа ценност* могат да се съчетават във всички възможни комбинации от *икономическа стойност* [последната наречена в това си качество *интровертна дуалностна икономическа стойност*  $V^{DI}(y)$ ] и *икономическа полезност* [последната наречена в това си качество *интровертна дуалностна икономическа полезност*  $U^{DI}(y)$ ]. Затова  $\{OW^{DI}(y)\}$  могат да бъдат (1) или едновременно (а) *интровертни стойностно-дуалностни икономически фоценности*  $\{OW^{DIV}(y)\}$ , представляващи *интровертните дуалностни икономически стойности*  $\{V^{DI}(y)\}$ , и (б) *интровертни полезностно-дуалностни икономически фоценности*  $\{OW^{DIU}(y)\}$ , представляващи *интровертните дуалностни икономически полезности*  $\{V^{DI}(y)\}$ , (2) или само *интровертни стойностно-дуалностни икономически фоценности*  $\{OW^{DIV}(y)\} = \{V^{DI}(y)\}$ , (3) или само *интровертни полезностно-дуалностни икономически фоценности*  $\{OW^{DIU}(y)\} = \{U^{DI}(y)\}$ . Интровертните дуалностни фоценности  $\{OW^{DI}(y)\}$  са първичните съставки, от които се формира *интровертната дуална икономическа ценност*  $W^{DI}(y)$ .

**ИНТРОВЕРТНО ДВУСТРАННО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ\*** (introverted bilateral worth economic comparison) – вж. *ценностно икономическо сравнение*.

**ИНТРОВЕРТНО ДУАЛНО СТОПАНСТВЕНО ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВО]\*** (individual poduct introverted dual protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour) – вж. *пространство на интровертното*

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

**ИНТРОВЕРТНО ДУАЛНО СТОПАНСТВЕНО ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВО]** (individual product introverted dual protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour) (**ки**) – във:

**интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неефективно интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**ненормално интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неразумно интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

**ИНТРОВЕРТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ** (introverted economic comparison) (**ки**) – във:

**интровертно двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж. *ценностно икономическо сравнение*);

**интровертно стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]** (вж. *ценностно икономическо сравнение*);

**интровертно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж. *ценностно икономическо сравнение*).

**ИНТРОВЕРТНО СИНГУЛАРНО СТОПАНСТВЕНО ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОПОЛЕЗНОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВО]\*** (individual product introverted singular protoeconomizing relatively-totally-utility economic behaviour) – вж. *пространство на интро-*

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

**ИНТРОВЕРТНО СИНГУЛАРНО СТОПАНСТВЕНО ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОСТОЙНОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВО]\*** (individual product introverted singular protoeconomizing relatively-totally-value economic behaviour) – вж. *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово].*

**ИНТРОВЕРТНО СИНГУЛАРНО СТОПАНСТВЕНО ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВО]\*** (individual product introverted singular protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour) – вж. *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово].*

**ИНТРОВЕРТНО СИНГУЛАРНО СТОПАНСТВЕНО ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВО]** (abnormal individual product introverted singular protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour) (**ки**) – във:

**интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неефективно интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**ненормално интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неразумно интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).



-----

**ИНТРОВЕРТНО СТОПАНСТВЕНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВО]** (individual product introverted protoeconomizing economic behaviour) (ки) – ВЪВ:

**ефективно интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

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

**неефективно интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неефективно интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неефективно интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**ненормално интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**ненормално интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**ненормално интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неразумно интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

неразумно интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

неразумно интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

схема на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

**ИНТРОВЕРТНО СТОПАНСТВЕНО ИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ [ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО]** (individual product introverted pro-  
toeconomizing economic equilibrium) (**ки**) – във:

**права на интровертното стопанственото относително-общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**точка на максималното интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**точка на минималното интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**точки на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

**ИНТРОВЕРТНО СТОПАНСТВЕНО ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВО]\*** (individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour) (\*) – *икономическо поведение*

$$TW^{ZI}(\text{BRI})(q) = TW^Z(\text{BRI})(qpc)$$

на индивида като *възпроизводствена икономическа единица*, при което се формира някакво равнище на *интровертната обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]* (на измерената в относителна мярка интровертна обща ценност на продукта)  $TW^I(\text{RI})(q)$  (и на нейните разновидности), който той произвежда (създава) и консумира (потребява) с цел в крайна сметка да удовлетворява своите и на други *икономически единици* определени *икономически потребности* (вж. и *обща икономическа ценност*). Разновидност е на *относително-общоценностното икономическо поведение на индивида [продуктово]*. Относителната индивидуална интровертна обща ценност на икономическия продукт е двойката от икономически фюценности (ценностни икономически ингредиенти)

$$TW^I(\text{RI})(q) = \{TGV(\text{RI})(qp), TDU(\text{RI})(qc)\},$$

където  $TGV(\text{RI})(qp)$  е *общата предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]*, а  $TDU(\text{RI})(qc)$  е *общата приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*. Неговите точки изграждат *пространството на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*  $S(TW^{ZI}(\text{BRI})(q)) = S(TW^I(\text{BRI})(qpc))$ . Изследва се чрез **интровертното стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]**  $C(TW^{ZI}(\text{BRI})(q)) = C(TW^I(\text{BRI})(qpc))$  (вж. *ценностно икономическо сравнение*). Под внимание тук се взема **трудова-обусловената икономическа ценност** (вж. *икономическа ценност*).

Продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида се интерпретира в контекста на *релативистичната теория на ценността*. То е субективно относително-общоценностно 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 интровертната**

**обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual introverted total worth of the economic product), при двупродуктов анализ – от **повърхнината на интровертната обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (surface of the relative individual individual introverted total worth of the economic product), при повече от два вида продукти – от **хиперповърхнината на интровертната обща ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (hypersurface of the relative individual individual introverted total worth of the economic product), както и от техните разновидности. Общото означение на всички тях е  $TW^I(RI)(q)$ . То се изобразява върху (и се анализира чрез) схемата на .продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида, която по-долу е разгледана на примера на еднопродуктовия икономически анализ.

### 1. Схема на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида при еднопродуктов анализ

Схемата на интровертното стопанствено относително-общоценностното икономическо поведение на индивида [продуктово]\* (diagram of the individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour) при еднопродуктов анализ се съставя, като в положителния квадрант на една и съща двумерна координатна система се експонират съвместно (1) **кривата на общата предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total given value of production economic product)  $TGV(RI)(qp)$  (вж. *релативистична теория на ценността*) [която е същото като **крива на стойностните производителски икономически способности [относителни индивидуални продуктови]\*** (curve of the relative individual product value producer's economic abilities)  $TGV(PRI)(qp)$  (*също*)] и (2) **кривата на общата приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total accepted utility of production economic product)  $TDU(RI)(qc)$  (*също*) [която е същото като **крива на полезностните потребителски икономически потребности [относителни индивидуални продуктови]\*** (curve of the relative individual product utility consumer's economic needs /necessities/)  $TDU(PRI)(qc)$  (*също*)]. Общо понятие за позициите (1) и (2) е посочената по-горе **крива на относителната индиви-**

дуална интровертна обща ценност на икономическия продукт  $TW^I(RI)(q)$  (при еднопродуктов анализ). Така че

$$TW^I(RI)(q) = \{TGV(PRI)(qp), TDU(PRI)(qc)\}.$$

Тъй като по определение (1) предаваната стойност и предаваната полезност (изобщо предаваната ценност) на продукта са предавана стойност и предавана полезност (изобщо предавана ценност) на производствения продукт и (2) приеманата стойност и приеманата полезност (изобщо приеманата ценност) на продукта са приемана стойност и приемана полезност (изобщо приемана ценност) на потребителния продукт, то, ако не е посочено друго, (1) под **обща предавана стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TGV(RI)(q)$  [подразбирана като **обща необходимо-цялостна предавана стойност на цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TEGV(RI)(e^2q)$ ] обикновено се подразбира **общата предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TGV(RI)(qp)$  и следователно под **крива на общата предавана стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total gived value of economic product)  $TGV(RI)(q)$  обикновено се подразбира кривата на относителната индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт  $TGV(RI)(qp)$ , и (2) под **обща приемана полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]**  $TDU(RI)(q)$  [подразбирана като **обща необходимо-цялостна приемана полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2DU(RI)(e^2q)$ ] обикновено се подразбира **общата приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TDU(RI)(qc)$  и следователно под **крива на общата приемана полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual total accepted utility of economic product)  $TDU(RI)(q)$  обикновено се подразбира кривата на относителната индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт  $TDU(RI)(qc)$ . Общо понятие за кривите  $TGV(RI)(qp)$  и  $TDU(RI)(qc)$  е **кривата на интровертната обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (curve of the relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $TW^{ZI}(RI)(q)$ . Схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида е разделена на три части: (1) централна, в която е експонирана областта на ефективната обща ценност, (2) лява, в която е експонирана областта на ненормал-

ната обща ценност, и (3) дясна, в която е експонирана областта на неразумната обща ценност на икономическия продукт.

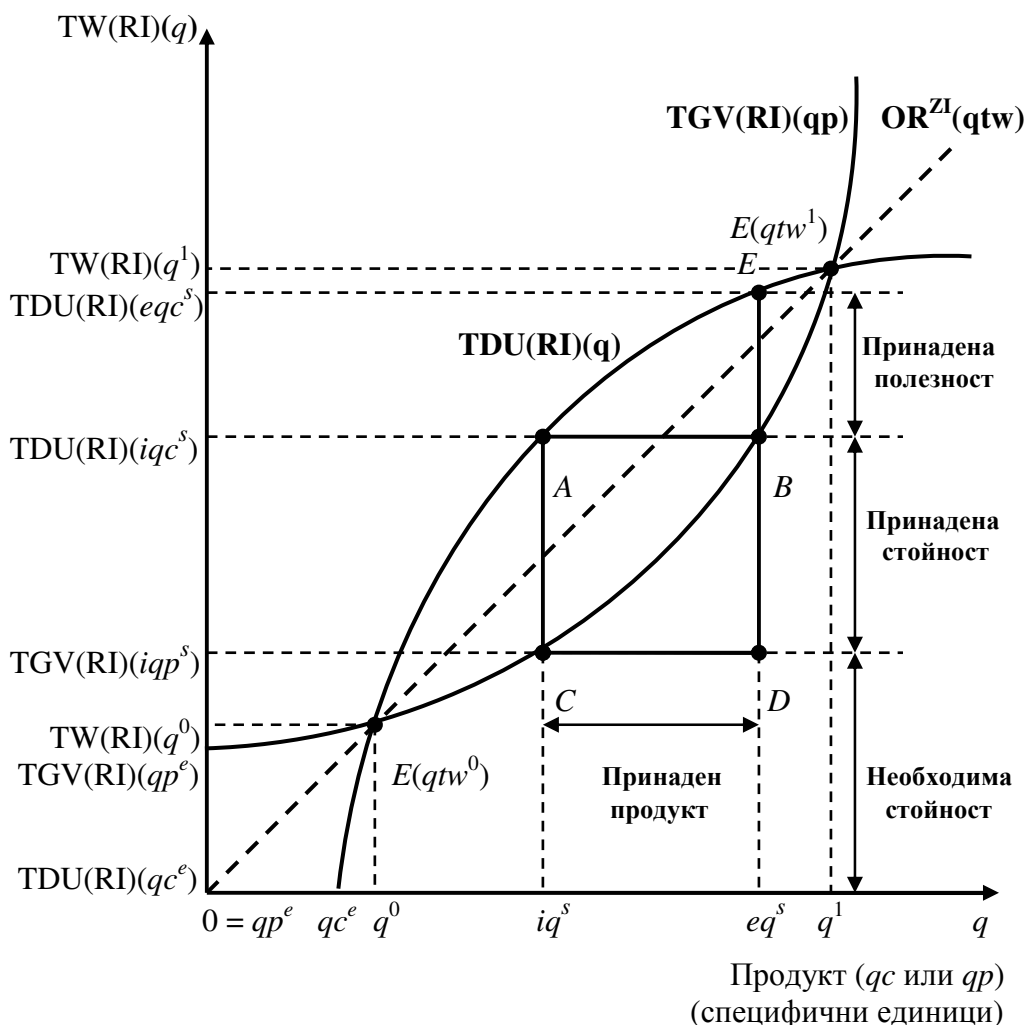
## **2. Централна част на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида при еднопродуктов анализ (област на ефективната обща ценност)**

### **2.1. Изходни положения на централната част на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида**

Във фиг. 1 вниманието е насочено предимно към централната част на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида (при еднопродуктов анализ), където е експонирано **ефективното интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (effective individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour). Тук кривите  $TGV(RI)(qp)$  [същото като  $TGV(RI)(q)$ ] и  $TDU(RI)(qc)$  [същото като  $TDU(RI)(q)$ ] се пресичат два пъти: (1) в **точката на минималното интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]\*** (point of the minimal individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic equilibrium)  $E(qtw^0)$  [при нея има равенство между (а) *нормалната обща предавана стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(q^0)$  (същото като *нормална обща предавана стойност на производения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(qp^0)$ ) и (б) *нормалната обща приемана полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(q^0)$  (същото като *нормална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(qc^0)$ )]; (2) в **точката на максималното интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]\*** (point of the maximal individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic equilibrium)  $E(qtw^1)$  [при нея има равенство между (а) *разумната обща предавана стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(q^1)$  (същото като *разумна обща предавана стойност на производения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(qp^1)$ ) и (б) *разумната обща приемана полезност на икономическия продукт [отно-*

*сителна индивидуална*]  $TDU(RI)(q^1)$  (същото като *разумна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт* [относителна индивидуална]  $TDU(RI)(qc^1)$ )).

Относителна ценностна потенциалност =  
относителна обща ценност (ценностни единици)



Фиг. 1. Централна част на схемата на продуктово интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида (при еднопродуктов анализ)

В своята общност (като обединение) точките  $E(qtw^0)$  и  $E(qtw^1)$  се означават като **точки на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]\*** (points of the individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic equilibrium)  $E^Z(qtw)$ . Те определят **правата на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо равновесие [ин-**

дивидуално продуктово]\* (straight line of the individual product introverted pro-  
toeconomizing relatively-totally-worth economic equilibrium)  $OR^{ZI}(qtw)$ , която  
започва от координатното начало. Нейният постоянен наклон към абсцисната  
ос изразява постоянните средни значения на общите икономически фoценности  
в разглежданата схема, в т.ч. и в точките  $E(qtw^0)$  и  $E(qtw^1)$ . Точките  $E(qtw^0)$  и  
 $E(qtw^1)$  съответстват еднозначно и взаимнообратно на **точката на минимал-**  
**ната равновесна икономическа потенциалност [индивидуална продукто-**  
**ва]**  $E(q^0)$  и **точката на максималната равновесна икономическа потенци-**  
**алност [индивидуална продуктова]**  $E(q^1)$  (вж. *релативистична теория на*  
*ценността*).

На абсцисната ос във фиг. 1 е фиксиран някакъв *необходимо-цялостен*  
*икономически продукт [индивидуален]* в размер на  $e^2q = e^2q(I)$  специфични  
единици [който в ефективната област е *ефективен необходимо-цялостен ико-*  
*номически продукт [индивидуален]*  $e^2q^x = e^2q^x(I)$ , в т.ч. свъхеефективната област  
е *свъхеефективен необходимо-цялостен икономически продукт [индивиду-*  
*ален]*  $e^2q^s = e^2q^s(I)$ ].

Според кривата  $TGV(RI)(qp)$  неговата (на  $e^2q$ ) *обща предавана*  
*стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна*  
*индивидуална]* е  $TGV(RI)(e^2q)$  относителни стойностни единици [подрабирана  
като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на необходимо-*  
*цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]*  
 $TEGV(RI)(e^2q)$ ] [същото като *обща предавана стойност на необходимо-*  
*цялостния производствен икономически продукт [относителна индивиду-*  
*ална]*  $TGV(RI)(e^2qp)$  (последната подрабирана като *обща необходимо-*  
*цялостна предавана стойност на необходимо-цялостния производствен*  
*икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(e^2qp)$ ]]. В  
ефективната област  $TGV(RI)(e^2q)$  е *обща предавана стойност на ефектив-*  
*ния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивиду-*  
*ална]*  $TGV(RI)(e^2q^x)$  (същото като *ефективна обща предавана стойност на*  
*икономическия продукт [относителна индивидуална]*) [подрабирана като  
*обща необходимо-цялостна предавана стойност на ефективния необхо-*  
*димо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  
 $TE^2GV(RI)(e^2q^x)$ ] [същото като *обща предавана стойност на ефективния*  
*необходимо-цялостен производствен икономически продукт [относител-*  
*на индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2qp^x)$  (последната подрабирана като *обща необ-*  
*ходимо-цялостна предавана стойност на ефективния необходимо-*  
*цялостен производствен икономически продукт [относителна индивиду-*



ална]  $TE^2GV(RI)(e^2qr^x)$ ). Във т.ч. в свръхефективната област  $TGV(RI)(e^2q)$  е *обща предавана стойност на свръхефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(e^2q^s)$*  (същото като *свръхефективна обща предавана стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]* [подрабирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на свръхефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(eq^s)$* ] [същото като *обща предавана стойност на свръхефективния необходимо-цялостен производствен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(e^2qr^s)$*  (последната подрабирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на свръхефективния необходимо-цялостен производствен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(e^2qr^s)$* )] (точката B).

Според кривата  $TDU(RI)(qc)$  неговата (на  $e^2q$ ) *обща приемана полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TDU(RI)(e^2q)$  относителни полезностни единици [подрабирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(e^2q)$* ] [същото като *обща приемана полезност на необходимо-цялостния потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TDU(RI)(e^2qc)$*  (последната подрабирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на необходимо-цялостния потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(e^2qc)$* )]. В ефективната област  $TDU(RI)(e^2q)$  е *обща приемана полезност на ефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TDU(RI)(e^2q^x)$  (същото като *ефективна обща приемана полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]* [подрабирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на ефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(e^2q^x)$* ] [същото като *обща приемана полезност на ефективния необходимо-цялостен потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TDU(RI)(e^2qc^x)$*  (последната подрабирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на ефективния необходимо-цялостен потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(e^2qc^x)$* )]. Във т.ч. в свръхефективната област  $TDU(RI)(e^2q)$  е *обща приемана полезност на свръхефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TDU(RI)(e^2q^s)$*  (същото като

свърхеефективна обща приемана полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]) [подразбирана като обща необходимо-цялостна приемана полезност на свърхеефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TEDU(RI)(e^2q^s)$ ] [същото като обща приемана полезност на свърхеефективния необходимо-цялостен потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TDU(RI)(e^2qc^s)$ ] (последната подразбирана като обща необходимо-цялостна приемана полезност на свърхеефективния необходимо-цялостен потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(e^2qc^s)$ )] (точката  $E$ ).

В свърхеефективната област разликата  $TSU(RI)(e^2q) = TDU(RI)(e^2q) - TGV(RI)(e^2q)$  между приеманата полезност  $TDU(RI)(e^2q)$  и предаваната стойност  $TGV(RI)(e^2q)$  на необходимо-цялостния продукт е *общата принадлежна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSU(RI)(e^2q)$  (същото е като *обща наднеобходима полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]*). По подразбиране то е същото да се каже, че разликата

$$TSU(RI)(e^2q^s) = TDU(RI)(e^2q^s) - TGV(RI)(e^2q^s)$$

между приеманата полезност  $TDU(RI)(e^2q^s)$  и предаваната стойност  $TGV(RI)(e^2q^s)$  на свърхеефективния цялостен продукт е *общата принадлежна полезност на свърхеефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSU(RI)(e^2q^s)$  (същото е като *обща наднеобходима полезност на свърхеефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*) (отсечката  $BE$ ).

Сегментът от кривата на относителната индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт  $TGV(RI)(qp)$ , разположен между точките  $E(qtw^0)$  и  $E(qtw^1)$ , *включително и самите тях*, е съставен от значенията на *ефективната обща предавана стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(q^x)$ . Затова той е **сегмент на ефективната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the effective relative individual total given value of economic product)  $N(TGV(RI)(qp^x))$ . Сегментът от кривата на относителната индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт  $TDU(RI)(qp)$ , разположен между точките  $E(qtw^0)$  и  $E(qtw^1)$ , *включително и самите тях*, е съставен от значенията на *ефективната обща приемана полезност на икономическия продукт [относи-*

телна индивидуална]  $TDU(RI)(q^x)$ . Затова той е **сегмент на ефективната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the effective relative individual total accepted utility of consumption product)  $N(TDU(RI)(q^x))$ . Общо понятие за сегментите  $N(TGU(RI)(q^x))$  и  $N(TGV(RI)(qp^x))$  е **сегментът на ефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the effective relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $N(TW^{ZI}(RI)(q^x))$ , където **сегментите на ефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (segments of the effective relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $\{N(TW^{ZI}(RI)(q^x))\} = \{N(TGV(RI)(qp^x)), N(TGV(RI)(q^x))\}$  са разновидности на  $N(TW^{ZI}(RI)(q^x))$ . Областта, ограничена от сегментите  $N(TGV(RI)(q^x))$  и  $N(TDU(RI)(qp^x))$  и точките  $E(qtw^0)$  и  $E(qtw^1)$  (включително и самите тези точки), е **областта на ефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (area of the effective relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $A(TW^{ZI}(RI)(q^x))$ . Специфично за елементите

$$N(TGV(RI)(q^x)), N(TDU(RI)(q^x)) \text{ и } A(TW^{ZI}(RI)(q^x))$$

е, че при всички тях относителната индивидуална обща приемана полезност на икономическия продукт  $TDU(RI)(q^x)$  е не по-малка от относителната индивидуална обща предавана стойност на икономическия продукт  $TGV(RI)(q^x)$ .

Сегментът от кривата на относителната индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт  $TGV(RI)(qp)$ , разположен между точките  $E(qtw^0)$  и  $E(qtw^1)$ , **но без самите тях**, е съставен от значенията на **свръхэффективната обща предавана стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(q^s)$** . Затова той е **сегмент на свръхэффективната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the supereffective relative individual total gived value of production economic product)  $N(TGV(RI)(qp^s))$ . Сегментът от кривата на относителната индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт  $TDU(RI)(qc)$ , разположен между точките  $E(qtw^0)$  и  $E(qtw^1)$ , **но без самите тях**, е съставен от значенията на **свръхэффективната обща приемана полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]  $TDU(RI)(q^s)$** . Затова той е **сегмент на свръхэффективната обща приемана полезност на потребителния**

икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (segment of the supereffective relative individual total accepted utility of consumption economic product)  $N(TDU(RI)(q^s))$ . Общо понятие за сегментите  $N(TGV(RI)(qp^s))$  и  $N(TDU(RI)(q^s))$  е сегментът на свръхэффективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (segments of the supereffective relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $N(TW^{ZI}(RI)(q^s))$ , където

$$\{N(TW^{ZI}(RI)(q^s))\} = \{N(TGV(RI)(qp^s)), N(TDU(RI)(q^s))\}$$

са разновидности на  $N(TW^{ZI}(RI)(q^s))$ . Областта, ограничена от сегментите  $N(TGV(RI)(qp^s))$  и  $N(TDU(RI)(q^s))$  и точките  $E(qtw^0)$  и  $E(qtw^1)$  (но без самите тези точки), е областта на свръхэффективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (area of the supereffective relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $A(TW^{ZI}(RI)(q^s))$ . Специфично за елементите

$$N(TGV(RI)(q^s)), N(TDU(RI)(q^s)) \text{ и } A(TW^{ZI}(RI)(q^s))$$

е, че при всички тях относителната индивидуална обща приемана полезност на икономическия продукт  $TDU(RI)(q^s)$  е по-голяма от относителната индивидуална обща предавана стойност на икономическия продукт  $TGV(RI)(q^s)$ .

## 2.2. Основни правила на относителната икономическа ценност, в т.ч. и на ефективната относителна икономическа ценност

Зависимостите в продуктовото относително-общоценностно икономическо поведение на индивида се градят върху изведените в релативистичната теория на ценността няколко взаимосвързани основни правила на относителната ценност (в т.ч. и за ефективната област), но само когато тя е *дуална икономическа ценност*. Те са илюстрирани във фиг. 1.

**Първото основно правило на относителната икономическа ценност\*** (first basic rule of the relative economic worth) е, че стойността на необходимостно-цялостния продукт е равна на полезността на необходимия продукт. Това означава, че при просто възпроизводство полезността на необходимия продукт е неговата способност при консумацията му от индивида (при удовлетворяването на потребителските му потребности) последният да възстановява производителските си способности в онзи размер, който позволява да положи такива усилия (да индуцира такава стойност), че да произведе даденият необходимостно-цялостен продукт в предходния му размер. Ето защо *общата приемана полезност на необходимия икономически продукт [относителна индивиду-*

ална]  $TDU(RI)(iq)$  относителни полезностни единици [подразбирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(iq)$* ] [същото като *обща приемана полезност на необходимия потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TDU(RI)(iqc)$* ] (последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на необходимия потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(iqc)$* )] е равна на *общата предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(e^2q)$*  относителни стойностни единици [подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(e^2q)$* ].

За ефективната област това положение звучи така. *Общата приемана полезност на ефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]  $TDU(RI)(iq^x)$*  (същото като *ефективна обща приемана полезност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]*) [подразбирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на ефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(iq^x)$* ] [същото като *обща приемана полезност на ефективния необходим потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TDU(RI)(iqc^x)$* ] (последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на ефективния необходим потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(iqc^x)$* )] е равна на *общата предавана стойност на ефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(e^2q^x)$*  (същото като *ефективна обща предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт*) [подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на ефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(e^2q^x)$* ].

Във т.ч. за свръхефективната област това положение звучи така. *Общата приемана полезност на свръхефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]  $TDU(RI)(iq^s)$*  (същото като *свръхефективна обща приемана полезност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]*) [подразбирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на свръхефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(iq^s)$* ] [същото като

обща приемана полезност на свръхефективния необходим потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TDU(RI)(iq^s)$  (последната подразбрана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на свръхефективния необходим потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(iq^s)$* ) (точката А) е равна на *общата предавана стойност на свръхефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(e^2q^s)$*  (същото като *свръхефективна обща предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт*) [подразбрана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на свръхефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(e^2q^s)$* ] (точката В).

Това положение е илюстрирано от отсечката АВ. Дефинираната по този начин точка А върху кривата  $TDU(RI)(qc)$  еднозначно определя *необходимия икономически продукт [индивидуален]* в размер на  $iq = iq(I)$  специфични единици [в случая *свръхефективния необходим икономически продукт [индивидуален]  $iq^s = iq^s(I)$* ], който е необходим продукт на цялостния продукт  $eq$ . Дължината на отсечката АВ определя *принадения икономически продукт [индивидуален]* в размер на  $sq = sq(I)$  специфични единици [същото като *свръхефективен принадлеен икономически продукт [индивидуален]  $sq^s = sq^s(I)$* ], който е принадлеен продукт на необходимо-цялостния продукт  $eq$ . Принаденият продукт е разликата  $sq = e^2q - iq$  между необходимо-цялостния и необходимия продукт. Така че първото основно правило осигурява еднозначно и взаимно-обратимо съответствие между множеството на необходимо-цялостните продукти и множеството на необходимите продукти в свръхефективната област на продуктово общоценностно поведение на индивида.

Според кривата  $TGV(RI)(qr)$  *общата предавана стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TGV(RI)(iq)$  относителни стойностни единици [подразбрана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(iq)$* ] [същото е като *обща предавана стойност на необходимия производствен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(iqp)$*  (последната подразбрана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на необходимия производствен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(iqp)$* ].

За ефективната област това положение звучи така. *Общата предавана стойност на ефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TGV(RI)(iq^x)$  (същото като *ефективна обща предавана*

стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]) [подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на ефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(iq^x)$ ] [същото е като *обща предавана стойност на ефективния необходим производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(iqp^x)$ ] (последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на ефективния необходим производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(iqp^x)$ ).

Във т.ч. за свръхэффективната област това положение звучи така. *Общата предавана стойност на свръхэффективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TGV(RI)(iq^s)$  (същото като *свръхэффективна обща предавана стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]*) [подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на свръхэффективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(iq^s)$ ] [същото е като *обща предавана стойност на свръхэффективния необходим производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(iqp^s)$ ] (последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на свръхэффективния необходим производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(iqp^s)$ )] (точката C).

Разликата  $TSU(RI)(iq) = TDU(RI)(iq) - TGV(RI)(iq)$  между приеманата полезност  $TDU(RI)(iq)$  и предаваната стойност  $TGV(RI)(iq)$  на необходимия продукт е *общата принадлежна полезност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSU(RI)(iq)$ . По подразбиране то е същото да се каже, че разликата  $TSU(RI)(iq^s) = TDU(RI)(iq^s) - TGV(RI)(iq^s)$  между приеманата полезност  $TDU(RI)(iq^s)$  и предаваната стойност  $TGV(RI)(iq^s)$  на свръхэффективния необходим продукт е *общата принадлежна полезност на свръхэффективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSU(RI)(iq^s)$  (дължината на отсечката CA).

**Второто основно правило на относителната икономическа ценност\*** (second basic rule of the relative economic worth) е, че стойността на необходимия продукт е равна на необходимата стойност на цялостния продукт. Това означава, че при просто възпроизводство стойността на необходимия продукт като израз на положените усилия за създаването на трудовия производствен фактор се възпроизвежда в стойността на създадения с помощта на този фактор необходимо-цялостен продукт, без обаче да я изчерпва, тъй като работната

сила може да индуцира повече усилия в сравнение с усилията, които са необходими за собственото ѝ възпроизводство (при функционирането си трудовият фактор извлича допълнителна енергия от природната среда). Ето защо, **общата необходима предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TIGV(RI)(e^2q)$  относителни стойностни единици [същото като **обща необходима предавана стойност на необходимо-цялостния производствен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TIGV(RI)(e^2qp)$ ] **е равна** на **общата предавана стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TGV(RI)(iq)$  относителни стойностни единици [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна предавана стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2GV(RI)(iq)$ ].

За ефективната област това положение звучи така. **Общата необходима предавана стойност на ефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TIGV(RI)(e^2q^x)$  (същото като **ефективна обща необходима предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]**) [същото като **обща необходима предавана стойност на ефективния цялостен производствен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TIGV(RI)(e^2qp^x)$ ] **е равна** на **общата предавана стойност на ефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TGV(RI)(iq^x)$  (същото като **ефективна обща предавана стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]**) [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна предавана стойност на ефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2GV(RI)(iq^x)$ ].

Във т.ч. за свръхэффективната област това положение звучи така. **Общата необходима предавана стойност на свръхэффективния цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TIGV(RI)(e^2q^s)$  (същото като **свръхэффективна обща необходима предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]**) [същото като **обща необходима предавана стойност на свръхэффективния необходимо-цялостен производствен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TIGV(RI)(eqp^s)$ ] (точката  $D$ ) **е равна** на **общата предавана стойност на свръхэффективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TGV(RI)(iq^s)$  (същото като **свръхэффективна обща предавана стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]**) [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна преда-**



вана стойност на свръхефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(iq^s)$  (точката C). Това положение е илюстрирано от отсечката  $CD$ , чиято дължина задава отново принадлежния продукт  $sq^s$ .

Според кривата  $TGV(RI)(qr)$  общата предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална] е  $TGV(RI)(e^2q)$  относителни стойностни единици [подразбирана като обща необходимо-цялостна предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална] е  $TE^2GV(RI)(e^2q)$ ]. В ефективната област тя е общата предавана стойност на ефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(e^2q^x)$  (същото като ефективна обща предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална] [подразбирана като необходимо-обща цялостна предавана стойност на ефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TEGV(RI)(e^2q^x)$ ]. В т.ч. в свръхефективната област тя е общата предавана стойност на свръхефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(e^2q^s)$  (същото като свръхефективна обща предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална] [подразбирана като обща необходимо-цялостна предавана стойност на свръхефективния цялостен икономически продукт [относителна индивидуална] е  $TE^2GV(RI)(e^2q^s)$ ] (точката B).

Разликата  $TSV(RI)(e^2q) = TGV(RI)(e^2q) - TIGV(RI)(e^2q)$  между предаваната стойност  $TGV(RI)(e^2q)$  и необходимата предавана стойност  $TIGV(RI)(e^2q)$  на необходимо-цялостния продукт е общата принадлежна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSV(RI)(eq)$  (същото е като обща наднеобходима стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]) (понятието принадлежна стойност е въведено от К. Маркс). То е същото да се каже, че разликата  $TSV(RI)(e^2q^s) = TGV(RI)(e^2q^s) - TIGV(RI)(e^2q^s)$  между предаваната стойност  $TGV(RI)(e^2q^s)$  и необходимата предавана стойност  $TIGV(RI)(e^2q^s)$  на свръхефективния необходимо-цялостен продукт (точката D) е общата принадлежна стойност на свръхефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSV(RI)(e^2q^s)$  (същото е като обща наднеобходима стойност на свръхефективния необходимо-цялостен ико-

номически продукт [относителна индивидуална]) (дължината на отсечката  $DB$ )

При това относителната индивидуална обща принадлежна стойност на цялостния икономически продукт  $TSV(RI)(e^2q)$  е равна на **общата стойност на принадлежния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(sq)$  [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна стойност на принадлежния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2V(RI)(sq)$ ]. То е същото да се каже, че това относителната индивидуална обща принадлежна стойност на свръхэффективния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSV(RI)(e^2q^s)$  е равна на **общата стойност на свръхэффективния принадлежен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(sq^s)$  [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна стойност на свръхэффективния принадлежен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2V(RI)(sq^s)$ ].

Третото основно правило на относителната икономическа ценност\* (third basic rule of the relative economic worth) произтича от първите две. Според него принадлежната стойност на необходимо-цялостния продукт е равна на принадлежната полезност на необходимия продукт, което ще рече, че принадлежната полезност на необходимия продукт е оценка на способността на трудовия фактор да индуцира принадлежна стойност на създадения от него производствен продукт. Ето защо **общата принадлежна стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSV(RI)(e^2q)$  е равна на **общата принадлежна полезност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSU(RI)(iq)$ . То е същото да се каже, че **общата принадлежна стойност на свръхэффективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSV(RI)(e^2q^s)$  е равна на **общата принадлежна полезност на свръхэффективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSU(RI)(iq^s)$ . Това положение е илюстрирано от равенството между отсечките  $DB$  и  $CA$ .

Освен това относителната индивидуална обща принадлежна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт  $TSU(RI)(e^2q)$  е равна на **общата полезност на принадлежния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TU(RI)(sq)$  [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна полезност на принадлежния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2U(RI)(sq)$ ]. То е същото да се каже, че относителната индивидуална обща принадлежна полезност на свръхэффективния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSU(RI)(e^2q^s)$  е равна на **общата полезност**

на свръхефективния принадлеен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TU(RI)(sq^s)$  [последната подразбрана като *обща необходимо-цялостна полезност на свръхефективния принадлеен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2U(RI)(sq^s)$ ].

Сумата  $TSSV(RI)(e^2q) = TSV(RI)(e^2q) + TSU(RI)(e^2q)$  на относителната индивидуална обща принадлеена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт  $TSV(RI)(e^2q)$  и относителната индивидуална обща принадлеена полезност на необходимо-цялостния икономически продукт  $TSU(RI)(e^2q)$  е равна на *общата суперпринадена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSSV(RI)(e^2q)$  [последната подразбрана като *обща необходимо-цялостна суперпринадена стойност на цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TESSV(RI)(e^2q)$ ]. Относителната индивидуална обща суперпринадена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт  $TSSV(RI)(e^2q)$  е равна на *общата стойност на суперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TV(RI)(ssq)$  [последната подразбрана като *обща необходимо-цялостна стойност на суперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TEV(RI)(ssq)$ ].

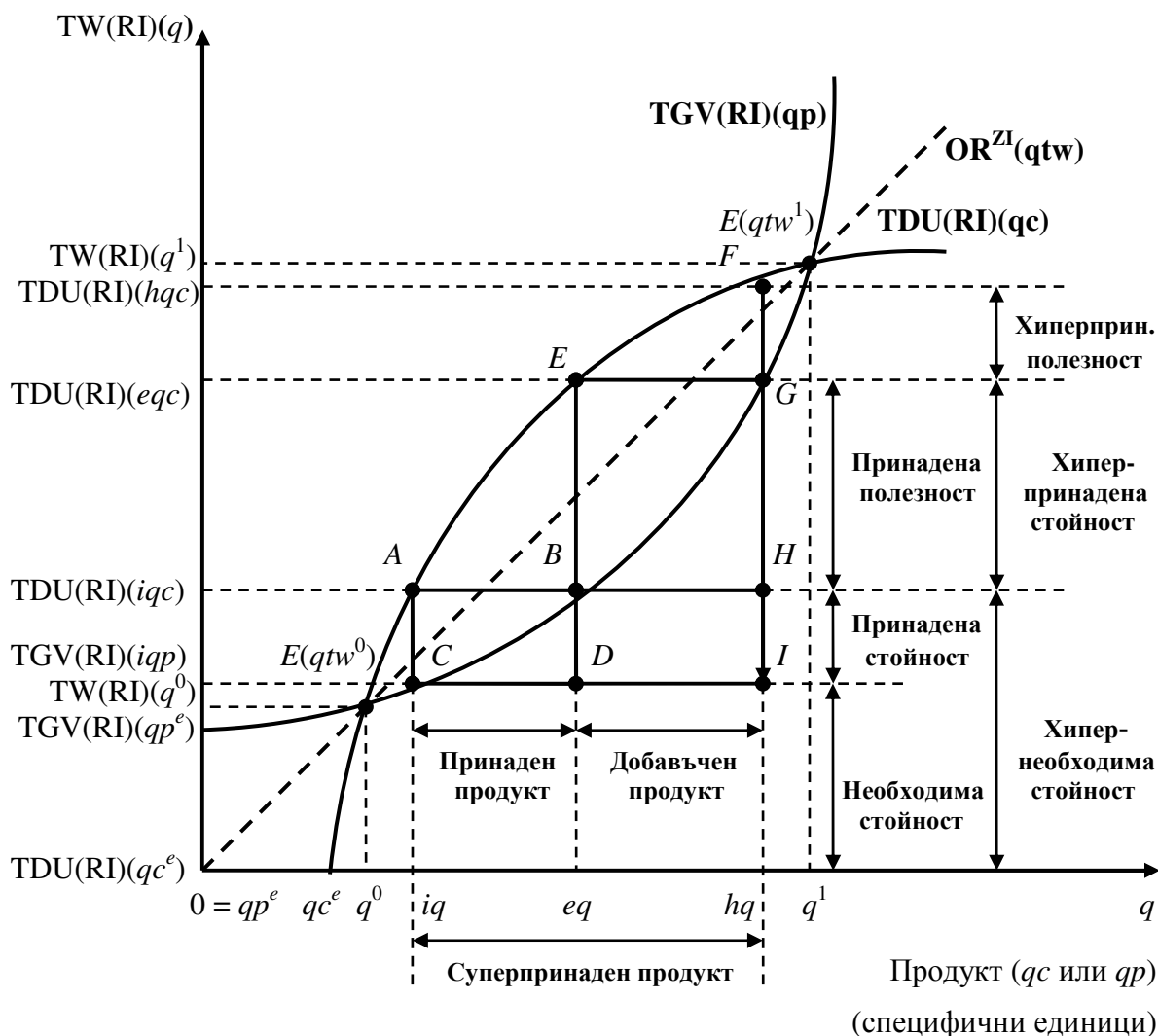
То е същото да се каже, че сумата  $TSSV(RI)(e^2q^s) = TSV(RI)(e^2q^s) + TSU(RI)(e^2q^s)$  на относителната индивидуална обща принадлеена стойност на свръхефективния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSV(RI)(e^2q^s)$  и относителната индивидуална обща принадлеена полезност на свръхефективния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSU(RI)(e^2q^s)$  е равна на *общата суперпринадена стойност на свръхефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSSV(RI)(e^2q^s)$  [последната подразбрана като *обща необходимо-цялостна суперпринадена стойност на свръхефективния цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2SSV(RI)(e^2q^s)$ ]. Относителната индивидуална обща суперпринадена стойност на свръхефективния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSSV(RI)(e^2q^s)$  е равна на *общата стойност на свръхефективния суперпринаден икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TV(RI)(ssq^s)$  [последната подразбрана като *обща необходимо-цялостна стойност на свръхефективния суперпринаден икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2V(RI)(ssq^s)$ ]. Относителната индивидуална обща суперпринадена полезност на необходимо-цялостния икономически продукт  $TSSU(RI)(e^2q)$  се коменитра по-долу.

---

### 2.3. Разширена схема на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида и нейната централна част

Когато в свръхэффективната област на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида се прибави и втори (следващ след първия, но различен от него по параметри) трудов възпроизводителски цикъл, се получава *разширена схема на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида*. При еднопродуктов анализ тя е експонирана във фиг. 2, където вниманието е насочено предимно към нейната *централна част*, която обхваща ефективната област (когато  $q^0 \leq q \leq q^1$ ). Освен необходимо-цялостния икономически продукт на първия цикъл  $eq$  от изходната схема, разширената схема включва още и *хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [индивидуален]  $he^2q = hq$*  на първия цикъл (вж. и *релативистична теория на ценността*), който е необходимо-цялостният икономически продукт на втория цикъл (на втората стъпка). В ефективната област той е *ефективен хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]  $he^2q^x$* , в т.ч. в суперефективната област той е *суперефективен хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]  $he^2q^s$* .

Относителна ценностна потенциалност =  
относителна обща ценност (ценностни единици)



Фиг. 2. Централна част на разширената схема на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида (при еднопродуктов анализ)

Той е наречен хипернеобходимо-цялостен само в контекста на параметрите на първия цикъл (в сравнение с необходимо-цялостния му продукт  $eq$ ). Хипернеобходимо-цялостният икономически продукт  $hq$  на първия цикъл в действителност обаче се създава от индивида през втория цикъл, но само ако през първия цикъл той консумира изцяло принадлежащия икономически продукт  $sq$  и това разширява неговите производителски способности. Конфигурацията на свръхэффективната област показва, че при постоянни други условия този процес на разширяване на производството първоначално е ускорителен (разходящ), а впоследствие преминава в затихващ (сходящ) до пълното му спиране в

точката  $E(qtw^1)$  на максималното продуктово относително-общоценностно равновесие (при разумния продукт), където принадлежният продукт изчезва и необходимият продукт се изравнява с цялостния, а последният пък се изравнява с хипернеобходимо-цялостния продукт. Ако същият този процес се разглежда като движение в обратната посока, той по аналогичен начин първоначално е ускорителен (разходящ), а впоследствие преминава в затихващ (сходящ) до пълното му спиране в точката  $E(qtw^0)$  на минималното продуктово общоценностно равновесие (при нормалния продукт).

Според *релативистичната теория на ценността* сумата на индивидуалния принадлежен икономически продукт  $sq$  и *добавъчния икономически продукт [индивидуален]  $bq$*  дава *суперпринадения икономически продукт [индивидуален]  $ssq$* . Сумата на индивидуалния цялостен икономически продукт  $eq$  и *добавъчния икономически продукт [индивидуален]  $aq$*  дава **хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [индивидуален]  $he^2q$** . От това следва, че сумата на индивидуалния необходим икономически продукт  $iq$  и индивидуалния суперпринаден икономически продукт  $ssq$  отново дава индивидуалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $he^2q$ . Добавъчният продукт е принадлежният продукт на хипернеобходимо-цялостния продукт. Затова добавъчният продукт  $aq$  може да се означаи още като **хиперпринаден икономически продукт [индивидуален]\*** (individual hypersurplus economic product)  $shq$  (същото като *принаден хиперцялостен продукт*). Така че сумата на необходимо-цялостния продукт и хиперпринадения продукт дава хипернеобходимо-цялостния продукт.

Същото може да се каже и по следния начин. Сумата на свръхефективния индивидуален принадлежен икономически продукт  $sq$  и *свръхефективния добавъчен икономически продукт [индивидуален]  $bq^s$*  дава *свръхефективния суперпринаден икономически продукт [индивидуален]  $ssq^s$* . Сумата на свръхефективния индивидуален цялостен икономически продукт  $eq^s$  и *свръхефективния добавъчен икономически продукт [индивидуален]  $bq^s$*  дава *свръхефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]  $he^2q^s$* . От това следва, че сумата на свръхефективния индивидуален необходим икономически продукт  $iq^s$  и свръхефективния индивидуален суперпринаден икономически продукт  $ssq^s$  отново дава свръхефективния индивидуален хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $he^2q^s$ . Свръхефективният добавъчен продукт е принадлежният продукт на свръхефективния хиперцялостен продукт. Затова свръхефективния добавъчен продукт  $aq^s$  може да се означаи още като **свръхефективен хиперпринаден икономически продукт [индиви-**

дуален]\* (supereffective individual hypersurplus economic product)  $shq^s$  (същото като *свърхеефективен принадлеен хипернеобходимо-цялостен продукт*). Така че сумата на свърхеефективния необходимо-цялостен продукт и свърхеефективния хиперпринаден продукт дава свърхеефективния хипернеобходимо-цялостен продукт.

Като се приложат основните правила на относителната икономическа ценност, се достига до няколко твърдения, свързани с хипернеобходимо-цялостния продукт.

(1) *Общата предавана стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(he^2q)$*  [подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(he^2q)$* ] е равна на относителната приемана индивидуална полезност на необходимо-цялостния икономически продукт  $TDU(RI)(e^2q)$ . С  $TDU(RI)(he^2q)$  е означена *общата приемана полезност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]* [подразбирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(he^2q)$* ]. Разликата

$$TSU(RI)(he^2q) = TDU(RI)(he^2q) - TGV(RI)(he^2q)$$

между относителната индивидуална обща приемана полезност  $TDU(RI)(he^2q)$  и предавана стойност  $TGV(RI)(he^2q)$  на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт е равна на *общата принадлежна полезност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSU(RI)(he^2q)$*  [тя е същото като *наднеобходима полезност на хипернеобходимо-цялостния продукт* и като *обща хиперпринадена полезност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]  $THSU(RI)(e^2q)$* ]. Относителната индивидуална обща принадлежна полезност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт  $TSU(RI)(he^2q)$  е равна на *общата полезност на хиперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]  $TU(RI)(hsq)$*  [последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна полезност на хиперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2U(RI)(hsq)$* ], или още е равна на *общата полезност на добавъчния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TU(RI)(bq)$*  [последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна*

-----

*полезност на добавъчния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2U(RI)(bq^s)$ .*

То е същото да се каже следното. *Общата предавана стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(he^2q^s)$*  [подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(he^2q^s)$* ] (точката  $G$ ) е равна на относителната приемана индивидуална полезност на свръхэффективния необходимо-цялостен икономически продукт  $TDU(RI)(e^2q^s)$  (точката  $E$ ). С  $TDU(RI)(he^2q^s)$  е означена *общата приемана полезност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]* [подразбирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2DU(RI)(he^2q^s)$* ]. Разликата

$$TSU(RI)(he^2q^s) = TDU(RI)(he^2q^s) - TGV(RI)(he^2q^s)$$

между относителната индивидуална обща приемана полезност  $TDU(RI)(he^2q^s)$  и предавана стойност  $TGV(RI)(he^2q^s)$  на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт е равна на *общата принадлежна полезност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSU(RI)(he^2q^s)$*  [дължината на отсечката  $GF$ ] [тя е същото като *наднеобходима полезност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен продукт* и като *обща хиперпринадена полезност на свръхэффективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $THSU(RI)(e^2q^s)$* ]. Относителната индивидуална обща принадлежна полезност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSU(RI)(he^2q^s)$  е равна на *общата полезност на свръхэффективния хиперпринаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TU(RI)(hsq^s)$*  [последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна полезност на свръхэффективния хиперпринаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2U(RI)(hsq^s)$* ], или още е равна на *общата полезност на свръхэффективния добавъчен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TU(RI)(bq^s)$*  [последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна полезност на свръхэффективния добавъчен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2U(RI)(bq^s)$* ].



(2) Относителната обща предавана стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт  $TGV(RI)(he^2q)$  е равна на относителната обща приемана полезност на необходимо-цялостния икономически продукт  $TDU(RI)(e^2q)$ . Тъй като необходимо-цялостният продукт изпълнява ролята на необходим продукт на необходимо-хиперцялостния продукт, то величината  $TGV(RI)(he^2q)$  е същото като *общата необходима полезност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIU(RI)(he^2q)$ . *Общата необходима стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIV(RI)(he^2q)$  е същото като *обща хипернеобходима стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]*  $THIV(RI)(e^2q)$ . Относителната индивидуална обща необходима стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт  $TIV(RI)(he^2q)$  е равна на относителната индивидуална обща предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт  $TGV(RI)(e^2q)$ , а чрез нея е равна и на относителната индивидуална обща приемана полезност на необходимия икономически продукт  $TDU(RI)(iq)$ .

То е същото да се каже следното. Относителната обща предавана стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TGV(RI)(he^2q^s)$  е равна на относителната обща приемана полезност на свръхэффективния необходимо-цялостен икономически продукт  $TDU(RI)(e^2q^s)$  (това е илюстрирано от отсечката  $EG$ ). Тъй като свръхэффективният необходимо-цялостен продукт изпълнява ролята на необходим продукт на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен продукт, то величината  $TGV(RI)(he^2q^s)$  е същото като *общата необходима полезност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIU(RI)(hq^s)$ . В точката  $H$  е фиксирана *общата необходима стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIV(RI)(he^2q^s)$ , която е същото като *обща хипернеобходима стойност на свръхэффективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $THIV(RI)(e^2q^s)$ . От фиг. 2 се вижда, че относителната индивидуална обща необходима стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TIV(RI)(he^2q^s)$  е равна на относителна индивидуална обща предавана стойност на свръхэффективния цялостен икономически продукт  $TGV(RI)(e^2q^s)$ , а чрез нея е равна и на относителната индивидуална обща приемана полезност на свръхэффективния необходим икономически продукт  $TDU(RI)(iq^s)$ .

(3) Разликата  $TSV(RI)(he^2q) = TGV(RI)(he^2q) - TIV(RI)(he^2q)$  между относителната индивидуална обща предавана стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт  $TGV(RI)(he^2q)$  и относителната индивидуална обща необходима стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт  $TIV(RI)(he^2q)$  е равна на **общата принадлежна стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSV(RI)(he^2q)$**  [тя е същото като **наднеобходима стойност на хипернеобходимо-цялостния продукт** и като **обща хиперпринадена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]  $THSV(RI)(e^2q)$** ]. Относителната индивидуална обща принадлежна стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт  $TSV(RI)(he^2q)$  е равна на **общата стойност на хиперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]  $TV(RI)(hsq)$**  [последната подразбира се като **обща необходимо-цялостна стойност на хиперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2U(RI)(hsq)$** ], или още е равна на **общата стойност на добавъчния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TV(RI)(bq)$**  [последната подразбира се като **обща необходимо-цялостна стойност на добавъчния икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2V(RI)(bq)$** ]. Относителната индивидуална обща принадлежна стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт  $TSV(RI)(he^2q)$  е равна на относителната индивидуална обща принадлежна полезност на необходимо-цялостния икономически продукт  $TSU(RI)(e^2q)$ .

То е същото да се каже следното. Разликата  $TSV(RI)(he^2q^s) = TGV(RI)(he^2q^s) - TIV(RI)(he^2q^s)$  между относителната индивидуална обща предавана стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TGV(RI)(he^2q^s)$  и относителната индивидуална обща необходима стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TIV(RI)(he^2q^s)$  е равна на **общата принадлежна стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSV(RI)(he^2q^s)$**  [дължината на отсечката  $HG$ ] [тя е същото като **наднеобходима стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен продукт** и като **обща хиперпринадена стойност на свръхэффективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $THSV(RI)(e^2q^s)$** ]. Относителната индивидуална обща принадлежна стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSV(RI)(hq^s)$  е равна на **общата стойност на свръхэффективния хиперпринаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TV(RI)(hsq^s)$**

[последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна стойност на свръхэффективния хиперпринаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2U(RI)(hsq^s)$ ], или още е равна на **общата стойност на свръхэффективния добавъчен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(bq^s)$  [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна стойност на свръхэффективния добавъчен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2V(RI)(bq^s)$ ]. Относителна индивидуална обща принадлежна стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSV(RI)(he^2q^s)$  е равна на относителна индивидуална обща принадлежна полезност на свръхэффективния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSU(RI)(e^2q^s)$ .

(4) Сумата на относителната индивидуална обща принадлежна стойност  $TSV(RI)(he^2q)$  и принадлежна полезност  $TSU(RI)(he^2q)$  на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт е равна **общата суперпринадена стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSSV(RI)(he^2q)$ . То е същото да се каже, че сумата на относителната индивидуална обща хиперпринадена стойност  $THSV(RI)(e^2q)$  и хиперпринадена полезност  $THSU(RI)(e^2q)$  на необходимо-цялостния икономически продукт е равна **общата хиперсуперпринадена стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]**  $THSSV(RI)(e^2q)$ . От своя страна, относителната индивидуална обща суперпринадена стойност на хипернеобходимо-цялостния икономически продукт  $TSSV(RI)(he^2q)$  е равна на **общата полезност на суперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TU(RI)(ssq)$  [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна полезност на суперпринадения икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2U(RI)(ssq)$ ].

То е същото да се каже следното. Сумата на относителната индивидуална обща принадлежна стойност  $TSV(RI)(he^2q^s)$  и принадлежна полезност  $TSU(RI)(he^2q^s)$  на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт е равна **общата суперпринадена стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSSV(RI)(he^2q^s)$  (дължината на отсечката  $HF$ ). То е същото да се каже, че сумата на относителната индивидуална обща хиперпринадена стойност  $THSV(RI)(e^2q^s)$  и хиперпринадена полезност  $THSU(RI)(e^2q^s)$  на свръхэффективния необходимо-цялостен икономически продукт е равна **общата хиперсуперпринадена стойност на свръхэффективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $THSSV(RI)(e^2q^s)$ . От своя

-----

страна, относителната индивидуална обща суперпринадена стойност на свръхэффективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSSV(RI)(hq^s)$  е равна на *общата полезност на свръхэффективния суперпринаден икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TU(RI)(ssq^s)$  [последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна полезност на свръхэффективния суперпринаден икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TEU(RI)(ssq^s)$ ].

### 3. Лява част на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида (област на ненормалната обща ценност)

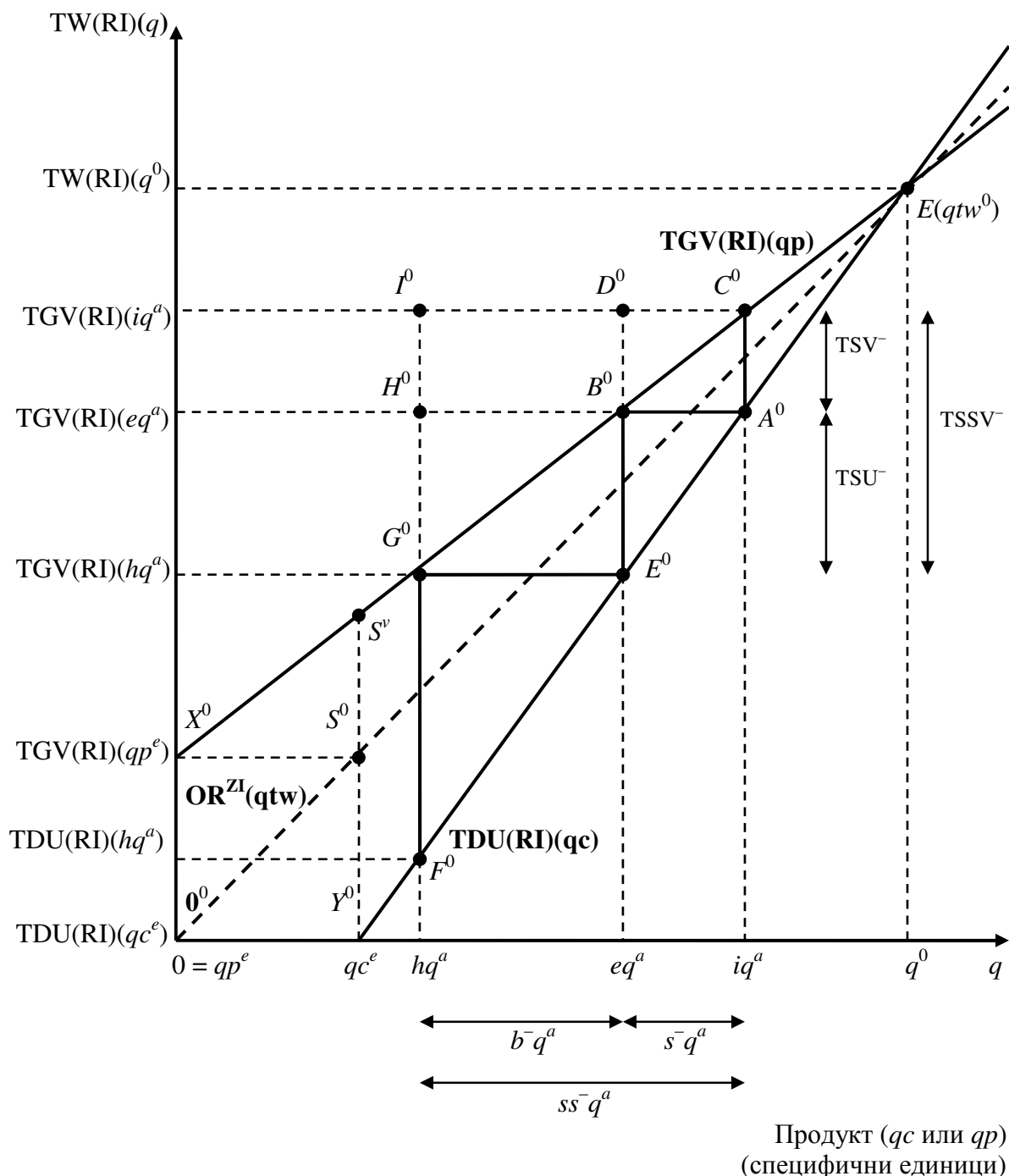
#### 3.1. Изходни положения на лявата част на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида

Във фиг. 3 е показана *лявата част* на разширената схема на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида, разположена наляво от точката  $E(qtw^0)$  на минималното продуктово относително-общоценностно равновесие (наляво от нормалния продукт) (когато  $0 \leq q < q^0$ ). Тук е експонирано **ненормалното интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (abnormal individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour) [последното е разновидност на **неефективното интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (ineffective individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)]. Тя е област на *ненормалната икономическа потенциалност [индивидуална продуктова]*, където се позиционира *ненормалният икономически продукт [индивидуален]*  $q = q^a$ , т.е. когато  $0 \leq q^a < q^0$ . Специфично за тази област е, че на ниско равнище индивидът произвежда по-малко, отколкото потребява, и че относителната индивидуална обща приемана полезност на потребителния индивидуален продукт  $TDU(RI)(qc)$  е по-малка от относителната индивидуална обща предавана стойност на производствения индивидуален продукт  $TDU(RI)(qp)$  за всяко изравнено значение на продукта (т.е. за всяко  $q = qp = qc$ ). Затова (за разлика от ефективната област) кривата **TGV(RI)(qp)** се разполага над кривата **TDU(RI)(qc)** (*поради технически причини* те са експонирани като прави линии). Ето защо тук не се създават принадлеен продукт, принадлеена ценност, принадлеена полезност и принадлеена стойност (а възникват недо-

-----

наден продукт, недонадена ценност, недонадена полезност и недонадена стойност). Потреблението и производството на индивида са под нормалното му равнище и затова той не може да се възпроизвежда като пълноценна личност.

Относителна ценностна потенциалност =  
относителна обща ценност (ценностни единици)



Фиг. 3. Лява част на разширената схема на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида с ненормална икономическа потенциалност (при еднопродуктов анализ)

На абсцисната ос във фиг. 3 (която наляво от  $q^0$  индикира ненормалната област) е фиксиран някакъв **ненормален необходимо-цялостен икономичес-**

ки продукт [индивидуален] в размер на  $e^2 q^a = e^2 q^a(I)$  специфични единици [като разновидност на *неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]*  $e^2 q^{ix} = e^2 q^{ix}(I)$ ].

Според кривата  $TGV(RI)(qp)$  за  $e q^a$  се конституира *общата предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2 q^a)$  относителни стойностни единици [разновидност на *общата предавана стойност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2 q^{ix})$ ], подрабрана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(e^2 q^a)$  [същото като *обща предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2 qp^a)$  (последната подрабрана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(e^2 qp^a)$ )] (точката  $B^0$ ).

Според кривата  $TDU(RI)(qc)$  за  $e^2 q^a$  се конституира *общата приемана полезност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(e^2 q^a)$  относителни полезностни единици [разновидност на *общата приемана полезност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(e^2 q^{ix})$ ], подрабрана като *обща цялостна приемана полезност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TEDU(RI)(e^2 q^a)$  [същото като *обща приемана полезност на ненормалния необходимо-цялостен потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(e^2 qc^a)$  (последната подрабрана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на ненормалния необходимо-цялостен потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TEDU(RI)(e^2 qc^a)$ )] (точката  $E^0$ ).

Разликата  $TSU^-(RI)(e^2 q^a) = TDU(RI)(e^2 q^a) - TGV(RI)(e^2 q^a) < 0$  между приеманата полезност  $TDU(RI)(e^2 q^a)$  и предаваната стойност  $TGV(RI)(e^2 q^a)$  на ненормалния необходимо-цялостен продукт  $e^2 q^a$  е *общата недонадена полезност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSU^-(RI)(e^2 q^a) < 0$  [разновидност на *общата недонадена полезност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSU^-(RI)(e^2 q^{ix}) < 0$ ] (същото е като *обща*

*поднеобходима полезност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]* (отсечката  $B^0E^0$ ).

Сегментът от кривата на относителната индивидуална обща предавана стойност на производствения икономическия продукт  $TGV(RI)(qp)$ , разположен между точките  $X^0$  и  $E(qtw^0)$  (без последната), е съставен от значенията на *ненормалната обща предавана стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2q^a)$ . Затова той е сегмент на *ненормалната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\** (segment of the abnormal relative individual total given value of production economic product)  $N(TGV(RI)(qp^a))$  [последният е разновидност на *сегмента на неефективната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\** (segment of the ineffective relative individual total given value of production economic product)  $N(TGV(RI)(qp^{ix}))$ ]. Сегментът от кривата на относителната индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономическия продукт  $TDU(RI)(qc)$ , разположен между точките  $Y^0$  и  $E(qtw^0)$  (без последната), е съставен от значенията на *ненормалната обща приемана полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(q^a)$ . Затова той е сегмент на *ненормалната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\** (segment of the abnormal relative individual total accepted utility of consumption economic product)  $N(TDU(RI)(qc^a))$  [последният е разновидност на *сегмента на неефективната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\** (segment of the ineffective relative individual total accepted utility of consumption economic product)  $N(TDU(RI)(qc^{ix}))$ ]. Общо понятие за сегментите  $N(TGV(RI)(qp^a))$  и  $N(TGV(RI)(qc^a))$  е сегментът на *ненормалната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\** (segment of the abnormal relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $N(TW^{ZI}(RI)(q^a))$ , където

$$\{N(TW^{ZI}(RI)(q^a))\} = \{N(TGV(RI)(qp^a)), N(TGV(RI)(qc^a))\}$$

са разновидности на  $N(TW^{ZI}(RI)(q^a))$  [последният, от своя страна, е разновидност на *сегментът на неефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\** (segment of the ineffective relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $N(TW^{ZI}(RI)(q^{ix}))$ ].



Областта, ограничена от сегментите  $N(TGV(RI)(q^a))$  и  $N(TDU(RI)(q^a))$  и точките  $0^0$  и  $E(qtw^0)$  (без последната), е **областта на ненормалната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (area of the abnormal relative individual introverted total protoeconomizing worth utility of economic product)  $A(TW^{ZI}(RI)(q^a))$  [последната е разновидност на **областта на неефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (area of the ineffective relative individual introverted total protoeconomizing worth utility of economic product)  $A(TW^{ZI}(RI)(q^{ix}))$ ]. Специфично за елементите

$$N(TGV(RI)(q^a)), N(TDU(RI)(q^a)) \text{ и } A(TW^{ZI}(RI)(q^a))$$

е, че при всички тях ненормалната относителна индивидуална обща приемана полезност на икономическия продукт  $TDU(RI)(q^a)$  е по-малка от ненормалната относителна индивидуална обща предавана стойност на икономическия продукт  $TGV(RI)(q^a)$ .

Правата  $Y^0S^v$  маркира границата между сингуларната и дуалната част на областта на ненормалната интровертна стопанствена относителна индивидуална обща ценност на икономическия продукт  $A(TW(RI)(q^a))$ . По-специално:

(1) областта, ограничена от фигурата  $0^0X^0S^vY^0$  (но без точките на правата  $Y^0S^v$ ), е **областта на ненормалната интровертна сингуларна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (area of the abnormal relative individual introverted singular total protoeconomizing worth of economic product)  $A(TW^{ZSI}(RI)(q^a))$ , която е разновидност на **областта на неефективната интровертна сингуларна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (area of the ineffective relative individual introverted singular total protoeconomizing worth of economic product)  $A(TW^{ZSI}(RI)(q^{ix}))$  [тя е област на **ненормалното интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (abnormal individual product introverted singular protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour), което е разновидност на **неефективното интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (ineffective individual product introverted singular protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)];

(2) областта ограничена от фигурата  $Y^0S^vE(qtw^0)$  [но без точката  $E(qtw^0)$ ] е **областта на ненормалната интровертна дуална обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (area of the

abnormal relative individual introverted dual total protoeconomizing worth of economic product)  $A(TW^{ZSD}(RI)(q^a))$ , която е разновидност на **областта на не-ефективната интровертна дуална обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (area of the ineffective relative individual introverted dual total protoeconomizing worth of economic product)  $A(TW^{ZSD}(RI)(q^{ix}))$  [тя е област на **ненормалното интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (abnormal individual product introverted dual protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour), която е разновидност на област на **неефективното интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (ineffective individual product introverted dual protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)].

Точката  $S^v$  разделя сегмента на ненормалната относителна индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт  $N(TGV(RI)(qp^a))$  на две части: (1) **сегмент на ненормалната сингуларностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the abnormal relative individual singularitotal given value of production economic product)  $N(TGV^S(RI)(qp^a))$ , който е ограничен от точките  $X^0$  и  $S^v$  (но без  $S^v$ ) [последният е единствената разновидност на  $N(TGV^S(RI)(q^{ix}))$ ] и затова е същото като **сегмент на неефективната сингуларностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the ineffective relative individual singularitotal given value of production economic product)  $N(TGV^S(RI)(qp^{ix}))$ ] (вж. *сингуларностна икономическа стойност*), и (2) **сегмент на ненормалната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the abnormal relative individual dualitotal given value of production economic product)  $N(TGV^D(RI)(qp^a))$ , който е ограничен от точките  $S^v$  и  $E(qtw^0)$  [но без  $E(qtw^0)$ ] [последният е разновидност на **сегмента на неефективната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the ineffective relative individual dualitotal given value of production economic product)  $N(TGV^D(RI)(qp^{ix}))$ ] (вж. *дуалностна икономическа стойност*). В този смисъл според *ценностната икономическа пълнота* разновидности на **общата предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TGV(RI)(e^2q^a)$  са (1) **сингуларностната**

обща предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV^S(RI)(e^2 q^a)$  [тя съответства на сегмента  $N(TGV^S(RI)(q^a))$ ] и (2) дуалностната обща предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV^D(RI)(e^2 q^a)$  [тя съответства на сегмента  $N(TGV^D(RI)(q^a))$ ]. По определение сегментът на ненормалната относителна индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт  $N(TDU(RI)(q^a))$  е сегмент на ненормалната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\* (segment of the abnormal relative individual dualitical total accepted utility of consumption economic product)  $N(TDU^D(RI)(q^a))$  [последният е разновидност на сегмент на неефективната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (segment of the ineffective relative individual dualitical total accepted utility of consumption economic product)  $N(TDU^D(RI)(q^{ix}))$ ] (вж. дуалностна икономическа полезност).

Общо понятие за сегментите  $N(TGV(RI)(q^a))$  и  $N(TGV(RI)(q^a))$  е сегментът на ненормалната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (segment of the abnormal relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $N(TW^{ZI}(RI)(q^a))$ , където сегментите на ненормалната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (segments of the abnormal relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $\{N(TW^{ZI}(RI)(q^a))\} = \{N(TGV(RI)(q^a)), N(TGV(RI)(q^a))\}$  са разновидности на  $N(TW^{ZI}(RI)(q^a))$ . От своя страна  $N(TW^{ZI}(RI)(q^a))$  е разновидност на сегмента на неефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (segment of the ineffective relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $N(TW^{ZI}(RI)(q^{ix}))$ .

### 3.2. Основни правила на ненормалната относителна икономическа ценност

Изведените в релативистичната теория на ценността основни правила на относителната ценност са валидни и за ненормалната относителна икономическа ценност (но само в областта на ненормалното дуално общоценностно поведение). Те са илюстрирани във фиг. 3.

**Първото основно правило на ненормалната относителна икономическа ценност\*** (first basic rule of the abnormal relative economic worth) е, че стойността на ненормалния необходимо-цялостен продукт е равна на полезността на ненормалния необходим продукт. Ето защо *общата приемана полезност на ненормалния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(iq^a)$  [разновидност на *общата приемана полезност на неефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(iq^{ix})$ ] (същото като *ненормална обща приемана полезност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]*) [подразбирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на ненормалния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2DU(RI)(iq^a)$ ] [същото като *обща приемана полезност на ненормалния необходим потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(iq^c)$ ] (последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на ненормалния необходим потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2DU(RI)(iq^c)$ )] (точката  $A^0$ ) е равна на *общата предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2q^a)$  [разновидност на *общата предавана стойност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2q^{ix})$ ] (същото като *ненормална обща предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт*) [подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(e^2q^a)$ ] (точката  $B^0$ ). Тук ненормалният необходимо-цялостен продукт е по-малък от ненормалния необходим продукт.

Това положение е илюстрирано от отсечката  $A^0B^0$ . Дефинираната по този начин точка  $A^0$  върху кривата  $TDU(RI)(qc)$  еднозначно определя *ненормалния необходим икономически продукт [индивидуален]*  $iq^a = iq^a(I)$  специфични единици [разновидност на *неефективния необходим икономически продукт [индивидуален]*  $iq^{ix} = iq^{ix}(I)$ ], който е необходим продукт на ненормалния необходимо-цялостен продукт  $e^2q^a$ . Дължината на отсечката  $A^0B^0$  определя *ненормалния недонаден икономически продукт [индивидуален]* в размер на  $s^-q^a = sq^a(I) < 0$  специфични единици (той е отрицателна величина), който е недонаден продукт на ненормалния необходимо-цялостен продукт  $e^2q^a$ . Ненормалният недонаден продукт е разликата  $s^-q^a = e^2q^a - iq^a < 0$  между ненормалния необходимо-цялостен и ненормалния необходим продукт. Така че първото ос-

новно правило осигурява еднозначно и взаимнообратимо съответствие между множеството на цялостните продукти и множеството на необходимите продукти в ненормалната дуална област на продуктовото общоценностно поведение на индивида.

Според кривата  $TGV(RI)(qp)$  *общата предавана стойност на ненормалния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TGV(RI)(iq^a)$  [разновидност на *общата предавана стойност на ненефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TGV(RI)(iq^{ix})$ ] (същото като *ненормална обща предавана стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]*) [подразбирана като *общата необходимо-цялостна предавана стойност на ненормалния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TE^2GV(RI)(iq^a)$ ] [същото е като *обща предавана стойност на ненормалния необходим производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(iqp^a)$  (последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на ненормалния необходим производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(iqp^a)$ )] (точката  $C^0$ ). Разликата  $TSU^-(RI)(iq^a) = TDU(RI)(iq^a) - TGV(RI)(iq^a) < 0$  между приеманата полезност  $TDU(RI)(iq^a)$  и предаваната стойност  $TGV(RI)(iq^a)$  на ненормалния необходим продукт е *общата недонадена полезност на ненормалния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSU^-(RI)(iq^a) < 0$  [разновидност на *общата недонадена полезност на неефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSU^-(RI)(iq^{ix})$ ] (определена от дължината на отсечката  $C^0A^0$ ).

*Второто основно правило на ненормалната относителна икономическа ценност\** (second basic rule of the abnormal relative economic worth) е, че стойността на ненормалния необходим продукт е равна на необходимата стойност на ненормалния цялостен продукт. Ето защо *общата необходима предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIGV(RI)(e^2q^a)$  [разновидност на *общата необходима предавана стойност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIGV(RI)(e^2q^{ix})$ ] (същото като *ненормална обща необходима предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]*) [същото като *обща необходима предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIGV(RI)(e^2qp^a)$ ] (точката  $D^0$ ) е равна на об-

щата предавана стойност на ненормалния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]  $TGV(RI)(iq^a)$  (същото като ненормална обща предавана стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]) [последната подразбирана като обща цялостна предавана стойност на ненормалния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(iq^a)$ ] (точката  $C^0$ ). Това положение е илюстрирано от отсечката  $C^0D^0$ , чиято дължина задава отново ненормалния недонаден продукт  $s^-q^a$ .

Според кривата  $TGV(RI)(qp)$  **общата предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]** е  $TGV(RI)(e^2q^a)$  [разновидност на **общата предавана стойност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]** е  $TGV(RI)(e^2q^{ix})$ ] (същото като **ненормална обща предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]**) [подразбирана като **обща необходимо-цялостна предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2GV(RI)(e^2q^a)$ ] (точката  $B^0$ ). Разликата  $TSV^-(RI)(e^2q^a) = TGV(RI)(e^2q^a) - TIGV(RI)(e^2q^a) < 0$  между предаваната стойност  $TGV(RI)(e^2q^a)$  и необходимата предавана стойност  $TIGV(RI)(e^2q^a)$  на ненормалния необходимо-цялостен продукт (точката  $D^0$ ) е **общата недонадена стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSV^-(RI)(e^2q^a) < 0$  [разновидност на **общата недонадена стойност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSV^-(RI)(e^2q^{ix})$ ] (същото е като **обща поднеобходима стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**) (определена от дължината на отсечката  $D^0B^0$ ). При това относителната индивидуална обща недонадена стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSV^-(RI)(e^2q^a)$  е равна на **общата стойност на ненормалния недонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(s^-q^a)$  [разновидност на **общата стойност на неефективния ненормален икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(s^-q^{ix})$ ] [подразбирана като **обща необходимо-цялостна стойност на ненормалния недонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2V(RI)(s^-q^a)$ ].

**Третото основно правило на ненормалната относителна икономическа ценност\*** (third basic rule of the abnormal relative economic worth) произтича от първите две. Според него недонадената стойност на ненормалния не-

обходимо-цялостен продукт е равна на недонадената полезност на ненормалния необходим продукт. Ето защо **общата недонадена стойност на ненормалния обходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSV^-(RI)(e^2q^a)$  е равна на **общата недонадена полезност на ненормалния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSU^-(RI)(iq^a)$ . Това положение е илюстрирано от равенството между отсечките  $D^0B^0$  и  $C^0A^0$ . Освен това относителната индивидуална обща недонадена полезност на ненормалния цялостен икономически продукт  $TSU^-(RI)(e^2q^a)$  е равна на **общата полезност на ненормалния недонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TU(RI)(s^-q^a)$  [последната подразбирана като **обща обходимо-цялостна полезност на ненормалния недонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TEU(RI)(s^-q^a)$ ].

Сумата  $TSSV^-(RI)(e^2q^a) = TSV^-(RI)(e^2q^a) + TSU^-(RI)(e^2q^a)$  на относителната индивидуална обща недонадена стойност на ненормалния цялостен икономически продукт  $TSV^-(RI)(e^2q^a)$  и относителната индивидуална обща недонадена полезност на ненормалния обходимо-цялостен икономически продукт  $TSU^-(RI)(e^2q^a)$  е равна на **общата супернедонадена стойност на ненормалния обходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSSV^-(RI)(e^2q^a)$  [разновидност на **общата супернедонадена стойност на неефективния обходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSSV^-(RI)(e^2q^{ix})$ ] [подразбирана като **обща обходимо-цялостна супернедонадена стойност на ненормалния обходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2SSV^-(RI)(e^2q^a)$ ]. Относителната индивидуална обща супернедонадена стойност на ненормалния обходимо-цялостен икономически продукт  $TSSV^-(RI)(e^2q^a)$  е равна на **общата стойност на ненормалния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(ss^-q^a)$  [разновидност на **общата стойност на неефективния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(ss^-q^{ix})$ ] [подразбирана като **обща обходимо-цялостна стойност на ненормалния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2V(RI)(ss^-q^a)$ ]. Относителната индивидуална обща супернедонадена полезност на ненормалния икономически продукт  $TSSU^-(RI)(e^2q^a)$  се коментира по-долу.

### 3.3. Разширение на лявата част на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида

Когато в ненормалната област на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида се прибави и втори (следващ след първия, но различен от него по параметри) трудов възпроизводителски цикъл, се получава **разширението на лявата част на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида**. При еднопродуктов анализ то е експонирано **също** във фиг. 3. Освен ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт на първия цикъл  $eq^a$  от изходната схема, разширената схема включва още и **ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]  $he^2q^a$**  на първия цикъл, който е ненормалният необходимо-цялостен икономически продукт на втория цикъл (на втората стъпка) **и е значимо по-малък** от  $e^2q^a$ . Разновидност е на **неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]  $hq^{ix}$** . Той е ненормален хипернеобходимо-цялостен продукт само в контекста на параметрите на първия цикъл (в сравнение с ненормалния необходимо-цялостен продукт  $e^2q^a$ ), но в действителност се създава от индивида през втория цикъл. Тъй като тук необходимо-цялостният продукт е по-малък от необходимия, всяко фиксирано значение на необходимо-цялостния продукт предизвиква (при постоянни други условия) намаляване на обема на неговото производство през следващите възпроизводителски цикли, което е движение само наляво в разглежданата схема. Конфигурацията на ненормалната област показва, че при постоянни други условия този процес на свиване на производството е ускорителен до пълното му спиране в точката  $qc^e$  на екзистенциалния потребителен продукт (с нулева полезност), след което (ако няма външна намеса) индивидът загива.

Според **релятивистичната теория на ценността** сумата на ненормалния индивидуален недонаден икономически продукт  $s^-q^a$  и **ненормалния приспадъчен икономически продукт [индивидуален]  $b^-q^a$**  (последният като разновидност на **неефективния приспадъчен икономически продукт [индивидуален]  $b^-q^{ix}$** ) дава **ненормалния супернедонаден икономически продукт [индивидуален]  $ss^-q^a$**  (последният като разновидност на **неефективния супернедонаден икономически продукт [индивидуален]  $ss^-q^{ix}$** ). Сумата на ненормалния индивидуален необходимо-цялостен икономически продукт  $e^2q^a$  и **ненормалния приспадъчен икономически продукт [индивидуален]  $b^-q^a$**  дава **ненор-**



малния *хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]*  $he^2q^a$  (последният като разновидност на *неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]*  $he^2q^{ix}$ ). От това следва, че сумата на ненормалния индивидуален необходим икономически продукт  $iq^a$  и ненормалния индивидуален суперпринаден икономически продукт  $ss^-q^a$  отново дава ненормалния индивидуален хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $hq^a$ . Ненормалният приспадъчен продукт е недонаденият продукт на ненормалния хипернеобходимоцялостен продукт. Затова ненормалния приспадъчен продукт  $b^-q^a$  може да се означаи още като **ненормален хипернедонаден икономически продукт [индивидуален]\*** (abnormal individual hyperanti-surplus economic product)  $hs^-q^a$  (същото като **ненормален недонаден хипернеобходимо-цялостен продукт**). Така че сумата на ненормалния необходимо-цялостен продукт и ненормалния хипернедонаден продукт дава ненормалния хиперцялостен продукт.

Като се приложат основните правила на относителната икономическа ценност, се достига до няколко твърдения, свързани с ненормалния хипернеобходимо-цялостен продукт.

(1) **Общата предавана стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TGV(RI)(he^2q^a)$  [разновидност на **общата предавана стойност на неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TGV(RI)(he^2q^{ix})$ ] [подразбирана като **обща цялостна предавана стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2GVR(RI)(he^2q^a)$ ] (точката  $G^0$ ) е равна на относителната обща приемана индивидуална полезност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт  $TDU(RI)(e^2q^a)$  (точката  $E^0$ ). С  $TDU(RI)(he^2q^a)$  е означена **общата приемана полезност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]** [разновидност на **общата приемана полезност на неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TDU(RI)(he^2q^{ix})$ ] [подразбирана като **обща цялостна приемана полезност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2DU(RI)(he^2q^a)$ ]. Разликата  $TSU^-(RI)(he^2q^a) = TDU(RI)(he^2q^a) - TGV(RI)(he^2q^a) < 0$  между относителната индивидуална обща приемана полезност  $TDU(RI)(he^2q^a)$  и предавана стойност  $TGV(RI)(he^2q^a)$  на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт е равна на **общата недонадена полезност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен**

икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSU(RI)^-(he^2q^a)$  [разновидност на *общата недонадена полезност на неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSU(RI)^-(he^2q^{ix})$* ] [определяна от дължината на отсечката  $G^0F^0$ ] [тя е същото като *поднеобходима полезност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен продукт* и като *обща хипернедонадена полезност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $THSU^-(RI)(e^2q^a)$* ]. Относителната индивидуална обща недонадена полезност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSU^-(RI)(he^2q^a)$  е равна на *общата полезност на ненормалния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TU(RI)(hs^-q^a)$*  [разновидност на *общата полезност на неефективния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TU(RI)(hs^-q^{ix})$* ] [последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна полезност на ненормалния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2U(RI)(hs^-q^a)$* ], или още е равна на *общата полезност на ненормалния приспадъчен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TU(RI)(b^-q^a)$*  [разновидност на *общата полезност на неефективния приспадъчен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TU(RI)(b^-q^{ix})$* ] [подразбирана като *обща необходимо-цялостна полезност на ненормалния приспадъчен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2U(RI)(a^-q^a)$* ].

(2) Относителната обща предавана стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TGV(RI)(hq^a)$  е равна на относителната обща приемана полезност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт  $TDU(RI)(eq^a)$  (това е илюстрирано от отсечката  $E^0G^0$ ). Тъй като ненормалният необходимо-цялостен продукт изпълнява ролята на необходим продукт на ненормалния хипернеобходимо-цялостен продукт, то величината  $TGV(RI)(he^2q^a)$  е същото като *общата необходима полезност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TIU(RI)(he^2q^a)$*  [разновидност на *общата необходима полезност на неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TIU(RI)(he^2q^{ix})$* ]. В точката  $H^0$  е фиксирана *общата необходима стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TIV(RI)(he^2q^a)$*  [разновидност на *общата необходима стойност на неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*

$TIV(RI)(he^2q^{ix})]$ , която е същото като **обща хипернеобходима стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $THIV(RI)(e^2q^a)$ . От фиг. 3 се вижда, че относителната индивидуална обща необходима стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TIV(RI)(he^2q^a)$  е равна на относителната индивидуална обща предавана стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт  $TGV(RI)(e^2q^a)$ , а чрез нея е равна и на относителната индивидуална обща приемана полезност на ненормалния необходим икономически продукт  $TDU(RI)(iq^a)$ .

(3) Разликата  $TSV^-(RI)(he^2q^a) = TGV(RI)(he^2q^a) - TIV(RI)(he^2q^a) < 0$  между относителната индивидуална обща предавана стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TGV(RI)(he^2q^a)$  и относителната индивидуална обща необходима стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TIV(RI)(he^2q^a)$  е равна на **общата недонадена стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSV^-(RI)(he^2q^a)$  [разновидност на **общата недонадена стойност на неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSV^-(RI)(he^2q^{ix})$ ] [определена от дължината на отсечката  $H^0G^0$ ] [тя е същото като **поднеобходима стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен продукт** и като **обща хипернедонадена стойност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $THSV^-(RI)(e^2q^a)$ ]. Относителната индивидуална обща недонадена стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSV^-(RI)(hq^a)$  е равна на **общата стойност на ненормалния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(hs^-q^a)$  [разновидност на **общата стойност на неефективния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(hs^-q^{ix})$ ] [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна стойност на ненормалния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TEU(RI)(hs^-q^a)$ ], или още е равна на **общата стойност на ненормалния приспадъчен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(b^-q^a)$  [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна стойност на ненормалния приспадъчен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2V(RI)(b^-q^a)$ ]. Относителна индивидуална обща недонадена стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSV^-(RI)(he^2q^a)$

е равна на относителната индивидуална обща недонадена полезност на ненормалния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSU^-(RI)(e^2q^a)$ .

(4) Сумата на относителната индивидуална обща недонадена стойност  $TSSV^-(RI)(he^2q^a)$  и недонадена полезност  $TSU^-(RI)(he^2q^a)$  на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт е равна **общата супернедонадена стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSSV^-(RI)(he^2q^a)$  [разновидност на **общата супернедонадена стойност на неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSSV^-(RI)(he^2q^{ix})$ ] (дължината на отсечката  $H^0F^0$ ). От своя страна, относителната индивидуална обща супернедонадена стойност на ненормалния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSSV^-(RI)(he^2q^a)$  е равна на **общата полезност на ненормалния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TU(RI)(ss^-q^a)$  [разновидност на **общата полезност на неефективния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TU(RI)(ss^-q^{ix})$ ] [последната подразбирана като **общата необходимо-цялостна полезност на ненормалния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2U(RI)(ss^-q^a)$ ].

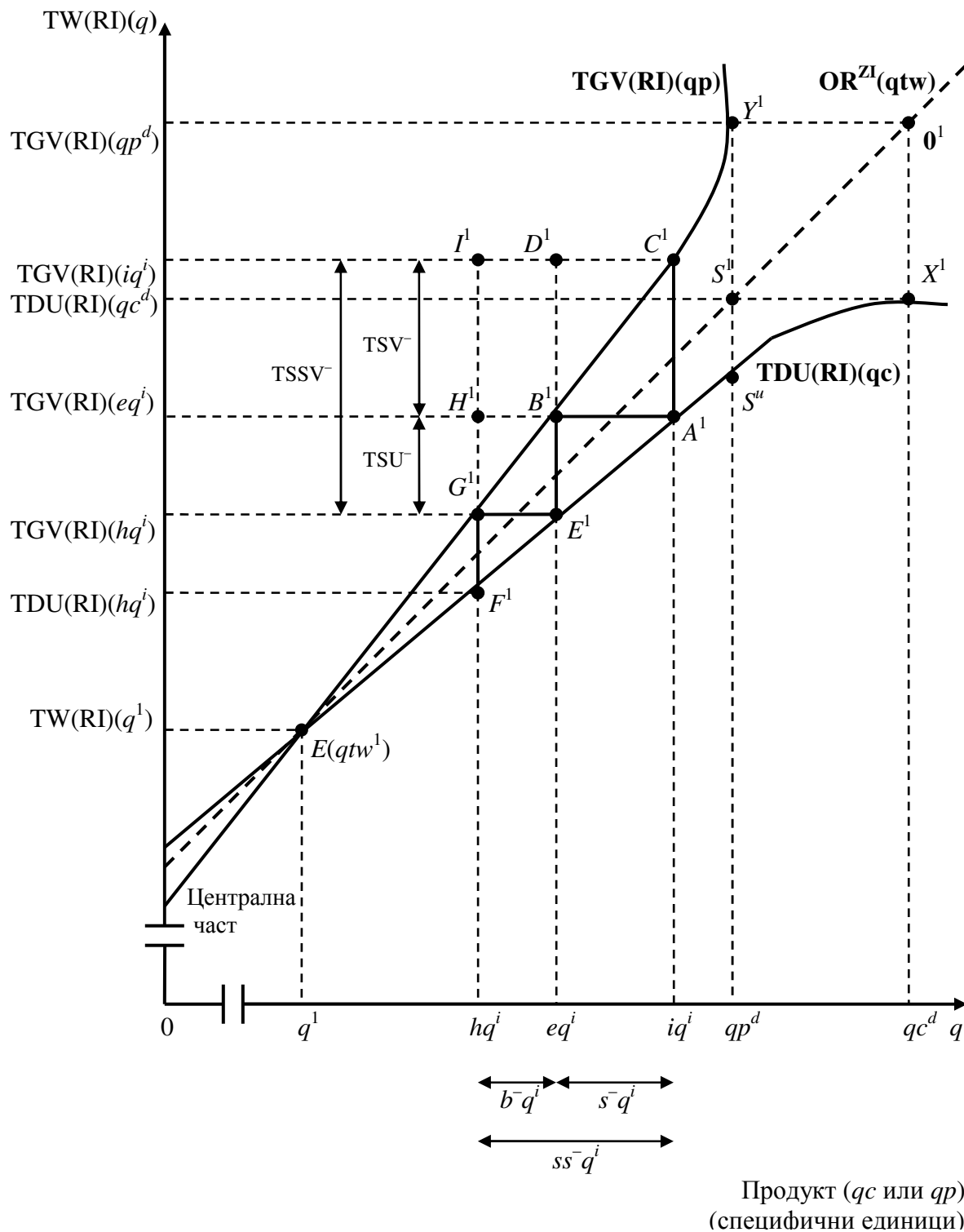
#### 4. Дясна част на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида (област на неразумната обща ценност)

##### 4.1. Изходни положения на лясната част на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида

Във фиг. 4 е показана **дясната част** на разширената схема на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида, разположена надясно от точката  $E(qtw^1)$  на максималното продуктово относително-общоценностно равновесие (надясно от разумния продукт) (когато  $q^1 \leq q < qc^d$ ). Тук е експонирано **неразумното интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (irrational individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour) [последното е разновидност на **неефективното интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (ineffective individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)]. Тя е област на **неразумната икономическа потенциал-**

ност [индивидуална продуктова], където се позиционира *неразумният икономически продукт [индивидуален]*  $q = q^i$ , т.е. когато  $q^1 \leq q^i < qc^d$ . Специфично за тази област е, че на високо равнище индивидът произвежда по-малко, отколкото консумира, и че относителната индивидуална обща приемана ползност на потребителния индивидуален продукт  $TDU(RI)(qc)$  отново (както е и при ниското равнище на ненормалното поведение) е по-малка от относителната индивидуална обща предавана стойност на производствения индивидуален продукт  $TDV(RI)(qp)$  за всяко изравнено значение на продукта (т.е. за всяко  $q = qp = qc$ ). Затова (за разлика от ефективната област) кривата  $TGV(RI)(qp)$  отново се разполага над кривата  $TDU(RI)(qc)$ . Ето защо, тук отново не се създават принаден продукт, принадена ценност, принадена ползност и принадена стойност (а възникват недонаден продукт, недонадена ценност, недонадена ползност и недонадена стойност). Потреблението и производството на индивида са над разумното им равнище и затова той не може да се възпроизвежда като пълноценна личност.

Относителна ценностна потенциалност =  
относителна обща ценност (ценностни единици)



Фиг. 4. Дясна част на разширената схема на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида с неразумна икономическа потенциалност (при еднопродуктов анализ)

На абсцисната ос във фиг. 4 (която надясно от  $q^1$  индикира неразумната област) е фиксиран някакъв *неразумен необходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]* в размер на  $e^2 q^i = e^2 q^i(I)$  специфични единици [разновидност на *неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]*  $e^2 q^{ix} = e^2 q^{ix}(I)$ ].

Според кривата  $TGV(RI)(qp)$  за  $e^2 q^i$  се конституира *общата предавана стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2 q^i)$  относителни стойностни единици [разновидност на *общата предавана стойност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2 q^{ix})$ ], подрабичана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2 GV(RI)(e^2 q^i)$  [същото като *обща предавана стойност на неразумния необходимо-цялостен производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2 qp^i)$  (последната подрабичана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на неразумния необходимо-цялостен производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2 GV(RI)(e^2 qp^i)$ )] (точката  $B^1$ ).

Според кривата  $TDU(RI)(qc)$  за  $e^2 q^i$  се конституира *общата приемана полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(e^2 q^i)$  относителни полезностни единици [разновидност на *общата приемана полезност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(e^2 q^{ix})$ ], подрабичана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2 DU(RI)(e^2 q^i)$  [същото като *обща приемана полезност на неразумния необходимо-цялостен потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(e^2 qc^i)$  (последната подрабичана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на неразумния необходимо-цялостен потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2 DU(RI)(e^2 qc^i)$ )] (точката  $E^1$ ).

Разликата  $TSU^-(RI)(e^2 q^i) = TDU(RI)(e^2 q^i) - TGV(RI)(e^2 q^i) < 0$  между приеманата полезност  $TDU(RI)(e^2 q^i)$  и предаваната стойност  $TGV(RI)(e^2 q^i)$  на неразумния необходимо-цялостен продукт  $e q^i$  е *общата недонадена полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSU^-(RI)(e^2 q^i) < 0$  [разновидност на *общата недонадена полезност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт*

-----

[относителна индивидуална]  $TSU^-(RI)(e^2 q^{ix}) < 0$ ] (същото е като *обща под-необходима полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*) (отсечката  $B^1 E^1$ ).

Сегментът от кривата на относителната индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт  $TGV(RI)(qp)$ , разположен между точките  $Y^1$  и  $E(qtw^1)$  (без последната), е съставен от значенията на *неразумната обща предавана стойност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(eq^i)$ . Затова той е **сегмент на неразумната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the irrational relative individual total gived value of production economic product)  $N(TGV(RI)(qp^i))$  [последният е разновидност на **сегмента на неефективната обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the ineffective relative individual total gived value of production economic product)  $N(TGV(RI)(qp^{ix}))$ ]. Сегментът от кривата на относителната индивидуална на потребителния икономически продукт  $TDU(RI)(qc)$ , разположен между точките  $X^1$  и  $E(qtw^1)$  (без последната), е съставен от значенията на *неразумната обща приемана полезност на икономическия продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(q^i)$ . Затова той е **сегмент на неразумната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the irrational relative individual total accepted utility of consumption economic product)  $N(TDU(RI)(qc^i))$  [последният е разновидност на **сегмента на неефективната обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the ineffective relative individual total accepted utility of consumption economic product)  $N(TDU(RI)(qc^{ix}))$ ]. Общо понятие за сегментите  $N(TGV(RI)(qp^i))$  и  $N(TGV(RI)(qc^i))$  е **сегментът на неразумната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the irrational relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $N(TW^{ZI}(RI)(q^i))$ , където  $\{N(TW^{ZI}(RI)(q^i))\} = \{N(TGV(RI)(qp^i)), N(TGV(RI)(qc^i))\}$  са разновидности на  $N(TW^{ZI}(RI)(q^i))$  [последният, от своя страна, е разновидност на **сегментът на неефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the ineffective relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $N(TW^{ZI}(RI)(q^{ix}))$ ].

Областта, ограничена от сегментите  $N(TGV(RI)(qp^i))$  и  $N(TDU(RI)(qc^i))$  и точките  $0^1$  и  $E(qtw^1)$  (без последната), е **областта на неразумната интроверт-**



на обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (area of the irrational relative individual introverted total protoeconomizing worth utility of economic product)  $A(TW^{ZI}(RI)(q^i))$  [последната е разновидност на областта на неефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (area of the ineffective relative individual introverted total protoeconomizing worth utility of economic product)  $A(TW^{ZI}(RI)(q^{ix}))$ ]. Специфично за елементите

$$N(TGV(RI)(qp^i)), N(TDU(RI)(qc^i)) \text{ и } A(TW^{ZI}(RI)(q^i))$$

е, че при всички тях неразумната относителна индивидуална обща приемана полезност на икономическия продукт  $TDU(RI)(q^a)$  е по-малка от неразумната относителна индивидуална обща предавана стойност на икономическия продукт  $TGV(RI)(q^a)$ .

Правата  $Y^1S''$  маркира границата между сингуларната и дуалната част на областта на неразумната интровертна стопанствена относителна индивидуална обща ценност на икономическия продукт  $A(TW(RI)(q^i))$ . По-специално:

(1) областта, ограничена от фигурата  $0^1X^1S''Y^1$  (но без точките на правата  $Y^1S''$ ), е областта на неразумната интровертна сингуларна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (area of the irrational relative individual introverted singular total protoeconomizing worth of economic product)  $A(TW^{ZSI}(RI)(q^i))$ , която е разновидност на областта на неефективната интровертна сингуларна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (area of the ineffective relative individual introverted singular total protoeconomizing worth of economic product)  $A(TW^{ZSI}(RI)(q^{ix}))$  [тя е област на неразумното интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\* (irrational individual product introverted singular protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour), което е разновидност на неефективното интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\* (ineffective individual product introverted singular protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)];

(2) областта ограничена от фигурата  $Y^1S''E(qtw^1)$  [но без точката  $E(qtw^1)$ ] е областта на неразумната интровертна дуална обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (area of the irrational relative individual introverted dual total protoeconomizing worth of economic product)  $A(TW^{ZSD}(RI)(q^i))$ , която е разновидност на областта на неефектив-

ната интровертна дуална обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (area of the ineffective relative individual introverted dual total protoeconomizing worth of economic product)  $A(TW^{ZSD}(RI)(q^{ix}))$  [тя е област на **неразумното интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (irrational individual product introverted dual protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour), която е разновидност на област на **неефективното интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]\*** (ineffective individual product introverted dual protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour)].

Точката  $S''$  разделя сегмента на неразумната относителна индивидуална обща приемана полезност на потребителния икономически продукт  $N(TDU(RI)(qc^i))$  на две части: (1) **сегмент на неразумната сингуларностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the irrational relative individual singularitotal accepted utility of consumption economic product)  $N(TDU^S(RI)(qc^i))$ , който е ограничен от точките  $X^1$  и  $S''$  (но без  $S''$ ) [последният е единствената разновидност на  $N(TDU^S(RI)(qc^{ix}))$  и затова е същото като **сегмент на неефективната сингуларностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the ineffective relative individual singularitotal accepted utility of consumption economic product)  $N(TDU^S(RI)(qc^{ix}))$ ] (вж. *сингуларностна икономическа полезност*), и (2) **сегмент на неразумната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the irrational relative individual dualitotal accepted utility of consumption economic product)  $N(TDU^D(RI)(qc^i))$ , който е ограничен от точките  $S''$  и  $E(qtw^1)$  [но без  $E(qtw^1)$ ] [последният е разновидност на **сегмента на неефективната дуалностна обща приемана полезност на потребителния икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the ineffective relative individual dualitotal accepted utility of consumption economic product)  $N(TDU^D(RI)(qc^{ix}))$ ] (вж. *дуалностна икономическа полезност*). В този смисъл според *ценностната икономическа пълнота* разновидности на **общата приемана полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TDU(RI)(e^2q^i)$  са (1) **сингуларностната обща приемана полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TDU^S(RI)(e^2q^i)$  [тя съответства

на сегмента  $N(TDU^S(RI)(qc^i))$ ] и (2) *дуалностната обща приемана полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU^D(RI)(e^2q^i)$  [тя съответства на сегмента  $N(TDU^D(RI)(qc^i))$ ]. По определение сегментът на неразумната относителна индивидуална обща предавана стойност на производствения икономически продукт  $N(TDU(RI)(qp^i))$  е **сегмент на неразумната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the irrational relative individual dualitical total gived value of production economic product)  $N(TDU^D(RI)(qp^i))$  [последният е разновидност на сегмента на неефективната дуалностна обща предавана стойност на производствения икономически продукт [относителна индивидуална]\* (segment of the ineffective relative individual dualitical total gived value of production economic product)  $N(TDU^D(RI)(qp^{ix}))$ ] (вж. *дуалностна икономическа стойност*).

Общо понятие за сегментите  $N(TGV(RI)(qp^i))$  и  $N(TGU(RI)(qc^i))$  е **сегментът на неразумната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the irrational relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $N(TW^{ZI}(RI)(q^i))$ , където сегментите на неразумната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\* (segments of the irrational relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $\{N(TW^{ZI}(RI)(q^i))\} = \{N(TGV(RI)(qp^i)), N(TGV(RI)(qc^i))\}$  са разновидности на  $N(TW^{ZI}(RI)(q^i))$ . От своя страна  $N(TW^{ZI}(RI)(q^i))$  е разновидност на **сегмента на неефективната интровертна обща стопанствена ценност на икономическия продукт [относителна индивидуална]\*** (segment of the ineffective relative individual introverted total protoeconomizing worth of economic product)  $N(TW^{ZI}(RI)(q^{ix}))$ .

#### 4.2. Основни правила на неразумната относителна икономическа ценност

Изведените в релативистичната теория на ценността основни правила на относителната ценност са валидни и за неразумната относителна икономическа ценност (но само в областта на неразумното дуално общоценностно поведение). Те са илюстрирани във фиг. 4.

**Първото основно правило на неразумната относителна икономическа ценност\*** (first basic rule of the abnormal relative economic worth) е, че стойността на неразумния необходимо-цялостен продукт е равна на полез-

ността на неразумния необходим продукт. Ето защо *общата приемана полезност на неразумния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(iq^i)$  [разновидност на *общата приемана полезност на неефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(iq^{ix})$ ] (същото като *неразумна обща приемана полезност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]*) [подразбирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на неразумния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2DU(RI)(iq^i)$ ] [същото като *обща приемана полезност на неразумния необходим потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TDU(RI)(iqc^i)$ ] (последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна приемана полезност на неразумния необходим потребителен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2DU(RI)(iqc^i)$ ]) (точката  $A^1$ ) е равна на *общата предавана стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2q^i)$  [разновидност на *общата предавана стойност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2q^{ix})$ ] (същото като *неразумна обща предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт*) [подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на неразумния цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(e^2q^i)$ ] (точката  $B^1$ ). Тук неразумният необходимо-цялостен продукт е по-малък от неразумния необходим продукт.

Това положение е илюстрирано от отсечката  $A^1B^1$ . Дефинираната по този начин точка  $A^1$  върху кривата  $TDU(RI)(qc)$  еднозначно определя *неразумния необходим икономически продукт [индивидуален]*  $iq^i = iq^i(I)$  специфични единици [разновидност на *неефективния необходим икономически продукт [индивидуален]*  $iq^{ix} = iq^{ix}(I)$ ], който е необходим продукт на неразумния необходимо-цялостен продукт  $e^2q^a$ . Дължината на отсечката  $A^0B^0$  определя *неразумния недонаден икономически продукт [индивидуален]* в размер на  $s^-q^i = sq^i(I) < 0$  специфични единици (той е отрицателна величина), който е недонаден продукт на неразумния цялостен продукт  $eq^i$ . Недонаденият продукт е разликата  $s^-q^i = e^2q^i - iq^i < 0$  между неразумния необходимо-цялостен и неразумния необходим продукт. Така че първото основно правило осигурява еднозначно и взаимнообратимо съответствие между множеството на цялостните продукти и множеството на необходимите продукти в ненормалната дуална област на продуктовото общоценностно поведение на индивида.

Според кривата  $TGV(RI)(qp)$  *общата предавана стойност на неразумния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TGV(RI)(iq^i)$  [разновидност на *общата предавана стойност на ненефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TGV(RI)(iq^{ix})$ ] (същото като *неразумна обща предавана стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]*) [подразбирана като *общата необходимо-цялостна предавана стойност на неразумния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TE^2GV(RI)(iq^i)$ ] [същото е като *обща предавана стойност на неразумния необходим производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(iqp^i)$  (последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна предавана стойност на неразумния необходим производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(iqp^i)$ )] (точката  $C^1$ ). Разликата  $TSU(RI)(iq^i) = TDU(RI)(iq^i) - TGV(RI)(iq^i) < 0$  между приеманата полезност  $TDU(RI)(iq^a)$  и предаваната стойност  $TGV(RI)(iq^i)$  на неразумния необходим продукт е *общата недонадана полезност на неразумния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSU(RI)(iq^i) < 0$  [разновидност на *общата недонадана полезност на неефективния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSU(RI)(iq^{ix})$ ] (определена от дължината на отсечката  $C^1A^1$ ).

*Второто основно правило на неразумната относителна икономическа ценност\** (second basic rule of the abnormal relative economic worth) е, че стойността на неразумния необходим продукт е равна на необходимата стойност на неразумния необходимо-цялостен продукт. Ето защо *общата необходима предавана стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIGV(RI)(eq^i)$  [разновидност на *общата необходима предавана стойност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIGV(RI)(e^2q^{ix})$ ] (същото като *неразумна обща необходима предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]*) [същото като *обща необходима предавана стойност на неразумния необходимо-цялостен производствен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIGV(RI)(e^2qp^i)$ ] (точката  $D^1$ ) е равна на *общата предавана стойност на неразумния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(iq^i)$  (същото като *неразумна обща предавана стойност на необходимия икономически продукт [относителна индивидуална]*) [последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна*

предавана стойност на неразумния необходим икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2GV(RI)(iq^i)$  (точката  $C^1$ ). Това положение е илюстрирано от отсечката  $C^1D^1$ , чиято дължина задава отново неразумния недонаден продукт  $s^-q^i$ .

Според кривата  $TGV(RI)(qp)$  *общата предавана стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]* е  $TGV(RI)(e^2q^i)$  [разновидност на *общата предавана стойност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TGV(RI)(e^2q^{ix})$ ] (същото като *неразумна обща предавана стойност на необходимо-цялостния икономически продукт [относителна индивидуална]*) [подразбирана като *обща цялостна предавана стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2GV(RI)(e^2q^i)$ ] (точката  $B^1$ ). Разликата  $TSV^-(RI)(e^2q^i) = TGV(RI)(e^2q^i) - TIGV(RI)(e^2q^i) < 0$  между предаваната стойност  $TGV(RI)(e^2q^i)$  и необходимата предавана стойност  $TIGV(RI)(e^2q^i)$  на неразумния необходимо-цялостен продукт (точката  $D^1$ ) е *общата недонадена стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSV^-(RI)(e^2q^i) < 0$  [разновидност на *общата недонадена стойност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSV^-(RI)(e^2q^{ix})$ ] (същото е като *обща поднеобходима стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*) (определена от дължината на отсечката  $D^1B^1$ ). При това относителната индивидуална обща недонадена стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSV^-(RI)(e^2q^i)$  е равна на *общата стойност на неразумния недонаден икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TV(RI)(s^-q^i)$  [разновидност на *общата стойност на неефективния недонаден икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TV(RI)(s^-q^{ix})$ ] [подразбирана като *обща необходимо-цялостна стойност на ненормалния недонаден икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2V(RI)(s^-q^i)$ ].

*Третото основно правило на неразумната относителна икономическа ценност\** (third basic rule of the abnormal relative economic worth) произтича от първите две. Според него недонадената стойност на неразумния необходимо-цялостен продукт е равна на недонадената полезност на неразумния необходим продукт. Ето защо *общата недонадена стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TSV^-(RI)(e^2q^i)$  е равна на *общата недонадена полезност на неразумния не-*

**обходим икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSU^-(RI)(iq^i)$ . Това положение е илюстрирано от равенството между отсечките  $D^1B^1$  и  $C^1A^1$ . Освен това относителната индивидуална обща недонадена полезност на неразумния цялостен икономически продукт  $TSU^-(RI)(e^2q^i)$  е равна на **общата полезност на неразумния недонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TU(RI)(s^-q^i)$  [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна полезност на неразумния недонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2U(RI)(s^-q^i)$ ].

Сумата  $TSSV^-(RI)(e^2q^i) = TSV^-(RI)(e^2q^i) + TSU^-(RI)(e^2q^i)$  на относителната индивидуална обща недонадена стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSV^-(RI)(e^2q^i)$  и относителната индивидуална обща недонадена полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSU^-(RI)(e^2q^i)$  е равна на **общата супернедонадена стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSSV^-(RI)(e^2q^i)$  [разновидност на **общата супернедонадена стойност на неефективния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSSV^-(RI)(e^2q^{ix})$ ] [подразбирана като **обща цялостна супернедонадена стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2SSV^-(RI)(e^2q^i)$ ]. Относителната индивидуална обща супернедонадена стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSSV^-(RI)(e^2q^i)$  е равна на **общата стойност на неразумния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(ss^-q^i)$  [разновидност на **общата стойност на неефективния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TV(RI)(ss^-q^{ix})$ ] [подразбирана като **обща необходимо-цялостна стойност на неразумния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2V(RI)(ss^-q^i)$ ]. Относителната индивидуална обща супернедонадена полезност на неразумния икономически продукт  $TSSU^-(RI)(e^2q^i)$  се коментира по-долу.

#### 4.3. Разширение на дясната част на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида

Когато в неразумната област на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида се прибави и втори (следващ след първия, но различен от него по параметри) трудов възпроизводителски цикъл, се получава **разширението на дяс-**

ната част на схемата на продуктовото интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида. При еднопродуктов анализ то е експонирано *също* във фиг. 4. Освен неразумния цялостен икономически продукт на първия цикъл  $eq^i$  от изходната схема, разширената схема включва още и *неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]  $he^2q^i$*  на първия цикъл, който е неразумния необходимо-цялостен икономически продукт на втория цикъл (на втората стъпка) *и е значимо по-малък* от  $e^2q^i$ . Разновидност е на *неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]  $he^2q^{ix}$* . Той е неразумен хипернеобходимо-цялостен продукт само в контекста на параметрите на първия цикъл (в сравнение с неразумния необходимо-цялостен продукт  $e^2q^i$ ), но в действителност се създава от индивида през втория цикъл. Тъй като тук необходимо-цялостният продукт е по-малък от необходимия, всяко фиксирано значение на необходимо-цялостния продукт предизвиква (при постоянни други условия) намаляване на обема на неговото производство през следващите възпроизводителски цикли, което е движение само наляво в разглежданата схема. Конфигурацията на неразумната област показва, че при постоянни други условия този процес на свиване на производството е забавен *до пълното му спиране в точката  $E(qtw^1)$*  на максималното продуктово относително-общоценностно равновесие.

Според релативистичната теория на ценността сумата на неразумния индивидуален недонаден икономически продукт  $s^-q^i$  и *неразумния приспадъчен икономически продукт [индивидуален]  $b^-q^i$*  (последният като разновидност на *неефективния приспадъчен икономически продукт [индивидуален]  $b^-q^{ix}$* ) дава *неразумния супернедонаден икономически продукт [индивидуален]  $ss^-q^i$*  (последният като разновидност на *неефективния супернедонаден икономически продукт [индивидуален]  $ss^-q^{ix}$* ). Сумата на неразумния индивидуален цялостен икономически продукт  $eq^i$  и *неразумния приспадъчен икономически продукт [индивидуален]  $b^-q^i$*  дава *неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]  $hq^i$*  (последният като разновидност на *неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [индивидуален]  $hq^{ix}$* ). От това следва, че сумата на неразумния индивидуален необходим икономически продукт  $iq^i$  и неразумния индивидуален суперпринаден икономически продукт  $ss^-q^i$  отново дава неразумния индивидуален хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $he^2q^i$ . Неразумният приспадъчен продукт е недонаденият продукт на неразумния хипернеобходимо-цялостен продукт. Затова неразумния приспадъчен продукт  $b^-q^i$  може да се



означи още като **неразумен хипернедонаден икономически продукт [индивидуален]\*** (irrational individual hyperantisurplus economic product)  $hs^-q^i$  (същото като **неразумен недонаден хипернеобходимо-цялостен продукт**). Така че сумата на неразумния цялостен продукт и неразумния хипернедонаден продукт дава неразумния хипернеобходимо-цялостен продукт.

Като се приложат основните правила на относителната икономическа ценност, се достига до няколко твърдения, свързани с неразумния хиперцялостен продукт.

(1) **Общата предавана стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TGV(RI)(he^2q^i)$  [разновидност на **общата предавана стойност на неефективен хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TGV(RI)(he^2q^{ix})$ ] [подразбирана като **обща необходимо-цялостна предавана стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2GV(RI)(he^2q^i)$ ] (точката  $G^1$ ) е равна на относителната приемана индивидуална полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт  $TDU(RI)(e^2q^i)$  (точката  $E^1$ ). С  $TDU(RI)(he^2q^i)$  е означена **общата приемана полезност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]** [разновидност на **общата приемана полезност на неефективен хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TDU(RI)(he^2q^{ix})$ ] [подразбирана като **обща необходимо-цялостна приемана полезност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TE^2DU(RI)(h^2q^{ai})$ ]. Разликата

$$TSU^-(RI)(he^2q^i) = TDU(RI)(he^2q^i) - TGV(RI)(he^2q^i) < 0$$

между относителната индивидуална обща приемана полезност  $TDU(RI)(he^2q^i)$  и предавана стойност  $TGV(RI)(he^2q^i)$  на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт е равна на **общата недонадена полезност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSU^-(RI)(he^2q^i)$  [разновидност на **общата недонадена полезност на неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $TSU^-(RI)(he^2q^{ix})$ ] [определяна от дължината на отсечката  $G^1F^1$ ] [тя е същото като **поднеобходима полезност на неразумния хипернеобходимо-цялостен продукт** и като **обща хипернедонадена полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]**  $THSU^-(RI)(e^2q^i)$ ]. Относителната индивидуална

обща недонадена полезност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSU(RI)(he^2q^i)$  е равна на *общата полезност на неразумния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TU(RI)(hs^-q^i)$  [разновидност на *общата полезност на неефективния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TU(RI)(hs^-q^{ix})$ ] [последната подразбирана като *обща необходимо-цялостна полезност на неразумния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2U(RI)(hs^-q^i)$ ], или още е равна на *общата полезност на неразумния приспадъчен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TU(RI)(b^-q^i)$  [разновидност на *общата полезност на неефективния приспадъчен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TU(RI)(b^-q^{ix})$ ] [подразбирана като *обща необходимо-цялостна полезност на неразумния приспадъчен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TE^2U(RI)(a^-q^i)$ ].

(2) Относителната обща предавана стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TGV(RI)(he^2q^a)$  е равна на относителната обща приемана полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт  $TDU(RI)(e^2q^a)$  (това е илюстрирано от отсечката  $E^1G^1$ ). Тъй като неразумния цялостен продукт изпълнява ролята на необходим продукт на неразумния хипернеобходимо-цялостен продукт, то величината  $TGV(RI)(he^2q^a)$  е същото като *общата необходима полезност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIU(RI)(he^2q^a)$  [разновидност на *общата необходима полезност на неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIU(RI)(he^2q^{ix})$ ]. В точката  $H^1$  е фиксирана *общата необходима стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIV(RI)(he^2q^a)$  [разновидност на *общата необходима стойност на неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $TIV(RI)(he^2q^{ix})$ ], която е същото като *обща хипернеобходима стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]*  $THIV(RI)(e^2q^a)$ . От фиг. 4 се вижда, че относителната индивидуална обща необходима стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TIV(RI)(h^2q^a)$  е равна на относителна индивидуална обща предавана стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт  $TGV(RI)(e^2q^a)$ , а чрез нея е равна и на относителната индивидуална обща при-

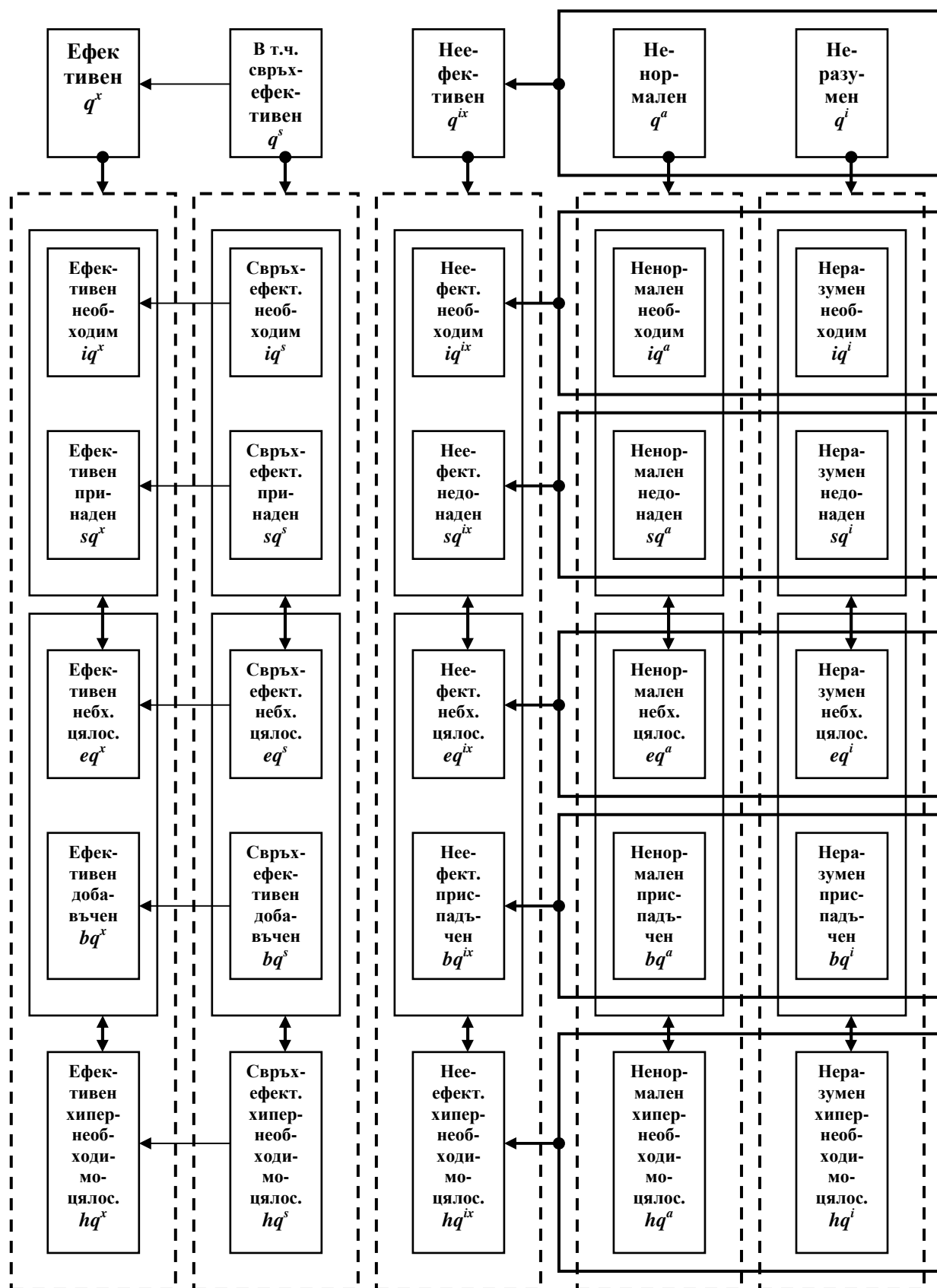
емана полезност на неразумния необходим икономически продукт  $TDU(RI)(iq^a)$ .

(3) Разликата  $TSV^-(RI)(he^2q^i) = TGV(RI)(he^2q^i) - TIV(RI)(he^2q^i) < 0$  между относителната индивидуална обща предавана стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TGV(RI)(he^2q^i)$  и относителната индивидуална обща необходима стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TIV(RI)(he^2q^i)$  е равна на **общата недонадена стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSV^-(RI)(he^2q^i)$**  [разновидност на **общата недонадена стойност на неефективния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSV^-(RI)(he^2q^{ix})$** ] [определена от дължината на отсечката  $H^1G^1$ ] [тя е същото като **поднеобходима стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен продукт** и като **обща хипернедонадена стойност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $THSV^-(RI)(e^2q^i)$** ]. Относителната индивидуална обща недонадена стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSV^-(RI)(he^2q^i)$  е равна на **общата стойност на неразумния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TV(RI)(hs^-q^i)$**  [разновидност на **общата стойност на неефективния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TV(RI)(hs^-q^{ix})$** ] [последната подразбирана като **обща цялостна стойност на неразумния хипернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TEU(RI)(hs^-q^i)$** ], или още е равна на **общата стойност на неразумния приспадъчен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TV(RI)(b^-q^i)$**  [последната подразбирана като **обща необходимо-цялостна стойност на неразумния приспадъчен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2V(RI)(b^-q^{ai})$** ]. Относителна индивидуална обща недонадена стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSV^-(RI)(he^2q^i)$  е равна на относителна индивидуална обща недонадена полезност на неразумния необходимо-цялостен икономически продукт  $TSU^-(RI)(e^2q^i)$ .

(4) Сумата на относителната индивидуална обща недонадена стойност  $TSV^-(RI)(he^2q^i)$  и недонадена полезност  $TSU^-(RI)(he^2q^i)$  на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт е равна **общата супернедонадена стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSSV^-(RI)(he^2q^i)$**  [разновидност на **общата супернедонадена стойност на неефективния хипернеобходимо-**

цялостен икономически продукт [относителна индивидуална]  $TSSV^-(RI)(he^2q^{ix})$ ] (дължината на отсечката  $H^1F^1$ ). От своя страна, относителната индивидуална обща супернедонадена стойност на неразумния хипернеобходимо-цялостен икономически продукт  $TSSV^-(RI)(he^2q^i)$  е равна на *общата полезност на неразумния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TU(RI)(ss^-q^i)$*  [разновидност на *общата полезност на неефективния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TU(RI)(ss^-q^{ix})$* ] [последната подразбирана като *общата необходимо-цялостна полезност на неразумния супернедонаден икономически продукт [относителна индивидуална]  $TE^2U(RI)(ss^-q^i)$* ].

Във фиг. 5 са посочени основните разновидности на продукта, които произтичат от общоценностното икономическо поведение на индивида и се намират във връзка с *икономическата аберация*. Всички определения във фигурата завършват с фразата *индивидуален стопанствен икономически продукт*, която поради липса на място е пропусната.



Фиг. 5. Разновидности на продукта според общоценностното икономическото поведение

В табл. 1 *като приложение* са показани (като термини) различните разновидности на индивидуалния стопанствен икономически продукт според относителното общоценностно икономическо поведение на индивида (значимо повече на брой от посочените по-горе в изложението). Всички определения на термините в таблицата на приложението завършват с изрази индивидуален стопанствен икономически продукт, *който за удобство е пропуснат*. Представките *про* и *ко* означават, съответно, производствен и потребителен (консумативен). Определените *искан* и *желан* се възприемат като идентични. Частите на таблицата се четат отляво надясно. За всички тези термини могат да се посочат и съответстващите им термини за потребителния и за производствения индивидуален стопанствен икономически продукт, както и за техните относителни ползности, стойности и ценности.

**Приложение****Табл. 1. Разновидности на индивидуалния стопанствен икономически продукт според относителното общоценностното икономическо поведение на индивида (част 1)**

Проекзистен- циален $qp^e$	Конедо- пустим $qp^e \leq q < qc^e$	Проекзистен- циален $qp^e$	Конепотен- циален $qp^e \leq q \leq qc^e$	Проекзис- тенциален $qp^e$	Конедо- пустим $qp^e \leq q < qc^e$
Квазикоекзис- тенциален $qp^e < q < qc^e$		Проекзис- тенциален $qp^e < q \leq qc^e$			
Коекзистен- циален $qc^e$	Ненормален $qc^e \leq q < q^0$		Нисък мезо- иден $qc^e < q \leq q^0$	Нисък не- ефективен $qp^e < q < q^0$	Нисък не- превишаващ $qc^e \leq q \leq q^0$
Квази- нормален $qc^e < q < q^0$					
Нормален $q^0$	Нормално- стен $q^0 \leq q < q^1$		Нисък мезо- иден $qc^e < q < q^0$		
Свръх- ефективен $q^0 < q < q^1$					
Разумен $q^1$	Висок мино- иден $q^1 \leq q < qp^d$	Разумностен $q^0 < q \leq q^1$	Висок неп- ревишаващ $q^1 \leq q \leq qp^d$	Ефективен $q^0 \leq q \leq q^1$	Висок мезо- иден $q^0 < q < qp^d$
Квази- разумен $q^1 < q < qp^d$					
Проискан $qp^d$	Копроискан $qp^d \leq q < qc^d$	Неразумен $q^1 < q \leq qp^d$	Пронедо- пустим $qp^d < q \leq qc^d$	Висок не- ефективен $q^1 < q < qc^d$	Пронепотен- циален $qp^d \leq q \leq qc^d$
Квазипро- искан $qp^d < q < qc^d$					
Коискан $qc^d$	Коискан $qc^d$			Коискан $qc^d$	

Табл. 1. Разновидности на индивидуалния стопанствен икономически продукт според относителното общоценностното икономическо поведение на индивида (част 2)

Проекзистен- циален $qp^e$	Донормален (нежелате- лен) $qp^e \leq q < q^0$	Проекзистен- циален $qp^e$	Конедо- пустим $qp^e \leq q < qc^e$	Конепотен- циален $qp^e \leq q \leq qc^e$
Квазикоекзис- тенциален $qp^e < q < qc^e$		Подсвръх- ефективен $qp^e < q \leq q^0$	Подразумен $qc^e \leq q < q^1$	
Коекзистен- циален $qc^e$				
Квази- нормален $qc^e < q < q^0$				
Нормален $q^0$	Подискан $q^0 \leq q < qp^d$	Наднормален $q^0 < q \leq qp^d$	Надекзистен- циален $qc^e < q \leq q^1$	
Свръх- ефективен $q^0 < q < q^1$				
Разумен $q^1$				
Квази- разумен $q^1 < q < qp^d$		Пронедо- пустим $qp^d < q \leq qc^d$	Надсвръх- ефективен $q^1 \leq q < qc^d$	
Проискан $qp^d$				
Квазипро- искан $qp^d < q < qc^d$				
Коискан $qc^d$				
	Пронепотен- циален $qp^d \leq q \leq qc^d$		Коискан $qc^d$	



Табл. 1. Разновидности на индивидуалния стопанствен икономически продукт според относителното общоценностното икономическо поведение на индивида (част 3)

Проекзистен- циален $qr^e$	Досврѣх- ефективен (непредпо- читан) $qr^e \leq q \leq q^0$	Проекзистен- циален $qr^e$	Конедо- пустим $qr^e \leq q < qc^e$	Конепотен- циален $qr^e \leq q \leq qc^e$	Донормален (нежелате- лен) $qr^e \leq q < q^0$
Квазикоекзис- тенциален $qr^e < q < qc^e$		Нисѣк мак- соиден $qr^e < q < q^1$			
Коекзистен- циален $qc^e$		Полезен $qc^e \leq q \leq q^1$			
Квази- нормален $qc^e < q < q^0$					
Нормален $q^0$					
Сврѣх- ефективен $q^0 < q < q^1$	Висок мак- соиден $q^0 < q < qc^d$	Следсврѣх- ефективен (предпо- читан) $q^1 \leq q \leq qc^d$		Потенциален $qc^e < q < qp^d$	Приемлив $q^0 \leq q \leq qp^d$
Разумен $q^1$					
Квази- разумен $q^1 < q < qp^d$					
Проискан $qp^d$			Следразумен $q^1 \leq q \leq qc^d$	Пронепотен- циален $qp^d \leq q \leq qc^d$	
Квазипро- искан $qp^d < q < qc^d$					
Коискан $qc^d$	Коискан $qc^d$				Пронедо- пустим $qp^d < q \leq qc^d$

Табл. 1. Разновидности на индивидуалния стопанствен икономически продукт според относителното общоценностното икономическо поведение на индивида (част 4)

Проекзистен- циален $qp^e$	Доразумен $qp^e \leq q < q^1$	Досврѣх- ефективен (непредпо- читан) $qp^e \leq q \leq q^0$	Проекзистен- циален $qp^e$	Проекзистен- циален $qp^e$	Доискан $qp^e \leq q < qc^d$	
Квазикоекзис- тенциален $qp^e < q < qc^e$						
Коекзистен- циален $qc^e$						
Квази- нормален $qc^e < q < q^0$						
Нормален $q^0$						
Сврѣх- ефективен $q^0 < q < q^1$	Предпочитан $q^1 \leq q \leq qc^d$	Следнор- мален $q^0 < q \leq qc^d$	Дограничен $qp^e < q < qc^d$	Следпро- екзистен- циален $qp^e < q \leq qc^d$		
Разумен $q^1$						
Квази- разумен $q^1 < q < qp^d$						
Проискан $qp^d$						
Квазипро- искан $qp^d < q < qc^d$						
Коискан $qc^d$			Коискан $qc^d$		Коискан $qc^d$	

Табл. 1. Разновидности на индивидуалния стопанствен икономически продукт според относителното общоценностното икономическо поведение на индивида (част 5)

Проекзистен- циален $qp^e$	Конедо- пустим $qp^e \leq q < qc^e$	Производ- ствен $qp^e \leq q \leq qp^d$	Просингу- ларностен $qp^e \leq q < qc^e$	Доискан $qp^e \leq q < qp^d$	Конепотен- циален $qp^e \leq q \leq qc^e$
Квазикоекзис- тенциален $qp^e < q < qc^e$					
Коекзистен- циален $qc^e$					
Квази- нормален $qc^e < q < q^0$					
Нормален $q^0$					
Свръх- ефективен $q^0 < q < q^1$			Дуалностен $qc^e \leq q \leq qp^d$		
Разумен $q^1$	Потребби- телен $qc^e \leq q \leq qc^d$				
Квази- разумен $q^1 < q < qp^d$					
Проискан $qp^d$					
Квазипро- искан $qp^d < q < qc^d$		Пронедо- пустим $qp^d < q \leq qc^d$	Косингу- ларностен $qp^d < q \leq qc^d$	Пронепотен- циален $qp^d \leq q \leq qc^d$	
Коискан $qc^d$					

Табл. 1. Разновидности на индивидуалния стопанствен икономически продукт според относителното общоценностното икономическо поведение на индивида (част 6)

Проекзистен- циален $qp^e$	Нежела- телен $qp^e \leq q < q^0$	Конедо- пустим $qp^e \leq q < qc^e$	Конепотен- циален $qp^e \leq q \leq qc^e$	Конедо- пустим $qp^e \leq q < qc^e$	Стопанствен $qp^e \leq q \leq qc^d$
Квазикоекзис- тенциален $qp^e < q < qc^e$					
Коекзистен- циален $qc^e$					
Квази- нормален $qc^e < q < q^0$					
Нормален $q^0$	Нежелан $qc^e \leq q < qp^d$	Неекзис- тенциален $qc^e < q \leq qp^d$	Неекстремен $qc^e < q < qp^d$		
Свръх- ефективен $q^0 < q < q^1$					
Разумен $q^1$					
Квази- разумен $q^1 < q < qp^d$					
Проискан $qp^d$	Пронепотен- циален $qp^d \leq q \leq qc^d$	Пронедо- пустим $qp^d < q \leq qc^d$	Проекстремен $qp^d$	Пронедо- пустим $qp^d < q \leq qc^d$	
Квазипро- искан $qp^d < q < qc^d$					
Коискан $qc^d$					

---

Вж. *релативистична теория на ценността, пространство на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово], интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово] и икономическа аберация.*

**ИНТРОВЕРТНО СТОПАНСТВЕНО ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО ПОВЕДЕНИЕ НА ИНДИВИДА [ПРОДУКТОВО]** (individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic behaviour) (**ки**) – във:

**ефективно интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

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

**неефективно интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неефективно интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неефективно интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**ненормално интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**ненормално интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

-----

**ненормално интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неразумно интровертно дуално стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неразумно интровертно сингуларно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**неразумно интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

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

**схема на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

**ИНТРОВЕРТНО СТОПАНСТВЕНО ОТНОСИТЕЛНО-ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО РАВНОВЕСИЕ [ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО]** (individual product introverted protoeconomizing relatively-totally-worth economic equilibrium) (**ки**) – ВЪВ:

**права на интровертното стопанственото относително-общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**точка на максималното интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**точка на минималното интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]**

-----  
(вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*);

**точки на интровертното стопанствено относително-общоценностно икономическо равновесие [индивидуално продуктово]** (вж. *интровертно стопанствено относително-общоценностно икономическо поведение на индивида [продуктово]*).

**ИНТРОВЕРТНО СТОПАНСТВЕНО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ\*** (introverted protoeconomizing worth economic comparison) – вж. *ценностно икономическо сравнение*.

**ИНТРОВЕРТНО СТОПАНСТВЕНО ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ [ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО]\*** (individual product introverted protoeconomizing totally-worth economic comparison) – вж. *ценностно икономическо сравнение*.

**ИНТРОВЕРТНО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ** (introverted worth economic comparison) (**ки**) – във:

**интровертно двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**интровертно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*).

**ИНТРОЕФЕКТИВНОСТНО ДВУСТРАННО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ\*** (introeffectivitary bilateral worth economic comparison) – вж. *ценностно икономическо сравнение*.

**ИНТРОЕФЕКТИВНОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ** (introeffectivitary economic comparison) (**ки**) – във:

**интроефективносно двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**интроефективносно стопанствено общоценностно икономическо сравнение [индивидуално продуктово]** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**интроефективносно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*).

**ИНТРОЕФЕКТИВНОСТНО СТОПАНСТВЕНО ОБЩОЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ [ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО]\***

(individual product introeffectivitary protoeconomizing totally-worth economic comparison) – вж. *ценностно икономическо сравнение*.

**ИНТРОЕФЕКТИВНОСТНО СТОПАНСТВЕНО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ\*** (introeffectivitary protoeconomizing worth economic comparison) – вж. *ценностно икономическо сравнение*.

**ИНТРОЕФЕКТИВНОСТНО ЦЕННОСТНО ИКОНОМИЧЕСКО СРАВНЕНИЕ** (introeffectivitary worth economic comparison) (**ки**) – във:

**интроефективно двустранно ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*);

**интроефективно стопанствено ценностно икономическо сравнение** (вж *ценностно икономическо сравнение*).

**ИНТРОХОМОВЕРТНА ИКОНОМИЧЕСКА ФОЦЕННОСТ** (introhomoverted economic fo-worth) (**ки**) – във:

*интрохомовертни икономически фоценности*.

**ИНТРОХОМОВЕРТНА ИКОНОМИЧЕСКА ЦЕННОСТ\*** (introhomoverted economic worth) (\*) – *хомовертна икономическа ценност*  $W^{Al}(y) = \{OW^I(y)\}^A$  на някакъв икономически запас (вж. *икономически запаси*), която се състои **само** от *интровертни икономически фоценности*  $\{OW^I(y)\}$  (само от носочени навътре в дадената възпроизводствена фаза *икономически фоценности*), т.е. се състои от *интрохомовертни икономически фоценности*  $\{OW^I(y)\}^A$  (вж. *ценностно икономическо противостоене*). Разновидност е едновременно на хомовертната и на *интровертната икономическа ценност*. Според *икономическото отношение* разновидности на  $W^{Al}(y)$  са **интрохомовертната ценност на икономическия продукт\*** (introhomoverted worth of the economic product)  $W^{Al}(q)$  и **интрохомовертната ценност на икономическия фактор\*** (introhomoverted worth of the economic factor)  $W^{Al}(x)$ . Ето защо  $W^{Al}(y) = W^{Al}(q)$ ,  $W^{Al}(x)$ .

**ИНТРОХОМОВЕРТНИ ИКОНОМИЧЕСКИ ФОЦЕННОСТИ\*** (introhomoverted economic fo-worths) (\*) – група от *хомовертни икономически фоценности*  $\{OW^I(y)\}^A$ , които са **само** *интровертни икономически фоценности*  $\{OW^I(y)\}$  (само от носочени навътре в дадената възпроизводствена фаза *икономически фоценности*); елементарни (първични) съставки, от които се формира *интрохомовертната икономическа ценност*  $W^{Al}(y)$ .



---

**ИНТУИТ** (intuite) (кд) – във:

*икокореномически интуит;*  
*икономически интуит;*  
*икореномически интуит;*  
*икотехномически интуит;*  
*икоуниреномически интуит;*  
*типичен икокореномически интуит;*  
*типичен икономически интуит;*  
*типичен икореномически интуит;*  
*типичен икотехномически интуит;*  
*типичен икоуниреномически интуит.*

**ИНФИТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (infintensive economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж* (според аналитичната бинарна типология на *икономическия растеж*), който има зададена *фитензивност на икономическия растеж*  $GFI$  по-голяма от нула (това е *инфитензивността на икономическия растеж*) и *прилежаща котензивност на икономическия растеж*  $ACO$  по-малка от единица (това е *субцялостната котензивност на икономическия растеж*) (вж. *тензивност на икономическия растеж* и *типология на икономическия растеж*). При него ролята на зададения *фиксиран фактор на икономическия растеж* е в това, че в различните си варианти винаги има някакъв положителен принос (относително изразен чрез коефициента ( $GFI > 0$ ), като дори може да има и свръхпринос във формирането на *темпа на икономическия растеж*  $y$  (относително представен с единица), докато *прилежащият допълващ фактор на икономическия растеж* (относително изразен чрез коефициента  $ACO < 1$ ) в различните си варианти може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа, където  $GFI + ACO = 1$  (вж. *фактори на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингрдиентна икономическа функция в темпове на прираста* и на нейните различни формати. Негови разновидности са *преходният икономически растеж*, *преобладаващо-фитензивният икономически растеж*, *предимно-фитензивният икономически растеж*, *изцяло-фитензивният икономически растеж*, *изотропно-фитензивният икономически растеж*, *анизотропно-фитензивният икономически растеж*, *изохипогенно-фитензивният икономически растеж*, *изохипогенно-котензивният икономически растеж*, *нормално-фитензивният икономически растеж*, *хипергенно-фитензивният икономически растеж*, *хетерогенно-фитензивният икономически растеж*.

мически растеж, хетерогенно-контензивният икономически растеж, хомогенно-фитензивният икономически растеж, деконтензивният икономически растеж, изцяло-инфитензивният икономически растеж и преобладаващо-инфитензивният икономически растеж. Вж. *тензивен икономически растеж*.

Форми на проявление на инфитензивния икономически растеж (вж. *икономическа форма*) са *инквантитензивният икономически растеж*, *инекстензивният икономически растеж*, *инконтензивният икономически растеж*, *реинтертензивният икономически растеж*. Разновидности на инфитензивния растеж са *инфитензивният продуктов икономически растеж\** (infintensive product economic growth), *инфитензивният факторов икономически растеж\** (infintensive factor economic growth), *инфитензивният ползностен икономически растеж\** (infintensive utility economic growth), *инфитензивният стойностен икономически растеж\** (infintensive value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *ползностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*). Негови разновидности са също *инфитензивният стационарен икономически растеж\** (infintensive stationary economic growth) и *инфитензивният нестационарен икономически растеж\** (infintensive non-stationary economic growth) (вж. *стационарен икономически растеж* и *нестационарен икономически растеж*).

**ИНФИТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (infintensive economic growth) (**ки**) – във:

*изцяло-инфитензивен икономически растеж*;  
*инфитензивен икономически растеж*;  
*предимно-инфитензивен икономически растеж*;  
*преобладаващо-инфитензивен икономически растеж*.

**ИНФИТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (infintensivition of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инфитензивитета на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато инфитензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *инфитензификация на икономическия растеж* (покачване на *инфитензивността на икономическия растеж*, т.е. нарастване на относителния дял на инфитензивитета в темпа на растежа), а когато инфитензивирането става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинфитензификация на икономическия растеж* (спадане на инфитензив-

ността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на инфитензитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНФИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (infintensity of the economic growth) (\*) – *фитензивност на икономическия растеж*, която е по-голяма от нула; относително изразено положително участие  $FI > 0$  на някакъв фиксиран (зададен, посочен, определен) *фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж*  $y$ , чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж* (съкратено от *increasing*). *Котензивността на икономическия растеж*, която допълва инфитензивността до единица, е *субцялостната котензивност на икономическия растеж* (последната същото като *хипогенна котензивност на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензивността на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензивността на икономическия растеж** (вж. *тензивност на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Съставка е на *адифитензивността на икономическия растеж*. Тя е частното между *инфитензитетата на икономическия растеж*  $fi > 0$  и темпа на растежа. Съставки на инфитензивността са *суперцялостната фитензивност на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостната фитензивност на икономическия растеж*, *предимствена-та фитензивност на икономическия растеж*, *балансираната фитензивност на икономическия растеж*, *миноритарната фитензивност на икономическия растеж*.

Форми на проявление на инфитензивността (вж. *икономическа форма*) са *инквантитензивността на икономическия растеж*, *инекстензивността на икономическия растеж*, *инкатензивността на икономическия растеж*, *реинтертензивността на икономическия растеж*. Разновидности на инфитензивността са още ***инфитензивността на продуктивния икономически растеж\**** (infintensity of the product economic growth), ***инфитензивността на факторовия икономически растеж\**** (infintensity of the factor economic growth), ***инфитензивността на полезностния икономически растеж\**** (infintensity of the utility economic growth), ***инфитензивността на стойностния икономически растеж\**** (infintensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават **постоянна инфитензивност на икономическия растеж\*** (constant infitensity of the economic growth) (която е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлива инфитензивност на икономическия растеж\*** (variable infitensity of the economic growth) (която е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлива инфитензивност на икономическия растеж\*** (temporally-variable infitensity of the economic growth) и **невремево-променлива инфитензивност на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable infitensity of the economic growth)]. Промените на инфитензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловена** и **еластичностно-обусловена** променлива инфитензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата инфитензивност са (а) **покачващата се инфитензивност на икономическия растеж\*** (raising infitensity of the economic growth), което е **инфитензификация на икономическия растеж**, и (б) **спадащата инфитензивност на икономическия растеж\*** (subsiding infitensity of the economic growth), което е **субинфитензификация на икономическия растеж**. В своята общност постоянната и покачващата се инфитензивност образуват понятието за **неспадаща инфитензивност на икономическия растеж\*** (unsubsiding infitensity of the economic growth) [което е **несубинфитензификация на икономическия растеж\*** (unsubinfintensification of the economic growth)], а постоянната и спадащата инфитензивност образуват понятието за **непокачваща се инфитензивност на икономическия растеж\*** (unraising infitensity of the economic growth) [което е **неинфитензификация на икономическия растеж\*** (uninfintensification of the economic growth)].

**ИНФИТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (infitensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инфитензивност на икономическия растеж;*

*утвърдена инфитензивност на икономическия растеж (същото като утвърдена фитензивност на икономическия растеж).*

**ИНФИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (infintensial economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж*  $y$  според **аналитичната бинарна типология на фитензивностния икономически растеж** (вж. *аналитична бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *инфитензивността на икономическия растеж* (вж. и *инфитензитет 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 *инфитензивността*) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа).

**ИНФИТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (infintensial economic growth) (**ки**) – във:

*инфитензивностен икономическия растеж*;

*утвърдено-инфитензивностен икономическия растеж* (същото като *утвърдено-фитензивностен икономическия растеж*).

**ИНФИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (infintensivity of the economic growth) (\*) – *фитензитет на икономическия растеж*, който е по-голям от нула; абсолютно изразено положително участие  $f_i > 0$  на някакъв фиксиран (зададен, посочен, определен) *фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж*  $y$ , чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на *икономическия растеж* (съкратено от **increasing**). *Котензитетът на икономическия растеж*, който допълва *инфитензитета* до темпа на растежа  $y$ , е *субцялостният котензитет на икономическия растеж* (последното същото като *хипогенен котензитет на икономическия растеж*). Разновидност е на *тензитета на икономическия растеж* съобразно с **аналитичната бинарна типология на тензитета на икономическия растеж** (вж. *тензитет на икономическия растеж*). Установява се и се изследва с помощта на *степенната динамична ингрдиентна икономическа функция*, в частност – на *степенната динамична ингрдиентна икономическа функция в темпове на прираста*. Той е съставка на *адифитензитета на икономическия растеж*. Частното между *инфитензитета* и темпа на растежа е *инфитензивността на икономическия растеж*  $FI > 0$ . Съставки на *инфитензитета* са *суперцялостният фитензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният фитензитет на икономическия растеж*, *предимственият фитензитет на икономическия растеж*, *балансиран-*

ят *фитензитет* на икономическия растеж, *миноритарният фитензитет* на икономическия растеж.

Форми на проявление на инфитензитета (вж. *икономическа форма*) са *инквантитензитетът* на икономическия растеж, *инекстензитетът* на икономическия растеж, *инкатыензитетът* на икономическия растеж, *реинтертензитетът* на икономическия растеж. Разновидности на инфитензитета са още *инфитензитетът на продуктовия икономически растеж\** (infintensivity of the product economic growth), *инфитензитетът на факторовия икономически растеж\** (infintensivity of the factor economic growth), *инфитензитетът на полезностния икономически растеж\** (infintensivity of the utility economic growth), *инфитензитетът на стойностния икономически растеж\** (infintensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават *постоянен инфитензитет на икономическия растеж\** (constant infintensivity of the economic growth) (който е понятие на *стационарния икономически растеж*) и *променлив инфитензитет на икономическия растеж\** (variable infintensivity of the economic growth) (който е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. *времево-променлив инфитензитет на икономическия растеж\** (temporally-variable infintensivity of the economic growth) и *невремево-променлив инфитензитет на икономическия растеж\** (non-temporally-variable infintensivity of the economic growth)]. Промените на инфитензитета се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на *променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор* (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за *прирастно-обусловен* и *еластичностно-обусловен* променлив инфитензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия инфитензитет са (а) *покачващият се инфитензитет на икономическия растеж\** (raising infintensivity of the economic growth), което е *инфитензивирание на икономическия растеж*, и (б) *спадащият инфитензитет на икономическия растеж\** (subsiding infintensivity of the economic growth), което е *субинфитензивирание на икономическия растеж*. В своята общност постоянният и покачващият се инфитензитет образуват понятието за *неспадащ инфитензитет на икономическия растеж\** (unsubsiding infintensivity of the economic growth) [ко-

ето е *несубинфитензивирание на икономическия растеж\** (unsubinfiten-sivition of the economic growth)], а постоянният и спадащият инфитензитет об-разуват понятието за *непокачващ се инфитензитет на икономическия рас-теж\** (unraising infiten-sivity of the economic growth) [което е *неинфитензиви-ране на икономическия растеж\** (uninfiten-sivition of the economic growth)].

**ИНФИТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (infiten-sivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инфитензитет на икономическия растеж;*

*утвърден (същото като утвърден фитензитет на икономическия рас-теж).*

**ИНФИТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (infiten-sifi-cation of the economic growth) (\*) – покачване по отношение на някаква незави-сима променлива (обикновено на времето) на *инфитензивността на икономи-ческия растеж*, която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *инфитен-зитета на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на инфитензитета в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва *инфитензису-фикация на икономическия растеж\** (infiten-sisufication of the economic growth) [което е същото като *инфитензифициране на икономическия рас-теж\** (infiten-sifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва *ин-фитензиодефикация на икономическия растеж\** (infiten-sidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНФЛАЦИОНЕН ДАНЪК** (inflation tax) (в межд.) – намаляване на реалния *вътрешен държавен дълг (в межд.)* и на реалните парични задължения на държавата в лицето на превишението на *паричната маса (в макр.)* над лихво-носните банкови депозити, което се постига чрез относително високи темпове на вътрешната *инфлация (в макр.)*.

**ИНФЛАЦИОНЕН ДАНЪК** (inflationary tax) (**ки**) – във:

*загуба на инфлационен данък (в межд.);*

*инфлационен данък (в межд.).*

**ИНФЛАЦИОНЕН ДИФЕРЕНЦИАЛ** (inflation differential) (в межд.) – разли-ка между *темповете на инфлацията (в макр.)* в местната и чуждата страна.

---

**ИНФЛАЦИОНЕН ДИФЕРЕНЦИАЛ** (inflation differential) (**ки**) – във:

*инфлационен диференциал (в межд.);*

*редуциран инфлационен диференциал (в межд.).*

**ИНФЛАЦИОНЕН НАТИСК** (inflationary pressure) (**ки**) – във:

*област на вътрешното неравновесие при инфлационен натиск (в межд.).*

**ИНФЛАЦИОНЕН ПАРИТЕТ НА ПОКУПАТЕЛНИТЕ СИЛИ\*** (inflationary purchasing power parity) (в межд.) – същото като *продуктов паритет на покупателните сили (в межд.).*

**ИНФЛАЦИОНЕН ПАРИТЕТ НА ПОКУПАТЕЛНИТЕ СИЛИ** (inflationary purchasing power parity) (**ки**) – във:

*абсолютен инфлационен паритет на покупателните сили (в межд.) (същото като абсолютен продуктов паритет на покупателните сили (в межд.));*

*инфлационен паритет на покупателните сили (в межд.) (същото като продуктов паритет на покупателните сили (в межд.));*

*относителен инфлационен паритет на покупателните сили (същото като относителен продуктов паритет на покупателните сили (в межд.));*

*относителен инфлационно-лихвен паритет на покупателните сили (в межд.) (същото като относителен комплексен паритет на покупателните сили (в межд.)).*

**ИНФЛАЦИОНЕН РАЗРИВ** (inflationary gap) (в макр.) – състояние на *макроикономиката*, при което *абсолютното равнище на цените (в макр.)* и *причината маса (в макр.)* нарастват с еднакви темпове. При него всяко нарастване на *агрегатното продуктово търсене (в макр.)* се поглъща изцяло от нарастване на *цените*, а реалните доходи остават непроменени. Отговаря на класическата част от *кривата на агрегатното продуктово търсене (в макр.)* на *продуктовия пазар (в макр.)*. Той би затихнал, ако успоредно с растежа на цените не нарастват и номиналните доходи. Следователно, ако реалният доход [в т.ч. *реалната работна заплата (в макр.)*] остава същият, *инфлацията (в макр.)* ще продължава да се поддържа и цените на продуктите ще продължават да растат непрекъснато. Този извод обаче може и трябва да се коригира, ако в условията на инфлационен разрыв се извършва преразпределение на доходите от производството на продукта. Затова, ако например преразпределението на доходите е в полза на икономически агенти (респ. на икономически единици), имащи по-ниска склонност към изразходване на своя доход (в т.ч. към неговото пот-



ребителско изразходване), може да се очаква, че инфлационният разрив постепенно ще изчезне. Това дори трябва да бъде първото предположение относно природата на разглежданите зависимости, защото нарастването на цените води предимно до повишаване на печалбата на предприемачите, които именно имат по-ниска пределна склонност към потребление поради техния по-висок жизнен стандарт. В действителност обаче с растежа на цените расте и *номиналната работна заплата (в макр.)*, защото обикновено свръхтърсенето на продукто-вия пазар се придружава от свръхтърсене на пазара на работната сила. В условията на *пълна заетост (в макр.)* на работната сила (което е типично за инфлационния разрив) това означава нарастване на номиналната работна заплата, най-малко – задържане на равнището на реалната работна заплата. Доколкото този процес на преразпределение предварително не може точно да бъде определен, се оказва и невъзможно предварително да се изясни дали *инфлацията, причинена от увеличаване на търсенето (в макр.)* и прераснала в инфлационен разрив, ще се самоунищожи или пък, напротив, ще продължава непрекъснато да се осъществява.

**ИНФЛАЦИОНЕН РИСК** (inflationary risk) (в макр.) – вид *валутен риск (в макр.)* на финансовите активи, който се свежда до несигурността в очакваните темпове на местната и на чуждата *инфлация (в макр.)*, а значи и в нормите на очаквания реален доход от местните и от чуждестранните *ценни книги (в макр.)*.

**ИНФЛАЦИОНЕН РИСК** (infationary risk) (в межд.) – възможност реализираният *темп на инфлацията (в межд.)* в страната заемополучател да надхвърли очаквания темп, което ощетява заемодателя.

**ИНФЛАЦИОННА ЕКСПАНЗИЯ** (inflationary expansion) (в макр.) – нарастване на *темпа на инфлацията (в макр.)*, което е обусловено от механизма на *дългокрочната крива на О. Филипс (в макр.)*. Произтича от натрупването на *инфлация (в макр.)* от самоподдържащите се *инфлационни очаквания (в макр.)*, последните интерпретирани като *автореализация на инфлационните очаквания (в макр.)*. Позната е още под наименованието “**спири и тръгни**” (stop and go) (в макр.).

**ИНФЛАЦИОННА ИКОНОМИКА** (inflationary economy) – същото като *номинална икономика*; понятие, с което (ако не е посочено друго) се подразбира

-----

*инфлационно-изразената икономика* (последната същото като *номинално-изразена икономика*). Вж. *пълна същностно-стратифицирана икономика*.

**ИНФЛАЦИОННА ИНДЕКСАЦИЯ** (inflationary indexation) (в макр.) – форма на *инфлационна премия* (в макр.); едно от средствата за отстраняване на преразпределителните отрицателни последствия от *инфлацията* (в макр.). Свежда се до привеждане на равнището на паричните задължения между икономическите агенти (респ. между *икономическите единици*) към промените в равнището на цените, предизвикани от *инфлацията*.

**ИНФЛАЦИОННА ПРЕМИЯ** (inflationary premium) (в макр.) – обикновено това е превишението на *номиналния лихвен процент* (в макр.) по отпусканите заеми над *реалния лихвен процент* (в макр.) [представлява форма на проявление на *темпа на инфлацията* (в макр.)]. С нея заемодателите се предпазват от щетите от *инфлацията* (в макр.).

**ИНФЛАЦИОННА СПИРАЛА** (inflationary spiral) (в макр.), **спирала “заплати – цени”** (в макр.), – взаимнообусловено последователно нарастване на *продуктовите цени* (в макр.) и работните заплати в условия на *инфлация* (в макр.).

**ИНФЛАЦИОННА СПИРАЛА** (inflationary spiral) (**ки**) – във:

*инфлационна спирала* (в макр.);

*порочна инфлационна спирала* (в макр.).

**ИНФЛАЦИОННА ТЕОРИЯ НА КОМПРОМИСИТЕ** (inflationary theory of the compromises) (в макр.) – *икономическа теория*, според която намаляването с помощта на *макроикономическата политика* (в макр.) на равнището на *безработицата* (в макр.) (придружавано с нарастване на *производството*) може да се откупи със сравнително нисък *темп на инфлацията* (в макр.) [например в рамките на *умерената инфлация* (в макр.)]. Стои в основата на *политическия делови цикъл* (в макр.).

**ИНФЛАЦИОННИ ОЧАКВАНИЯ** (inflationary expectations) (в макр.) – изразени в проценти очаквания на икономическите агенти (респ. на *икономическите единици*) за бъдещото нарастване на *продуктовите цени* (в макр.).

**ИНФЛАЦИОННИ ОЧАКВАНИЯ** (inflationary expectations) (**ки**) – във:

*автореализация на инфлационните очаквания* (в макр.);

---

*ефект на инфлационните очаквания (в макр.);  
инфлационни очаквания (в макр.).*

**ИНФЛАЦИОННО НАМАЛЯВАНЕ НА АГРЕГАТНОТО ПРОДУКТОВО ПРЕДЛАГАНЕ\*** (inflationary decrease of the aggregate product supply) (в межд.) – положение в *макроикономиката*, когато при постоянна крива на крива на агрегатното продуктово търсене (в макр.) кривата на агрегатното продуктово предлагане (в макр.) се премества снижаващо наляво и нагоре [едновременно спада равновесният обем на производството и нараства равновесното абсолютно равнище на цените (в макр.)]. То е равно на **инфлационно намаляване на агрегатното продуктово търсене** (deflationary increase of the aggregate product demand) (в межд.).

**ИНФЛАЦИОННО НАМАЛЯВАНЕ НА АГРЕГАТНОТО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ\*** (inflationary decrease of the aggregate product demand) (в межд.) – вж. *инфлационно намаляване на агрегатното продуктово предлагане (в межд.)*.

**ИНФЛАЦИОННО ОБЕЗЦЕНЯВАНЕ НА МЕСТНАТА ВАЛУТА** (inflationary domestic-currency depreciation) (**ки**) – във:  
*вътрешно инфлационно обезценяване на местната валута (в межд.)*.

**ИНФЛАЦИОННО ОЧАКВАНЕ** (inflation expectation) (**ки**) – във:  
*диференциал на инфлационните очаквания (в межд.)*.

**ИНФЛАЦИОННО УВЕЛИЧАВАНЕ НА АГРЕГАТНОТО ПРОДУКТОВО ПРЕДЛАГАНЕ\*** (inflationary increase of the aggregate product supply) (в межд.) – положение в *макроикономиката*, когато при постоянна крива на агрегатното продуктово предлагане (в макр.) кривата на агрегатното продуктово търсене (в макр.) се премества нарастващо надясно и нагоре [едновременно нарастват равновесният обем на производството и равновесното абсолютно равнище на цените (в макр.)]. То е равно на **инфлационно увеличаване на агрегатното продуктово търсене** (inflationary increase of the aggregate product demand) (в межд.).

**ИНФЛАЦИОННО УВЕЛИЧАВАНЕ НА АГРЕГАТНОТО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ\*** (inflationary increase of the aggregate product demand) (в межд.) – вж. *инфлационно увеличаване на агрегатното продуктово предлагане (в межд.)*.

**ИНФЛАЦИОННО-ЛИХВЕН ПАРИТЕТ НА ПОКУПАТЕЛНИТЕ СИЛИ** (inflationary-interest-rate purchasing-power parity) (**ки**) – във:

*относителен инфлационно-лихвен паритет на покупателните сили (в межд.)* (същото като *относителен комплексен паритет на покупателните сили (в межд.)*).

**ИНФЛАЦИОННО-ЛИХВЕНА ПАРИТЕТНА ЛИНИЯ\*** (inflationary-interest-rate parity line) (в межд.) – *права икономическа линия*, преминаваща през координатното начало, при всяка точка от която има равенство между *лихвения диференциал (в межд.)* и *инфлационния диференциал (в межд.)*.

**ИНФЛАЦИЯ** (inflation) (в макр.) – всеобщо (най-малко в рамките на националната *икономика*) и относително дълготрайно нарастване на *продуктовите цени*, което предизвиква на покупателната способност на паричната единица и до повишаване стойността (до поскъпване) на живота. Последното означава, че с една парична единица може да се закупи по-малък обем реална стокова маса. Наред с *бизнес цикъла* (в макр.) и *безработицата* (в макр.) инфлацията е едно от проявленията на *икономическата нестабилност* (в макр.) в обществото. Представлява сложен многокомпонентен процес, обусловен от комплекс от икономически и социални предпоставки и причини. Като термин произлиза от латинската дума *inflacio*, която означава *раздуване*. Като термин понятието инфлация се появява в САЩ през периода на Гражданската война (1861–1865 г.). Оттогава то се обогатява и разчленява, като до днес са изведени множество видове инфлация.

Инфлационното повишаване на цените е едно от най-сложните и противоречиви явления в икономиката. Няма основания да се смята, че е налице инфлация, когато нарастват цените на отделни продукти и услуги или на продуктите и услугите в отделни сектори на народното стопанство, без това да предизвиква повишаването им в други негови сектори. Това, разбира се, не означава че при инфлация цените на всеки стоки нарастват еднакъв темп. Различieto в темповете на нарастване на цените на отделните продукти и услуги произтича от конкретните условия на тяхното производство и реализация и от многообразните, сложни и разнообразни взаимни влияния помежду им. Същественото е, че нарастването на цените е всеобщо. То може да се измери чрез промените в средния индекс на цените (респ. в средното равнище на цените, наричано още абсолютно равнище на цените).

Според причините за възникване на инфлация се разграничават *инфлация, предизвикана от нарастване на търсенето (в макр.)*, и *инфлация, предизвикана от увеличаване на разходите (в макр.)*. Според нейните икономически и социални последици се разграничават *балансирана инфлация, небалансирана инфлация (в макр.)*, *антиципирана инфлация (в макр.)* и *неантиципирана инфлация (в макр.)*. Според равнището на нейния темп [вж. *темп на инфлацията (в макр.)*] са познати *умерена инфлация (в макр.)*, *ускорена инфлация (в макр.)* [същото като *галопираща инфлация*] и *хиперинфлация (в макр.)*. Дж. Кейнс разграничава *истинска инфлация (в макр.)*, *полуинфлация (в макр.)*, *критично равнище на инфлацията (в макр.)*. Истинската инфлация (в макр.) е тази, при която по-нататъшното нарастване на *ефективното търсене (в макр.)* вече не води до увеличаване на обема на производството, а изцяло се използва за увеличаване на производствените разходи, нарастващи пропорционално на увеличаването на търсенето. Обикновено се проявява тогава, когато производството е достигнало потенциалната си граница [до равнището на *потенциалния брутен вътрешен продукт (в макр.)*]. При *полуинфлацията (в макр.)* по-нататъшното нарастване на ефективното търсене частично води до увеличаване на обема на производството и частично се използва за увеличаване на производствените разходи, нарастващи по-бавно от увеличаването на търсенето. Обикновено се проявява тогава, когато равнището на производството е под потенциалната си граница. *Критичното равнище на инфлацията (в макр.)* определя частта от увеличаването на *паричната маса (в макр.)* в обръщението, предизвикано от инфлацията. При достигането на критичното равнище всяко последващо увеличаване на количеството на парите се използва изцяло за увеличаване на производствените разходи. При инфлация може да се появи *инфлационна спирала (в макр.)*, в т.ч. и *порочна инфлационна спирала (в макр.)*. Инфлационната спирала е взаимнообусловено последователно нарастване на *продуктовите цени* и работните заплати в условия на инфлация. Тя прераства в порочна инфлационна спирала, когато няма закъснение (лаг) между темповете на нарастването на работната заплата и тези на повишаването на цените. За разновидностите на *инфлацията (в макр.)* вж. в *инфлация (кд)*.

Инфлацията има значителни негативни икономически и социални последици за обществото като: преразпределение на доходите и богатствата между различните слоеве и класи на населението, понижаване на реалните доходи, циклични (краткосрочни) промени в обема на произвежданата продукция, деформиране на относителните цени на стоките, промени в структурата на про-

изводството на различните видове продукти, промени в състоянието на платежния баланс, въздействие върху икономическия растеж и други.

Едно от най-значимите последствия от инфлацията е преразпределението на доходите и богатствата в посока от кредиторите към дебиторите. Икономическият агент дебитор, който има дълг (като задължението по него е с определен постоянен лихвен процент) се облагодетелствува от инфлацията: след изтичането на кредитния срок дебиторът връща на кредитора същия заем по номинален размер, чието реално съдържание междувременно се е намалило. Затова инфлацията води до значителни загуби за кредиторите, които притежават определени финансови активи с постоянен (фиксиран) *лихвен процент (в макр.)*. Изходът от това е в повишаването на *номиналния лихвен процент (в макр.)* по начин, който да запази равнището на *реалния лихвен процент (в макр.)*. Това е свързано с т.нар. *инфлационна индексация (в макр.)*. Индексацията е едно от средствата за отстраняване на преразпределителните отрицателни последствия от инфлацията. Свежда се до привеждане на равнището на паричните задължения между икономическите агенти към промените в равнището на цените, предизвикани от инфлацията. При инфлационната индексация паричната (номиналната) стойност на дълга се повишава успоредно с нарастването на *ценовия индекс (в макр.)*, благодарение на което реалната му величина се запазва. На пръв поглед може да се остане с впечатлението, че ако всички икономически оценки и параметри в икономиката бъдат индексирани, инфлацията няма да промени реалните зависимости. Това е наистина така, но всяка индексация се превръща в генератор на нова инфлация, която мултипликативно се разпространява по силата на верижна реакция. Дори частичната индексация, която се практикува, способствува за нарастване на *инфлационните очаквания (в макр.)*.

Инфлацията предизвиква постепенно нарастване на номиналния лихвен процент – в съответствие със своите инфлационни очаквания икономическите агенти увеличават с темпа на инфлацията номиналния лихвен процент по задълженията, ипотеките и другите стопански договори. Затова главното преразпределение на доходите се извършва в случаите, когато инфлацията е неочаквана, и това в най-голяма степен засяга лицата, които са с постоянни доходи. В случай че има спадане на ценовия индекс, резултатът (също при постоянен лихвен процент) е обратен – доходите се преразпределят в посока от дебиторите към кредиторите. Освен това инфлацията предизвиква и преразпределение на богатството, тъй като паричните изражения на неговите отделни форми (характеризирани се с различни степени на ликвидност) се променят по

различен начин при един и същ темп на инфлацията. Само в случаите, когато активите на икономическите агенти имат веществен характер (под формата на продуктови блага, особено когато са дълготрайни, като сгради, машини, съоръжения, благородни метали и т.н.), инфлацията не води до преразпределение на доходите и богатствата.

Все от аспекта на преразпределението става ясно, че инфлацията намалява реалния обем на вътрешния дълг на държавата към собственото си население – за сметка на последното част от този дълг бива безвъзмездно погасяван. Така че държавата е един от икономическите агенти, които печелят най-много от инфлацията. Остават облагодетелствани и тези, чиито активи са индексирани с темпа на инфлацията – обезщетенията за стари хора, сираци и отглеждане на малки деца, т.нар. подвижни ипотeki и т.н. От подобен тип е още и пълзящата скала (или пълзящата клауза), която представлява периодично преразглеждане (индексирание) на колективните трудови договори между работодателите и синдикатите, чрез което равнището на заплащането се приспособява към промените, предизвикани от инфлацията. По-възрастните хора обикновено губят от инфлацията, тъй като имат по-големи спестявания, с които постепенно покриват своите текущи разходи (и освен това много по-често влизащи в ролята на кредитори), за разлика от по-младите хора, които изразходват постоянно актуализиращи се според инфлацията текущи приходи от положен труд (и освен това много по-често влизащи в ролята на дебитори). В абсолютно измерение бедните слоеве от населението губят по-малко и дори могат да спечелят от инфлацията за разлика от по-богатите слоеве, които търпят много по-значителни инфлационни загуби. Затова предизвиканите от инфлацията преразпределителни процеси засягат (в двете направления) най-вече икономическите агенти с ниски и високи доходи и в много по-малка степен обхващат тези със средни доходи. Преразпределение се извършва и във времето, тъй като инфлацията (при постоянни други условия) намалява покупателната способност на бъдещите постъпления.

Определена зависимост се наблюдава между равнището (темпа) на инфлацията и това на производството [на *реалния брутен вътрешен продукт (в макр.)*]. Обикновено в периоди на неочаквано висока инфлация равнището на производството е също високо, а трудовият пазар се характеризира с пълна заетост и минимална безработица. Обратно, в периоди на неочаквано спадане на инфлацията макроикономиката се характеризира с ниска стопанска активност и висока безработица. Причините, които обуславят тази зависимост (макар тя

да не се проявява постоянно), са много сложни и често пъти вътрешно противоречиви.

Инфлацията (наред с промените, които предизвиква в средното равнище на цените) деформира и относителните цени на стоките, в т.ч. с различен темп нарастват цените на продуктите и цените на производителните услуги (и най-вече работната заплата като цена на труда). Наблюденията показват, че колкото инфлацията е по-дълбока (с по-висок темп), толкова по-големи и разнопосочни са промените в относителните цени. Особено силно е повлиян реалният лихвен процент върху валутата, тъй като инструментите на паричното обръщение не представляват лихвоносни активи, техният номинален лихвен процент е нулев и следователно реалният им лихвен процент е изцяло равен на темпа на инфлацията, взет с отрицателен знак.

Различна оценка получават стоките, които са предмет на договори с дългосрочни правила (отчитащи или индексирани инфлацията) и тези без подобни правила. Породените от инфлацията различия в цените на продуктите и в работните заплати водят и до промяна в съотношенията между доходите и данъчното облагане: лицата с по-ниски доходи преминават в по-горите етажи на прогресивното данъчно облагане, с което (при отсъствие на промени в данъчното законодателство) се стига до относително увеличаване на данъчната им тежест в сравнение с лицата, които са с по-високи доходи и чиято изходна позиция е била в по-високите етажи. Промените в относителните цени са взаимнообвързани със структурата на произвеждания продукт: различието в ценовите промени обуславя нарастването на относителния дял на производството на едни видове продукти и намаляването на относителния дял на други.

Инфлацията може да оказва определено въздействие и върху *икономическия растеж*. Няма еднозначно становище за характера на това въздействие. Част от икономистите смятат, че инфлацията, особено умерената, влияе благоприятно върху растежа, тъй като, *първо*, като преразпределя доходите, тя способствува за тяхната концентрация в отделни икономически агенти и предизвиква увеличаване на техните спестявания, а значи и инвестиране в нови технологии, и *второ*, постоянният растеж на цените на определени стоки може да породии оптимизъм у предприемачите от увеличаването на производството на съответните продукти. Обратно, други икономисти смятат, че инфлацията, в т.ч. и умерената, не спомага за реализиране на икономически растеж, тъй като, *първо*, инфлационните очаквания повишават стремежа към *потребление* (в макр.) и намаляват *спестяванията* (в макр.) [а значи и необходимите за икономическия растеж *инвестиции* (в макр.)], и *второ*, същите тези очаквания по-



раждат неувереност в бъдещето и това спъва разработването и осъществяването на сериозни производствени програми.

Състоянието на *платежния баланс (в межд.)* на дадена страна се влияе от инфлацията при положение че нейният темп е различен за различните държави. И по-точно, ако в дадената страна темпът на инфлацията е по-висок от този в страните, с които тя осъществява външнотърговски обмен, това способствува (поради относително по-високия растеж на цените у нея) за увеличаване на *вноса (в макр.)* и съкращаване на *износа (в макр.)* към другите страни. Крайният резултат е влошаване на състоянието на нейния платежен баланс (който наред с резултатите от другите външноикономически отношения отразява най-вече състоянието на търговския баланс) и по-конкретно – поява на дефицит (ако преди инфлацията разглежданият платежен баланс е бил неутрален) или увеличаване на вече съществуващия дефицит. Ако това състояние продължи по-дълго, в резултат на което платежният дефицит ще нараства непрекъснато, съответната страна става неплатежоспособна.

Не само инфлацията влияе върху състоянието на външнотърговския обмен и платежния баланс, но и обратно, условията на външната търговия в съчетание с вътрешното състояние на националната икономика въздействуват върху инфлационния процес. От особено значение е нарастването на вносните цени. Това е важен външен инфлационен импулс, най-вече поради това, че не за всички вносни суровини и материали могат да се намерят заместители в националната икономика и че тяхното търсене е силно нееластично към вносните цени. Успоредно с това може да се индуцира и протече процес на свръхтърсене, което да предизвика нарастване на номиналните работни заплати, а значи и ценова инфлация. Резултатът от това е увеличаване на производствените разходи и цените, макар и с определено закъснение. Това пък обуславя намаляване на реалните работни заплати. Също след определено закъснение във времето нарастването на цените индуцира нарастване на номиналните работни заплати под натиска на профсъюзите, които искат възстановяване на изходното равнище на реалната заплата. Така се развива *инфлационна спирала (в макр.)* между номиналните работни заплати и цените, свързана със свръхтърсенето и вносните цени, но първоначално възбудена от растежа на последните. Ефектът може да се трансформира и чрез очакваното (антиципираното) нарастване на цените.

Друга съществена връзка в разглежданата област на инфлационните последици е приспособяването на вътрешните цени и разходи (чрез курса на валутата) към международните цени. Когато вътрешните цени и разходи нарастват,

износителите увеличават своите цени. В случай че чуждестранното търсене е еластично, това обуславя влошаване на платежния баланс, което от своя страна предизвиква обратно снижаване на валутния курс. Задвижва се друга инфлационна спирала: цените на вноса се повишават и в резултат на това вътрешните разходи и цени също нарастват.

**ИНФЛАЦИЯ** (inflation) (кд) – във:

- антиципирана инфлация (в макр.);*
- балансирана инфлация (в макр.);*
- бърза инфлация (в макр.) (същото като галопираща инфлация (в макр.);*
- галопираща инфлация (в макр.);*
- индекс на инфлацията (в макр.) (същото като темп на инфлацията (в макр.);*
- инерционна инфлация (в макр.);*
- инфлация (в макр.);*
- инфлация на разходите (в макр.) (същото като инфлация, причинена от увеличаване на разходите (в макр.);*
- инфлация на търсенето (в макр.) (същото като инфлация, причинена от увеличаване на търсенето (в макр.);*
- инфлация, причинена от увеличаване на разходите (в макр.);*
- инфлация, причинена от увеличаване на търсенето (в макр.);*
- истинска инфлация (в макр.);*
- кредитна инфлация (в макр.);*
- кризисна инфлация (в макр.) (същото като слъмфлация (в макр.);*
- критично равнище на инфлацията (в макр.);*
- неантиципирана инфлация (в макр.);*
- небалансирана инфлация (в макр.);*
- неускоряваща инфлацията норма на безработицата (в макр.);*
- полукритични точки на инфлацията (в макр.);*
- потисната инфлация (в макр.);*
- себестойностна инфлация (в макр.) (същото като инфлация, причинена от увеличаване на разходите (в макр.);*
- спираловидна инфлация (в макр.);*
- степен на близост на темповете на инфлацията (в межд.);*
- текущ темп на инфлацията (в макр.) (същото като темп на инфлацията (в макр.);*
- темп на инфлацията (в макр.);*

---

*умерена инфлация (в макр.);*  
*ускорена инфлация (в макр.);*  
*чувствителност към инфлация (в межд.).*

**ИНФЛАЦИЯ НА РАЗХОДИТЕ** (cost-push inflation) (в макр.) – същото като *инфлация, причинена от увеличаване на разходите (в макр.).*

**ИНФЛАЦИЯ НА ТЪРСЕНЕТО** (demand-pull inflation) (в макр.) – същото като *инфлация, причинена от увеличаване на търсенето (в макр.).*

**ИНФЛАЦИЯ, ПРИЧИНЕНА ОТ УВЕЛИЧАВАНЕ НА РАЗХОДИТЕ** (cost-push inflation) (в макр.), **себестойностна инфлация (в макр.), инфлация на разходите (в макр.),** – *инфлация (в макр.),* което се причинява от увеличаване на *производствените разходи (в микр.).* Продължително време свръхтърсенето се приемало като единствената основна причина за инфлацията, т.е. че инфлацията, предизвикана от нарастване на търсенето, е нейната основна форма на проявление. През втората половина на 50-те години на XX-я век обаче в САЩ, които тогава не се намират в състояние на *пълна заетост (в макр.)* [през 1955–1958 г. *безработицата (в макр.)* е повече от 4 %], ежегодният *темп на инфлацията (в макр.)* е 3%. Това поражда съмнения в кейнсианската теория за инфлацията на търсенето (макар че подобни ситуации частично са наблюдавани още през 30-те и 40-те години на века). Критиците на Дж. Кейнс издигат тезата, че *олигополите (в микр.)* и синдикатите в условията на *несъвършена конкуренция (в микр.)* повишават цените и работните заплати, а това увеличава разходите и предизвиква инфлация. И тук увеличението на цените и работните заплати е взаимнообвързано [което се проявява в т.нар. *инфлационна спирала (в макр.)*]: при повишаване на цените работниците настояват за повишаване на техните заплати, а предприемачите ги начисляват в себестойността (в производствените разходи) и в цените на продуктите. В случая е без значение дали олигополите предприемачи първи са предприели стъпката за повишаване на цените, като отговорът на това са увеличените работни заплати, или пък работниците и синдикатите първи са повишили работните заплати, като отговорът на това са увеличените от предприемачите цени на продуктите. Във втория случай дори ако предприемачите непосредствено не повишат цените, нарасналите работни заплати ще ги принудят да съкратят обема на производството на стоки, което от своя страна ще породи превишение на тяхното пазарно търсене над пазарното им предлагане – така че по пазарен път ценовото равнище също ще се покачи. Именно това явление е познато под наименованието инфлация,

причинена от увеличаване на разходите, или още като себестойностна инфлация, при което [за разлика от *инфлацията, причинена от увеличаване на търсенето (в макр.)*] тя няма цикличен характер, а *кривата на агрегатното продуктово предлагане (в макр.)* се измества нагоре и наляво в макроикономическата пазарна схема.

Инфлацията на разходите може да възникне както поради външни, така и поради вътрешни причини. Нарастването на разходите, произтичащо от външни причини, се пренася вътре в страната, като неговото въздействие се мултиплицира. Типичен в това направление е случаят с петролната и енергийната криза през 70-те години на XX-ия век, когато нарастването на цените на вноския петрол ускорява нарастването на вътрешните цени на всички стоки в съответните страни вносителки. Вътрешните причини се свеждат най-вече от предизвиканото от *несъвършената конкуренция (в микр.)* нарастване на цените и работните заплати. Най-съществено тук е обстоятелството, че когато паричният номинален прираст на работната заплата (и изобщо на цената на определен производствен фактор) надхвърля производителността на труда (изобщо – надхвърля производителността на съответния производствен фактор) се поражда инфлация. За по-дълъг период обаче увеличаването на разходите не може да обуслови инфлация, без паричното търсене да е достатъчно да издържи на посоченото увеличение.

**ИНФЛАЦИЯ, ПРИЧИНЕНА ОТ УВЕЛИЧАВАНЕ НА ТЪРСЕНЕТО** (demand-pull inflation) (в макр.), **инфлация на търсенето** (в макр.), – *инфлация (в макр.)*, която се поражда от продължително превишаване на *агрегатното продуктово търсене (в макр.)* над *агрегатното продуктово предлагане (в макр.)* [например поради нарастване на *инвестиционното търсене (в макр.)* на бизнеса и на *правителствените разходи (в макр.)* или поради съкращаване на данъчното облагане]. При нея могат да се фиксират т.нар. *полукритични точки на инфлацията (в макр.)*. Те са разположени върху наклонената част от *кривата на агрегатното продуктово предлагане (в макр.)*, при които нарастването на *ефективното търсене (в макр.)* частично предизвиква нарастване на обема на производството и частично – нарастване на *абсолютното равнище на цените (в макр.)* [на *дефлатора (в макр.)*]. Инфлацията на търсенето е категория на кейнсианския икономикс, като в тези рамки могат да бъдат разглеждани **два нейни варианта: инфлация на търсенето при идеална кейнсианска крива на агрегатното продуктово предлагане\*** (demand-pull inflation in ideal keyen-sian curve of aggregate product supply) (в макр.) и **инфлация на търсенето при**

-----

*реална кейнсианска крива на агрегатното продуктово предлагане\** (demand-pull inflation in real keyensian curve of aggregate product supply) (в макр.).

Специфичното за теоретичната, т.е. *идеалната кейнсианска крива на съвкупното продуктово предлагане\** (ideal keyensian curve of aggregate product supply) (в макр.) е, че при нея не може да има свръхнатоварване на производствените ресурси и прегряване на икономиката). Тя се състои от две части: **първа част** [наречена кейнсианска част и покриваща се от своя страна с част от кейнсианската крива на агрегатното продуктово предлагане (в макр.)], успоредна на абсцисната ос, при която няма пълно натоварване на производствените ресурси, безработицата е над естественото си равнище [над *естествената норма на безработицата (в макр.)*] и промените в икономиката не водят до инфлация, т.е. **няма полукритични точки на инфлацията (в макр.)**; и **втора част** [наречена класическа част и покриваща се от своя страна с част от класическата крива на агрегатното продуктово предлагане (в макр.)], съответстваща на равнището на *реалния потенциален брутен вътрешен продукт (в макр.)*. Затова в теоретичния си кейнсиански вариант инфлация, предизвикана от нарастване на търсенето, не възниква, докато все още има неизползувани производствени мощности и работна сила (неизползувани производствени ресурси), а промените в агрегатното търсене водят до нарастване на *брутния вътрешен продукт (в макр.)*. Едва когато реалното производство достигне потенциалната си граница [до състоянието на *пълна заетост (в макр.)*, т.е. до класическата крива на съвкупното предлагане], едва тогава по-нататъшното нарастване на агрегатното продуктово търсене предизвиква покачване на цените [значи и нарастване на *масата на парите (в макр.)*] без с това да нараства *реалният брутен вътрешен продукт (в макр.)*. Паричната маса расте със същия темп, с който се повишава средният ценови индекс (дефлаторът), т.е. темпът на прираста на паричната маса е изравнен с *темпа на инфлацията (в макр.)*, което означава, че икономиката се намира в състояние на *инфлационен разрив (в макр.)*. С други думи, в теоретичния си вариант (при който действително произведеният продукт е нито под, нито над потенциалното равнище на реалния брутен вътрешен продукт) инфлацията на търсенето може да се изобрази като придвижване на точката на *макроикономическото продуктово-пазарно равновесие* върху класическата част от идеалната кейнсианска крива на агрегатното предлагане. Резултатът от разглежданата инфлация е обезценяването на паричната единица в пропорция, определена от нарастването на паричната маса. При положение че паричният (номиналният) доход на икономи-

ческите агенти (респ. на *икономическите единици*) остава постоянен, техните реални доходи спадат. Това би означавало спадане на агрегатното продуктово търсене, а значи и самоотстраняване на инфлационния натиск. В действителност обаче до такъв резултат не се достига, защото с растежа на цените нарастват паричните приходи (например номиналната работна заплата), тъй като по-високите цени осигуряват и по-висок номинален пределен продукт на съответния фактор на производството и последният може да получи по-голямо заплащане или доход. В идеалния случай реалните доходи остават с постоянна величина, но затова пък цените и паричната маса съответно нарастват.

За разлика от идеалната кейнсианска крива на агрегатното продуктово предлагане *реалната кейнсианска крива на съвкупното продуктово предлагане*\* (real keyensian curve of aggregate product supply) (в макр.) (която е непрекъснатата крива с положителен наклон) може да пресече границата на потенциалния продукт и да предположи производство свръх тази граница, а значи и свръхизползуване на производствените ресурси. Тук, от своя страна, са възможни две макроикономически ситуации: *първа ситуация*, когато производството е надхвърлило равнището на потенциалния продукт – това според Дж. Кейнс е състояние на *истинска инфлация* (в макр.) и тук възниква *инфлационен разрыв* (в макр.), *втора ситуация*, когато производството е под равнището на потенциалния продукт – това според Дж. Кейнс е състояние на *полуинфлация* (в макр.) и тук възниква *дефлационен разрыв* (в макр.). Истинската инфлация и полуинфлацията са разновидности на инфлацията, предизвикана от нарастването на търсенето.

*Ситуацията на истинска инфлация* може да се интерпретира като екстремален за макроикономиката вариант, при който равновесието е моментно състояние. В кейнсианския смисъл такава ситуация е неравновесна. За нея също е специфично наличието на инфлационен разрыв. Последният може да се появи само когато обемът на производството е преминал границата на потенциалния реален брутен вътрешен продукт. При посоченото условие инфлационният разрыв е такова състояние на макроикономиката, при което агрегатното продуктово търсене е уравновесено със агрегатното продуктово предлагане свръх равнището на пълната заетост на работната сила, а значи и под равнището на естествената норма на безработицата. Тъй като всички производствени ресурси са натоварени (или свръхнатоварени) повишеното след този момент агрегатно продуктово търсене се уравновесява със агрегатното продуктово предлагане изключително чрез повишаване на абсолютното равнище на цените. Инфлационният разрыв и изобщо инфлационното повишаване на цените

могат да бъдат отстранени чрез *макроикономическата политика (в макр.)* на *дефлация (в макр.)*.

Един от методите на предотвратяването на инфлацията е т.нар. *потисната инфлация (в макр.)*. Тя съответствува на един от четирите вида количествено разпределение на ingredientите (продуктите и производствените фактори) в *макроикономиката*: **първо**, кейнсианска *безработица (в макр.)*, при която предприемачите са поставени под режим на разпределение на работната сила; **второ**, класическа *безработица (в макр.)*, при която предприемачите не са поставени под такъв режим; **трето**, недостиг на потребление (на потребителско търсене) по отношение на производството (на предлагането), когато потребителите не са поставени под режим на разпределение на продуктите; **четвърто**, потисната инфлация, когато потребителите са поставени под режим на разпределение на продуктите, като установените цени са под пазарното им равновесно равнище. Ако цените се формираха свободно, те биха се покачили и пазарното търсене и предлагане на съответните стоки или на съответните пазари щяха да се изравнят. Потисната инфлация се получава в резултат на административно (неикономическо) поддържане (например чрез правителствен контрол) на цените на ниско равнище. Резултатите са свръхтърсене на продуктите и пазарен дефицит, обикновено придружавани от опашки, държавно разпределение на стоките и спекулативен пазар. При тези условия режимът на разпределение се пренася и върху работната сила: не само работната сила е лишена от възможността да задоволи своите потребности от продукти, но и предприемачите не могат да задоволят своите потребности от работна сила. Изходът от разглежданата ситуация е отказът от политика на потисната инфлация чрез освобождаване на цените, което ще предизвика тяхното повишаване до равнището на пазарно необходимото равновесие и до ликвидиране на пазарния дефицит.

**Състоянието на полуинфлация** е налице при условия на непълна заетост и равнище на производството, което е под реалния потенциален брутен вътрешен продукт. Тогава повишеното съвкупно продуктово търсене се абсорбира отчасти от повишаване на обема на производството и отчасти от повишаване на абсолютното равнище на цените, което се разглежда като частично проявена инфлацията (полуинфлация) на търсенето. Съотношението между посочените два момента се определя от положителната еластичност на кривата на агрегатното продуктово предлагане в диапазона на преместване на *точката на макроикономическото продуктовопазарно равновесие*, определян от нарастващото преместване на кривата на агрегатното продуктово търсене. Смята се,

че при полуинфлация съществува дефлационен разрив и че при нея може да се провежда политика на *рефлация* (в макр.).

**ИНФЛАЦИОННО-ИЗРАЗЕНА ИКОНОМИКА\*** (inflationally-expressed economy) – същото като *номинално-изразена икономика*.

**ИНФОРМАНТА** (informant) (**кд**) – във:

*дискриминантна икономическа информанта*.

**ИНФОРМАЦИОНЕН ЕЗИК** (information language) (**ки**) – във:

*икономически информационни езици*.

**ИНФОРМАЦИОНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ФИЛТЪР** (informational economic filter) – една от разновидностите на **икономическия филтър** (economic filter); специален математически модел, с чиято помощ при идентификацията на *динамичната икономическата система* се изучават отделни съставки на елементите на динамичните икономически редове (на входа и на изхода на системата), описващи *поведението на икономическата система*, без да се прониква в нейната вътрешна структура (вж. *вътрешна структура на икономическата система*). Анализираният *динамичен икономически ред* се подава на входа на филтъра, като се манипулира с неговите елементи (чрез изглаждане, извеждане на разлики между членовете му, комбиниране на нови елементи от тях и т.н.). Извлечените по този начин полезни за изследването елементи се преобразуват от информационния икономически филтър, а останалите съставки се потискат. Подаването им на входа на филтъра се извършва с вариране (без и със отклонения от изведените значения на полезните елементи). Полученото съотношение между *икономическата дисперсия* на отклоненията във варирането на входа и съответната дисперсия на изхода на филтъра става източник на нова *икономическа информация*, която се използва за анализ на филтрираните елементи на динамичния икономически ред. По такъв начин се изследват икономическите тенденции и свойства, заложи в динамичните редове, определят се границите (следователно и обосноваността) на *икономическите решения*, с които могат да се променят и направляват тези тенденции, разкриват се насоките за усъвършенстване на структурата на динамичната икономическа система, представена чрез структурата на информационния икономически филтър.



---

**ИНФОРМАЦИОНЕН КОНТУР** (informationary contour /circuit/) (**ки**) – във:

*екзогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур;*

*екзогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с метарегулируемо метарегулиране;*

*екзогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с нерегулируемо метарегулиране;*

*екзогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с регулируемо метарегулиране;*

*ендогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур;*

*ендогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с метарегулируемо метарегулиране;*

*ендогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с нерегулируемо метарегулиране;*

*ендогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с регулируемо метарегулиране;*

*преплетен икономически информационен контур;*

*преплетен икономически информационен контур с нерегулируемо метарегулиране;*

*преплетен икономически информационен контур с регулируемо метарегулиране.*

**ИНФОРМАЦИОНЕН КОНТУР С МЕТАРЕГУЛИРУЕМО МЕТАРЕГУЛИРАНЕ** (informationary contour /circuit/ in metaregulable metaregulation) (**ки**) – във:

*екзогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с метарегулируемо метарегулиране;*

*ендогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с метарегулируемо метарегулиране.*

**ИНФОРМАЦИОНЕН КОНТУР С НЕРЕГУЛИРУЕМО МЕТАРЕГУЛИРАНЕ** (informationary contour /circuit/ in unregulable metaregulation) (**ки**) – във:

*екзогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с нерегулируемо метарегулиране;*

*ендогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с нерегулируемо метарегулиране;*

-----  
*преплетен икономически информационен контур с нерегулируемо метарегулиране.*

**ИНФОРМАЦИОНЕН КОНТУР С РЕГУЛИРУЕМО МЕТАРЕГУЛИРАНЕ**  
(informationary contour /circuit/ in regulable metaregulation) (**ки**) – във:

*екзогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с регулируемо метарегулиране;*

*ендогенно-детерминиран преплетен икономически информационен контур с регулируемо метарегулиране;*

*преплетен икономически информационен контур с регулируемо метарегулиране.*

**ИНФОРМАЦИОНЕН МОДЕЛ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА**  
(informational model of the economic system) – вид *материален модел на икономическата система*, който субектът е конструирал или избрал от вече съществуващите системи. Основава се върху положението, че информацията е всеобщо свойство на материята. Той е такава информационна система, която е подобна на интересуващата ни *икономическа система* и отговаря на всички останали изисквания, предявявани към *модела на икономическата система*. Представлява разновидност на *моделите на икономическа система с висока степен на формализация*. Информационните модели са отражение на съществено важни страни и моменти, съдържащи се във *веществено-енергетичните модели*, но не повтарят намиращите се в тях ненужни за целите на *моделирането на икономическите системи* моменти. В икономическата литература под информационен модел на икономическа система обикновено се разбира съвкупност от променливи (или сигнали), построена по определени правила, която характеризира (съдържа информация за) управлявания обект (управляваната икономическа система) и външната среда и се предоставя на приемащия решения субект. Такива са например сигналите (респ. показанията) на приборите на командния пулт, приемани от оператора, който следи и управлява даден *икономически процес*. Като информационни модели в икономиката могат да се разглеждат отчетните или плановите баланси, съставяни на различни равнища в народното стопанство. Като ползува даден информационен модел, управляващият субект получава сравнително пълна информация за управлявания обект и е в състояние да приема определени решения за него. В зависимост от поставените конкретни управленски задачи се определят количеството

и формата на постъпващите сигнали и следователно видът на информационния модел.

**ИНФОРМАЦИОННА ЕНТРОПИЯ** (informationary entropy) – мярка на неопределеността на *информацията*, която даден неин източник предава (излъчва). Информационният поток се описва от множество значения  $x_1, x_2, \dots, x_n$  на *случайната величина*  $\alpha$ , всяко едно от които има съответно вероятност  $p_1, p_2, \dots, p_n$  да се появи (да се осъществи), където редицата  $p_1, p_2, \dots, p_n$  е разпределението на вероятностите на  $\alpha$ . Информационната ентропия е ентропия на случайната величина  $\alpha$  [или, което е същото, е ентропия на разпределението на вероятностите  $p_1, p_2, \dots, p_n$  на  $\alpha$  или още е ентропия на стационарния източник  $\alpha$  на съобщенията (респ. на символите)  $x_1, x_2, \dots, x_n$ ]. Върху тази основа се изгражда *формулата на К. Шенон* за количеството на информацията. Вж. *ентропия* и *информационна икономическа ентропия*.

**ИНФОРМАЦИОННА ЕНТРОПИЯ** (informationary entropy) (**ки**) – във:

**диференциална информационна икономическа ентропия** (вж. *количество на икономическата информация* и *информационна икономическа ентропия*);

*информационна ентропия*;

*информационна ентропия на случайната икономическа величина*;

*информационна икономическа ентропия*;

**количество на информационната икономическа ентропия** (вж. *информационна икономическа ентропия*);

**отрицателна информационна икономическа ентропия** (вж. *информационна икономическа ентропия*);

**условна информационна икономическа ентропия** (вж. *количество на икономическата информация* и *информационна икономическа ентропия*).

**ИНФОРМАЦИОННА ЕНТРОПИЯ В ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (informationary entropy in the economic sistem) – същото като *информационна икономическа ентропия*.

**ИНФОРМАЦИОННА ЕНТРОПИЯ НА СЛУЧАЙНАТА ИКОНОМИЧЕСКА ВЕЛИЧИНА\*** (informationary entropy of the stochastic /accidental, random/ economic quantity /value/) – *информационна икономическа ентропия* на *случайната величина*  $\alpha$ , означена с  $H(\alpha)$ , която се определя по формулата

$$H(\alpha) = I(\alpha, \alpha) = \sum_j p_{ij} \log_2(1/p_{ij}).$$

Случайната икономическа величина  $\alpha$ , която приема значенията  $x_1, x_2, \dots, x_n$ , имащи вероятности  $p_1, p_2, \dots, p_n$ . Количеството на икономическата информация и количеството на информационната икономическа ентропия са свързани чрез съотношението

$$I(\alpha, \beta) = H(\alpha) + H(\beta) - H(\alpha, \beta),$$

където  $\beta$  е случайната икономическа величина, която приема значенията  $y_1, y_2, \dots, y_m$ , имащи вероятности  $q_1, q_2, \dots, q_m$ . С  $I(\alpha, \beta)$  е означена *количеството на информацията в случайната икономическа величина  $\alpha$  по отношение на случайната икономическа величина  $\beta$  където, а с  $H(\alpha, \beta)$  – количеството на ентропията на двойката от двете икономически величини  $(\alpha, \beta)$ , определяно чрез израза*

$$H(\alpha, \beta) = \sum_{i,j} p_{ij} \log_2(1/p_{ij}).$$

В случай че случайните икономически величини  $\alpha$  и  $\beta$  могат да приемат безкрайно много значения, тогава с помощта на граничен преход се извежда следната формула за количеството на информацията  $I(\alpha, \beta)$ , която се съдържа в случайната икономическа величина  $\alpha$  по отношение на случайната икономическа величина  $\beta$ :

$$I(\alpha, \beta) = \iint p(x, y) \log_2 \frac{p(x, y)}{p(x)p(y)} dx dy,$$

където с  $p$  и  $q$  са означени съответстващите на двете случайни икономически величини  $\alpha$  и  $\beta$  плътности на техните вероятности. Вж. *количество на икономическата информация и информационна икономическа ентропия*.

**ИНФОРМАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЕНТРОПИЯ** (informationary economic entropy) , **информационна ентропия в икономическата система**, – *информационна ентропия на случайна икономическа величина (респ. на някаква икономическа система); информационна интерпретация на икономическата ентропия. Според теорията на информацията информационната ентропия е мярка на неопределеността на някаква случайна величина. Тъй като информационната икономическа ентропия е частна реализация (разновидност) на общото понятие за информационна ентропия, може да се твърди, че тя (информационната икономическа ентропия) е мярка на неопределеността на ня-*

каква *случайна икономическа величина*. Като се имат предвид общите положения на понятието за информационната ентропия, информационната икономическа ентропия  $H(\alpha)$  може да се разглежда като мярка на неопределеността на *икономическата информация*, която даден неин източник предава (излъчва). Информационният икономически поток се описва от множество значения  $x_1, x_2, \dots, x_n$  на случайната икономическа величина  $\alpha$ , всяко едно от които има съответно вероятност  $p_1, p_2, \dots, p_n$  да се появи (да се осъществи), където редицата  $p_1, p_2, \dots, p_n$  е разпределението на икономическите вероятности на  $\alpha$ . Затова информационната икономическа ентропия е ентропия на случайната икономическа величина  $\alpha$  [или, което е същото, е ентропия на разпределението на икономическите вероятности  $p_1, p_2, \dots, p_n$  на  $\alpha$  или още е ентропия на стационарния източник  $\alpha$  на икономическите съобщения (респ. на икономическите символи)  $x_1, x_2, \dots, x_n$ ]. Затова **количеството на информационната икономическа ентропия\*** (informationary economic entropy quantity), респ. *количеството на икономическата информация* (измервани в битове), се определя, като се използва *формулата на К. Шенън*

$$H = -\sum_{i=1}^n p_i \log_2 p_i,$$

където  $\sum_{i=1}^n p_i = 1$  и където  $H$  е величината на информационната икономическа ентропия, под която разбираме количествено изразената степен на неподреденост (на неорганизираност) или на неопределеност на някаква икономическа система (респ. на нейната структура),  $n$  – броят на символите  $x_1, x_2, \dots, x_n$ , които изработва източникът на икономическата информация,  $p_i$  – *икономическата вероятност* за бъде избран (реализиран)  $i$ -тият символ ( $i = 1, 2, \dots, n$ ).

Логаритмичната функция, чрез която се измерва информационната икономическа ентропия  $H$ , едновременно отговаря на следните изисквания: (1) логаритъмът от единица е равен на нула (това означава, че икономическа система с едновариантен изход не е носител на нова информация, защото е детерминирана); (2) логаритъмът от по-голямото число е по-голям от логаритъма на по-малкото число (това означава, че дадена *икономическа система*, вариантите на изхода на която са повече тези на друга икономическа система, е носител на повече икономическа информация от информацията, която се носи от другата система); (3) логаритъмът от произведението на две числа е равен на сумата от логаритмите от тези две числа (това означава, че количеството на икономичес-

ката информация на икономическа система, която е последователен синтез от две *икономически подсистеми*, е равно на сумата от логаритмите от броя на вариантите на изходите на двете подсистеми, макар че общият брой на вариантите на поведението на икономическата система като цяло е равен на произведението от броя на вариантите на изходите на двете подсистеми).

Сравнението между *статистическата икономическа ентропия* и информационната икономическа ентропия показва, че тези две величини са пропорционални помежду си, като коефициентът на пропорционалност е равен на преобразуваната константа на Л. Болцман  $k$ . По-подробно вж. в *ентропия* и *икономическа ентропия*.

Някои от по-важните свойства на информационната икономическа ентропия са следните. **Първо**, тя е неотрицателна реална величина, т.е.  $H \geq 0$ . **Второ**, информационната икономическа ентропия  $H$  зависи от разпределението на икономическите вероятности  $p_1, p_2, \dots, p_n$  и не зависи от съдържанието на икономическите съобщения  $x_1, x_2, \dots, x_n$  (т.е. не зависи от значенията на случайната икономическа величина  $\alpha$ ). **Трето**, информационната икономическа ентропия  $H$  е равна нула, ако  $\alpha = \text{const}$ , т.е. ако вероятността  $p_i$  поне на един от елементите на икономическата система е равна на единица, а вероятностите на останалите елементи са равни на нула. Тогава липсва информационна неопределеност на икономическата система и тя е информационно детерминирана, следователно не е носител на нова икономическа информация. **Четвърто**, информационната икономическа ентропия  $H$ , а значи и информационната неопределеност в икономическата система, са най-големи (максимални), когато всички икономически вероятности са равни помежду си, т.е. когато  $p_1 = p_2 = \dots = p_n$ . **Пето**, валидна е зависимостта  $H(\alpha) \geq H(\varphi(\alpha))$  при всяка *икономическа функция*  $\varphi(\cdot)$ . **Шесто**, за две случайни икономически величини  $\alpha$  и  $\beta$  [разглеждани като случайна двойка  $(\alpha, \beta)$ ] е валидна зависимостта

$$\begin{aligned} H(\alpha, \beta) &= H(\beta) + E[H(\alpha | \beta)] = \\ &= H(\alpha) + E[H(\beta | \alpha)] \leq H(\alpha) + H(\beta), \end{aligned}$$

където  $E$  е символът за *математическото икономическо очакване*,  $H(\alpha | \beta)$  е **условната информационна икономическа ентропия\*** (conditional informationary economic entropy) и

$$H(\alpha | \beta) = -\sum_i p_{ij} \log p_{ij},$$

като съвкупността  $(p_{i|j})$  е условното вероятностно разпределение на случайната икономическа величина  $\alpha$  при фиксирана случайна икономическа величина  $\beta$ . Равенството

$$H(\alpha, \beta) = H(\beta) + E[H(\alpha | \beta)]$$

във формулата за условната информационна икономическа ентропия, респ. равенството

$$H(\alpha, \beta) = H(\alpha) + E[H(\beta | \alpha)],$$

се достигат само в случай на статистическа независимост между  $\alpha$  и  $\beta$ .

Понятието за условна информационна икономическа ентропия може да се използва в *теорията на икономическата информация* за определяне на мярката за количеството на икономическата информация (респ. за скоростта на предаването на икономическия сигнал). При това условната икономическа вероятност  $p_{i|j}$  се определя като вероятност за това, щото да бъде предаден икономическият сигнал  $i$ , ако е приет икономическият сигнал  $j$ . Освен това условната информационна икономическа ентропия  $H(\alpha|\beta)$  се оказва и мярка за т.нар. **остатъчна икономическа неопределеност\*** (residual economic indeterminacy) след получаването на съобщението  $\beta$  относно значението на предадения икономически сигнал  $\alpha$ . Разликата  $R = H(\alpha) - H(\alpha|\beta)$  е намаляването на информационната икономическа ентропия за сметка на предаването на сигнала. Тя е **отрицателна информационна икономическа ентропия\*** (negative informationary economic entropy) или още – **икономическа негентропия** (economic negentropy) и служи като мярка на количеството на информацията на сигнала при предаването на съобщението.

Чрез обобщаване на формулата на К. Шенон

$$H(\alpha) = -\sum_{i=1}^n p_i \log_2 p_i$$

за непрекъснатата случайна икономическа величина  $\alpha$ , притежаваща *плътност на разпределението на вероятностите*  $p(x)$  и приемаща значения в измеримо икономическо пространство  $X$ , се преминава към величината

$$h(\alpha) = -\int_X p(x) \log p(x) dx,$$

която е **диференциалната информационна икономическа ентропия\*** (flucsional /differential/ informationary economic entropy) на  $\alpha$ , т.е. информаци-

онната ентропия на непрекъснатата икономическа величина  $\alpha$ . Диференциалната информационна икономическа ентропия се използва при определянето на различни информационни характеристики на *кибернетичните икономически системи*.

Количеството на информационната икономическа ентропия (както и това на икономическата информация) притежават свойството, че те не се променят при взаимно-еднозначни изображения на *икономическите пространства* на значенията на случайните икономически величини в други икономически пространства. Причината за това явление е, че икономическата ентропия е мярка на неопределеността на случайните икономически величини, независимо от тяхната конкретна природа. За диференциалната информационна икономическа ентропия това обаче не е така. Например може да се види, че ако икономическата функция  $\varphi(\cdot)$  задава взаимно-еднозначно *икономическо изображение* на пространството  $X$  на значенията на случайната икономическа величина  $\alpha$  в някакво икономическо пространство  $Z$ , тогава

$$h(\varphi(\alpha)) = h(\alpha) + \int_X p(x) \log D(x) dx,$$

където  $p(x)$  е плътността на вероятностното разпределение на  $\alpha$ , а  $D$  е джакобианът на разглежданото преобразуване. Частен случай е този, когато икономическото преобразуване  $\varphi(\cdot)$  е линейно: тогава

$$D(x) = D = \text{const} \text{ и } h(\varphi(\cdot)) = h(\alpha) + \log D.$$

Използването на диференциалната информационна икономическа ентропия за определянето на информационните характеристики на икономическата система се дължи на обстоятелството, че те са разлика между диференциалните ентропии на съответните икономически величини и тази разлика не се променя при взаимно-еднозначните изображения на различните икономически пространства едно в друго. Друго важно свойство на диференциалната информационна икономическа ентропия  $h(\alpha)$  е това, че ако плътността на вероятностното разпределение  $p(x)$  на случайната икономическа величина  $\alpha$  е различна от нула в някаква икономическа област с ограничен обем  $V$ , тогава  $h(\alpha)$  ще бъде максимална и равна на константата  $1/V$  в тази област.

**ИНФОРМАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЕНТРОПИЯ\*** (informationary economic entropy) (вероятностна интерпретация на информационната икономическа ентропия) – степен на неопределеност на някаква икономическа ситуация, респ. на някаква *случайна икономическа величина*. Пример в това отно-



шение може да бъде икономически опит с няколко възможни изходи (чиито брой е краен или изброим). Неопределеността се състои в това, че предварително (преди провеждането на опита) неговият окончателен резултат не е известен. При  $N$  равновероятни изхода информационната икономическа ентропия  $H$  се определя по формулата  $H = \log N$ . При сложен икономически опит, който се състои от два прости опита с брой на изходите  $N_1$  и  $N_2$  и има общ брой на изходите  $N = N_1 N_2$ , неговата икономическа ентропия се определя по формулата

$$H = \log N = \log N_1 + \log N_2 = H_1 + H_2.$$

При неравновероятни изходи икономическата ентропия се определя по *формулата К. Шенон*

$$H = -\sum_i p_i \log p_i,$$

където  $p_i$  е *икономическата вероятност* на  $i$ -тия изход. Икономическата ентропия може да се интерпретира и чрез случайната икономическа величина с възможни значения  $x_1, x_2, \dots, x_i, \dots$  с *икономически вероятности*  $p_1, p_2, \dots, p_i, \dots$ . Горната формула определя икономическата ентропия на тази случайна величина (ентропията зависи от *закона на разпределението на икономическите вероятности* и не зависи от значенията на *икономическата величина*). Икономическата ентропия притежава три важни свойства: (1)  $H = 0$ , само когато  $p_k = 1$ , а  $p_i = 0$  за всички останали  $p_i$ , различни от  $p_k$  (тук липсва неопределеност и винаги се реализира  $k$ -тият изход); (2) икономическата ентропия  $H$  е толкова по-голяма, колкото разпределението на икономическите вероятности е по-равномерно и при напълно равномерно разпределение  $p_i = 1/N$  ( $i = 1, 2, \dots, n$ ) достига максималното си значение  $H = \log N$ ; (3) тя притежава свойството на адитивност.

Свойството на **адитивност на икономическата ентропия\*** (economic entropy additivity) (валидно и за информационната икономическа ентропия) може да се докаже по следния начин. Приема се, че се провеждат два независими икономически опита – опит  $A$  с  $N$  изхода  $x_1, x_2, \dots, x_n$  и опит  $B$  с  $m$  изхода  $y_1, y_2, \dots, y_m$ . При тяхното съвместно провеждане като сложен икономически опит вероятността да се получи изходът  $x_i, y_j$  е  $p(x_i, y_j)$ . Валидна е зависимостта

$$p(x_i, y_j) = p(x_i) p_j(y_j) = p(y_j) p_j(x_i),$$

където  $p(x_i)$  и  $p(y_j)$  са безусловните икономически вероятности на изходите на простите опити  $A$  и  $B$ ,  $p_i(y_j)$  – условната икономическа вероятност на изхода  $y_j$  от опита  $B$  при условие, че опитът  $A$  е завършил с изхода  $x_i$ ,  $p_j(x_i)$  – условната икономическа вероятност на изхода  $x_i$  от опита  $A$  при условие, че опитът  $B$  е завършил с изхода  $y_j$ . Тогава съобразно с израза

$$H = -\sum_i p_i \log p_i$$

икономическата ентропия на сложния опит се определя по формулата

$$H(AB) = -\sum_i \sum_j p(x_i, y_j) \log p(x_i, y_j).$$

Като се използва зависимостта относно съвместната вероятност

$$p(x_i, y_j) = p(x_i) p_i(y_j) = p(y_j) p_j(x_i),$$

може да се докаже, че

$$H(AB) = H(A) + H_A(B) = (B) + H_B(A),$$

където

$$H(A) = -\sum_i p(x_i) \log p(x_i),$$

$$H(B) = -\sum_j p(y_j) \log p(y_j)$$

и където

$$H_A(B) = -\sum_i \sum_j p(x_i y_j) \log p_i(y_j) = \sum_i p(x_i) \left\{ -\sum_j p_i(y_j) \log p_i(y_j) \right\}.$$

Последният израз представлява **средната условна диференциална информационна икономическа ентропия\*** (average conditional differential informational economic entropy), която показва неопределеността на изхода в икономическия опит  $B$ , усреднена по всички изходи на икономическия опит  $A$ . Същото се отнася и до израза

$$H_B(A) = -\sum_j \sum_i p(x_i y_j) \log p_j(x_i) = \sum_j p(y_j) \left\{ -\sum_i p_j(x_i) \log p_j(x_i) \right\}.$$

Може да се види, че

$$H(AB) \leq H(A) + H(B),$$

от което следва, че

$$H_B(A) \leq H(A),$$

$$H_A(B) \leq H(B).$$

Последният израз показва, че неопределеността (следователно и информационната икономическа ентропия) на опита може само да се намалява, ако се разполага с информация за изхода на някакъв друг опит (ситуация) в икономиката. Тъй като поради независимостта на двата икономически опита  $A$  и  $B$  има място зависимостта  $p(x_i y_j) = p(x_i) p(y_j)$ , от посочения по-горе израз

$$H(AB) = -\sum_i \sum_j p(x_i, y_j) \log p(x_i, y_j)$$

следва търсената адитивност на икономическата ентропия:

$$H(AB) = H(A) + H(B).$$

**ИНФОРМАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА ЕНТРОПИЯ** (informationary economic entropy) (**ки**) – във:

**диференциална информационна икономическа ентропия** (вж. количество на икономическата информация и информационна икономическа ентропия);

*информационна икономическа ентропия;*

**количество на информационната икономическа ентропия** (вж. информационна икономическа ентропия);

**отрицателна информационна икономическа ентропия** (вж. информационна икономическа ентропия);

**средна условна диференциална информационна икономическа ентропия** (вж. информационна икономическа ентропия и количество на икономическата информация);

**условна информационна икономическа ентропия** (вж. количество на икономическата информация и информационна икономическа ентропия).

**ИНФОРМАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА СТРУКТУРА** (informational economic structure) – същото като *информационна структура на икономическата система*.

ИНФОРМАЦИОННА ИКОНОМИЧЕСКА СТРУКТУРА (informational economic structure) (**ки**) – във:

*институционална информационна икономическа структура;*  
*информационна икономическа структура (същото като информационна структура на икономическата система);*  
*релационна информационна икономическа структура.*

ИНФОРМАЦИОННА РЕКЛАМА (informative advertisement) (в микр.) при монополистична конкуренция – същото като *конструктивна реклама (в микр.)*.

ИНФОРМАЦИОННА СТРУКТУРА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (informational structure of the economic system), **информационна икономическа структура**, (\*) – качествено-определен и относително-устойчив ред от *връзките на икономическата система*. Тя се намира в явен вид и затова се интерпретира като *структура на икономическата система* в собствения смисъл на думата. Всеки икономически *ингредиент* съдържа определена *икономическа информация*. Това се отнася както за връзките, така и за *елементите на икономическата система*. Но само връзките са тези, които пренасят информацията, чрез тях елементите си взаимодействуват информационно и затова те изграждат информационната структура на системата. *Поведението на икономическата система* е функция от нейната информационна структура, при което елементите са представени като преобразуващи информацията *икономически оператори*. Разграничават се: (1) *релационна информационна икономическа структура*, която е информационна структура на *релационната икономическа система* и която е качествено-определеният и относително-устойчив ред от връзките на релационната икономическата система, т.е. от *икономическите отношения* в нея, и (2) *институционална информационна икономическа структура*, която е информационна структура на *институционалната икономическа система* и която е качествено-определеният и относително-устойчив ред от връзките на институционалната икономическата система, т.е. от *икономическите институции* в нея. На информационната структура на икономическата система отговаря понятието за *информационно-структурна икономика*. Вж. *икономическа система*.

ИНФОРМАЦИОННА СТРУКТУРА НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА (informational structure of the economic system) (**ки**) – във:

-----

*институционална информационна структура на икономическата система (същото като институционална информационна икономическа структура);*  
*информационна структура на икономическата система;*  
*релационна информационна структура на икономическата система (същото като релационна информационна икономическа структура).*

### **ИНФОРМАЦИОННИ ФАЗИ НА ИКОНОМИЧЕСКОТО УПРАВЛЕНИЕ\***

(economic management informationary phasis) – фази, през които преминава *цикълът на икономическото управление* в качеството му на информационен процес. Те са: получаване на икономическата информация; преработване на получената икономическа информация; предаване на преработената икономическа информация; контрол върху предаваната икономическа информация (вж. *получаване на икономическата информация, преработване на икономическата информация, предаване на икономическата информация и контрол върху икономическата информация*). От своя страна преработването на получената икономическа информация включва следните четири подфази: систематизиране на получената икономическа информация; комбиниране на систематизираната икономическа информация; вземане на управленско икономическо решение; програмиране на взетото управленско икономическо решение (вж: *систематизиране на икономическата информация, комбиниране на икономическата информация, вземане на икономическо решение и програмиране на икономическото решение*).

**ИНФОРМАЦИОННО ИКОНОМИЧЕСКО ПОДОБИЕ** (informational economic similarity) – *икономическо подобие*, въз основа на което се построява *информационен модел на икономическа система*. Подобие, върху което се основава сходството между модела и моделираната икономическа система. Представлява вид *материално икономическо подобие*.

**ИНФОРМАЦИОННО МОДЕЛИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ СИСТЕМИ** (informational modelling of the economic systems) – създаване, експериментирание и използване за целите на изследването и управлението на *информационни модели на икономическите системи*. Представлява вид *материално моделиране на икономическите системи*.

**ИНФОРМАЦИОННО-СТРУКТУРНА ИКОНОМИКА\*** (informationally-structural economy) (\*) – *системна икономика*, интерпретирана от гледна точка на нейната *информационна икономическа структура*. Съвкупност от инфор-

мационните структури на *релационните икономически системи* (т.е. от *релационните информационни икономически структури*), респ. съвкупност от информационните структури на *институционалните икономически системи* (т.е. от *институционалните информационни икономически структури*). Вж. *информационна структура на икономическата система*.

**ИНФОРМАЦИОННОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА** (informationality of the economic system), **икономическа информационност**, – свойство на някои *икономически системи*, състоящо се в това, че в процеса на управлението те приемат, преработват, съхраняват и предават информация (най-вече *икономическа информация*). Означава, че съдържанието на управленския процес в тях е информационно. Едно от необходимите свойства на *кибернетичните икономически системи*.

**ИНФОРМАЦИЯ** (information) – състояние (респ. степен) на подреденост на компонентите (елементите и връзките) на *системите*. Едно от основните понятия в *кибернетиката*, както и при моделирането на *кибернетичните системи*. Иван *Николов* посочва, че могат да се разграничат две направления в определението на информацията – функционално и атрибутивно. Той пише, че “Кибернетиката издига на по-високо равнище на абстракция съществуващите и развиващите се научно-конкретни теории за информацията. Независимо от това обаче и кибернетиката породила една особеност в третирането и обяснението на информацията. Кибернетиката изучава информацията само от гледна точка на нейната функционална роля в управлението”<sup>1</sup>. Според А. Н. *Колмогоров* кибернетиката е наука за “начините за възприемане, запазване, преработване и използване на информацията в машините, живите организми и техните обединения”. Въз основа на това становище се оформя **функционалното определение на информацията** (functional definition of the information). Второто направление (което е доминиращото) е **атрибутивното определение на информацията** (atributive definition of the information). “Това направление ... се основава на две тези, че **информацията е отразеност** и че **тя е степен на подреденост**. ... Тъй като и отражението се приема като общо свойство на материята, а също така и подредеността, следователно **информацията е атрибут на материята**. Това означава, че информацията е всеобщо, обективно свойство на материята въобще.”<sup>2</sup> Според Ив. *Николов* информацията е “**отразена подреденост**, това е същността на информацията”<sup>3</sup>. Той обаче допълва, че информацията може да се разглежда в качеството си “на мяра на подреде-

ността (детерминираността) на междueleментните връзки в изследваната структура” и че тя е “нов прираст на подредеността над съществуващата в системата негентропия в резултат на взаимодействие между материалните системи”<sup>4</sup>. Вж.: *икономическа информация, формула на К. Шенън, теория на информацията*.

<sup>1</sup> **Николов, Ив.** Информацията. Информационен подход в икономическата теория. Университетско издателство “Стопанство”, С., 2007, с. 15-16.

<sup>2</sup> Пак там, с. 15-16.

<sup>3</sup> Пак там, с. 20; вж. също и с. 28.

<sup>3</sup> Пак там.

<sup>4</sup> Пак там, с. 24 и 25.

## **ИНФОРМАЦИЯ** (information) (кд) – във:

*икономическа информация;*

*информация;*

*количество на икономическата информация;*

*комбиниране на икономическата информация;*

*контрол върху икономическата информация;*

*осведомяваща икономическа информация;*

*полезна икономическа информация;*

*получаване на икономическата информация;*

*предаване на икономическата информация;*

*преработване на икономическата информация;*

*пълна взаимна икономическа информация;*

*пълна икономическа информация;*

*систематизиране на икономическата информация;*

*теория на икономическата информация;*

*теория на информацията;*

**тройна икономическа информация** (вж. *количество на икономическата информация*);

*управляваща икономическа информация;*

**условна икономическа информация** (вж. *количество на икономическата информация*);

*частична взаимна икономическа информация;*

*частична икономическа информация.*

---

**ИНФОРУМ (INFORUM) (кд) – във:**

*система ИНФОРУМ (в межд.).*

**ИНХОМЕОТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inhomeotensive economic growth) (\*) – общо понятие (според хомеостазисната бинарна типология на икономическия растеж) за (а) инквантитензивен икономически растеж (тогава зададената квантитензивност на икономическия растеж  $GQ$  е по-голяма от нула и тя е инквантитензивността на икономическия растеж), а нейната прилежаща квалитензивност на икономическия растеж  $AR$  (по-малка от единица) е субцялостната квалитензивност на икономическия растеж, където  $GQ + AR = 1$ , или (б) инквалитензивен икономически растеж (тогава зададената квалитензивност на икономическия растеж  $GR$  е по-голяма от нула и тя е инквалитензивността на икономическия растеж), а нейната прилежаща квантитензивност на икономическия растеж  $AQ$  (по-малка от единица) е субцялостната квантитензивност на икономическия растеж, където  $GR + AQ = 1$  (вж. тензивност на икономическия растеж и типология на икономическия растеж). Тук зададената хомеотензивност на икономическия растеж  $GO$  (по-голяма от нула и тя е инхомеотензивността на икономическия растеж) е общо понятие за инквантитензивност (която е зададената квантитензивност  $GQ$ ) и инквалитензивност (която е зададената квалитензивност  $GR$ ) на растежа. Нейната прилежаща хомеотензивност на икономическия растеж  $AO$  (по-малка от единица и тя е субцялостната хомеотензивност на икономическия растеж) е общо понятие за субцялостна квалитензивност (която е прилежаща квалитензивност  $AR$  на инквантитензивността) и субцялостна квантитензивност (която е прилежаща квантитензивност  $AQ$  на инквалитензивността), където  $GO + AO = 1$  (в относително изражение чрез единица е представен темпът на икономическия растеж  $y$ ). Тук зададената хомеотензивност винаги има някакъв положителен принос, като дори може да има и свръхпринос във формирането на темпа на инхомеотензивния растеж, докато прилежащата хомеотензивност може да има само такъв принос, който е по-малък от темпа на растежа.

Инхомеотензивният растеж се установява се и се изследва с помощта на степенната динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста и на нейните различни формати. Негови разновидности са преходният икономически растеж, преобладаващо-хомеотензивният икономически растеж, предимно-хомеотензивният икономически растеж, изцяло-хомеотензивният икономически растеж, изотропно-хомеотензивният ико-



-----

номически растеж, анизотропно-хомеотензивният икономически растеж, изохипогенно-хомеотензивният икономически растеж, нормално-хомеотензивният икономически растеж, хипергенно-хомеотензивният икономически растеж, хетерогенно-хомеотензивният икономически растеж, хомогенно-хомеотензивният икономически растеж, деботензивният икономически растеж, изцяло-инхомеотензивният икономически растеж и преобладаващо-инхомеотензивният икономически растеж. Вж. тензивен икономически растеж.

Разновидности на инхомеотензивния растеж са **инхомеотензивният продукт икономически растеж\*** (inhomeotensive product economic growth), **инхомеотензивният факторов икономически растеж\*** (inhomeotensive factor economic growth), **инхомеотензивният полезностен икономически растеж\*** (inhomeotensive utility economic growth), **инхомеотензивният стойностен икономически растеж\*** (inhomeotensive value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*). Негови разновидности са също **инхомеотензивният стационарен икономически растеж\*** (inhomeotensive stationary economic growth) и **инхомеотензивният нестационарен икономически растеж\*** (inhomeotensive non-stationary economic growth) (вж. *стационарен икономически растеж* и *нестационарен икономически растеж*).

**ИНХОМЕОТЕНЗИВЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inhomeotensive economic growth) (**ки**) – във:

*изцяло-инхомеотензивен икономически растеж;*  
*инхомеотензивен икономически растеж;*  
*предимно-инхомеотензивен икономически растеж;*  
*преобладаващо-инхомеотензивен икономически растеж.*

**ИНХОМЕОТЕНЗИВИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inhomeotensivition of the economic growth) (\*) – общо понятие за *инквантитензивирание на икономическия растеж* и *инквалитензивирание на икономическия растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инхомеотензивитета на икономическия растеж*, който е абсолютно изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Когато инхомеотензивирането става по-бързо от нарастването на темпа на растежа, това е *инхомеотензификация на икономическия растеж* (покачване на

инхомеотензивността на икономическия растеж, т.е. нарастване на относителния дял на инхомеотензитета в темпа на растежа), а когато инхомеотензивирването става по-бавно от нарастването на темпа на растежа, това е *субинхомеотензификация на икономическия растеж* (спадане на инхомеотензивността на икономическия растеж, т.е. намаляване на относителния дял на инхомеотензитета в темпа на растежа). Вж. *тензитет на икономическия растеж*.

**ИНХОМЕОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inhomeotensity of the economic growth) (\*) – *хомеотензивност на икономическия растеж*  $O > 0$ , която е общо понятие за *инквантитензивност на икономическия растеж* и *инквалитензивност на икономическия растеж*. Тя (а) е относително изразено положително участие  $Q > 0$  на някакъв количествен фактор на икономическия растеж в темпа на икономическия растеж  $y$ , което участие е инквантитензивността на растежа и чрез което (в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на икономическия растеж, или (б) е относително изразено положително участие  $R > 0$  на някакъв качествен фактор на икономическия растеж в неговия темп  $y$ , което участие е инквалитензивността на растежа и чрез което (също в проценти) се измерва позитивната роля на този фактор при осъществяването на растежа. Инхомеотензивността е разновидност 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*. Тя е частното между *инхомеотензитета на икономическия растеж*  $o > 0$  и темпа на растежа. Съставки на инхомеотензивността са *суперцялостната хомеотензивност на икономическия растеж*, *достатъчноцялостната хомеотензивност на икономическия растеж*, *предимствената хомеотензивност на икономическия растеж*, *балансираната хомеотензивност на икономическия растеж*, *миноритарната хомеотензивност на икономическия растеж*.

Разновидности на инхомеотензивността са ***инхомеотензивността на продуктивния икономически растеж\**** (inhomeotensity of the product economic growth), ***инхомеотензивността на факторовия икономически растеж\**** (inhomeotensity of the factor economic growth), ***инхомеотензивността на полезностния икономически растеж\**** (inhomeotensity of the utility economic

growth), **инхомеотензивността на стойностния икономически растеж\*** (inhomeotensity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж, факторов икономически растеж, ползностен икономически растеж, стойностен икономически растеж*).

Според икономическата подвижност се разграничават **постоянна инхомеотензивност на икономическия растеж\*** (constant inhomeotensity of the economic growth) (която е общо понятие за постоянната инквантитензивност и постоянната инквалитензивност на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и **променлива инхомеотензивност на икономическия растеж\*** (variable inhomeotensity of the economic growth) (която е общо понятие за променливата инквантитензивност и променливата инквалитензивност на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. **времево-променлива инхомеотензивност на икономическия растеж\*** (temporally-variable inhomeotensity of the economic growth) и **невремево-променлива инхомеотензивност на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable inhomeotensity of the economic growth)]. Промените на инхомеотензивността се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредидентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловена** и **еластичностно-обусловена** променлива инхомеотензивност на икономическия растеж. Разновидности на променливата инхомеотензивност са (а) **покачващата се инхомеотензивност на икономическия растеж\*** (raising inhomeotensity of the economic growth) (общо понятие за покачваща се инквантитензивност и покачваща се инквалитензивност на растежа), което е **инхомеотензификация на икономическия растеж**, и (б) **спадващата инхомеотензивност на икономическия растеж\*** (subsiding inhomeotensity of the economic growth) (общо понятие за спадаща инквантитензивност и спадаща инквалитензивност на растежа), което е **субинхомеотензификация на икономическия растеж**. В своята общност постоянната и покачващата се инхомеотензивност образуват понятието за **неспадаща инхомеотензивност на икономическия растеж\*** (unsubsiding inhomeotensity of the economic growth) (общо понятие за несппадаща инквантитензивност и несппадаща инквалитензивност на растежа) [което е **несубинхомеотензификация на икономическия растеж\*** (unsubinhomeotensification of the economic growth)], а постоянната и спадащата инхомеотензивност образуват понятието за **непо-**

-----

*качваща се инхомеотензивност на икономическия растеж\** (unraising inhomeotensity of the economic growth) (общо понятие за непокачваща се инквантитензивност и непокачваща се инквалитензивност на растежа) [което е *неинхомеотензификация на икономическия растеж\** (uninhomeotensification of the economic growth)].

**ИНХОМЕОТЕНЗИВНОСТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inhomeotensity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инхомеотензивност на икономическия растеж;*

*утвърдена инхомеотензивност на икономическия растеж (същото като утвърдена хомеотензивност на икономическия растеж).*

**ИНХОМЕОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ\*** (inhomeotensitital economic growth) (\*) – разновидност на *икономическия растеж*, при която в *темпа на икономическия растеж* у според **хомеостазисната бинарна типология на хомеотензивностния икономически растеж** (вж. *хомеостазисна бинарна типология на икономическия растеж*) определено участие има *инхомеотензивността на икономическия растеж* (вж. и *инхомеотензитет 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 инхомеотензивността) е равна на единица (тук единицата в относителна форма изразява целия размер на темпа на растежа). Негови разновидности са *инквантитензивностния икономически растеж* и *инквалитензивностния икономически растеж*.

**ИНХОМЕОТЕНЗИВНОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ РАСТЕЖ** (inhomeotensitital economic growth) (**ки**) – във:

*инхомеотензивностен икономическия растеж;*

*утвърдено-инхомеотензивностен икономическия растеж (същото като утвърдено-хомеотензивностен икономическия растеж).*

**ИНХОМЕОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inhomeotensivity of the economic growth) (\*) – *хомеотензитет на икономическия растеж*  $o > 0$ , който е общо понятие за *инквантитензитет на икономическия растеж* и *инквалитензитет на икономическия растеж*. Той (а) е абсолютно изразено положително участие  $q > 0$  на някакъв *количествен фактор на икономическия растеж* в *темпа на икономическия растеж* у, което участие е инквантитензитетът на растежа и чрез което (в процентни пунктове) се измерва позитивната

роля на количествения фактор при осъществяването на *икономическия растеж*, или (б) е абсолютно изразено положително участие  $r > 0$  на някакъв *качествен фактор на икономическия растеж* в неговия темп  $u$ , което участие е инквалитензитетът на растежа и чрез което (също в процентни пунктове) се измерва позитивната роля на качествения фактор при осъществяването на растежа. Инхомеотензитетът е разновидност 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*. Частното между инхомеотензитета и темпа на растежа е *инхомеотензивността на икономическия растеж*  $O > 0$ . Съставки на инхомеотензитета са *суперцялостният хомеотензитет на икономическия растеж*, *достатъчно-цялостният хомеотензитет на икономическия растеж*, *предимственият хомеотензитет на икономическия растеж*, *балансираният хомеотензитет на икономическия растеж*, *миноритарният хомеотензитет на икономическия растеж*.

Разновидности на инхомеотензитета са ***инхомеотензитетът на продуктивния икономически растеж\**** (inhomeotensivity of the product economic growth), ***инхомеотензитетът на факторния икономически растеж\**** (inhomeotensivity of the factor economic growth), ***инхомеотензитетът на полезностния икономически растеж\**** (inhomeotensivity of the utility economic growth), ***инхомеотензитетът на стойностния икономически растеж\**** (inhomeotensivity of the value economic growth) (вж. *продуктов икономически растеж*, *факторов икономически растеж*, *полезностен икономически растеж*, *стойностен икономически растеж*).

Според *икономическата подвижност* се разграничават ***постоянен инхомеотензитет на икономическия растеж\**** (constant inhomeotensivity of the economic growth) (който е общо понятие за постоянния инквантитензитет и постоянния инквалитензитет на растежа и е понятие на *стационарния икономически растеж*) и ***променлив инхомеотензитет на икономическия растеж\**** (variable inhomeotensivity of the economic growth) (който е общо понятие за променливия инквантитензитет и променливия инквалитензитет на растежа и е понятие на *нестационарния икономически растеж*) [в т.ч. ***времево-променлив инхомеотензитет на икономическия растеж\**** (temporally-variable inhomeotensivity of the economic growth) и ***невремево-променлив ин-***

-----

**хомеотензитет на икономическия растеж\*** (non-temporally-variable inhomeotensivity of the economic growth)]. Промените на инхомеотензитета се обуславят от наличието (а) на променливи темпове на прираста на факторите на икономическия растеж и (б) на **променливи коефициенти на еластичността на икономическия ингредер към икономическия ингредор** (вж. *степенна динамична ингредиентна икономическа функция в темпове на прираста с променливи коефициенти на еластичност*). В този смисъл може да се говори за **прирастно-обусловен** и **еластичностно-обусловен** променлив инквалитензитет на икономическия растеж. Разновидности на променливия инхомеотензитет са (а) **покачващият се инхомеотензитет на икономическия растеж\*** (raising inhomeotensivity of the economic growth) (общо понятие за покачващ се инквалитензитет и покачващ се инквалитензитет на растежа), което е *инхомеотензивирание на икономическия растеж*, и (б) **спаданият инхомеотензитет на икономическия растеж\*** (subsiding inhomeotensivity of the economic growth) (общо понятие за спадащ инквалитензитет и спадащ инквалитензитет на растежа), което е *субинхомеотензивирание на икономическия растеж*. В своята общност постоянният и покачващият се инхомеотензитет образуват понятието за **неспадащ инхомеотензитет на икономическия растеж\*** (unsubsiding inhomeotensivity of the economic growth) (общо понятие за несподащ инквалитензитет и несподащ инквалитензитет на растежа) [което е *несубинхомеотензивирание на икономическия растеж\** (unsubinhomeotensivition of the economic growth)], а постоянният и спадащият инхомеотензитет образуват понятието за **непокачващ се инхомеотензитет на икономическия растеж\*** (unraising inhomeotensivity of the economic growth) (общо понятие за непокачващ се инквалитензитет и непокачващ се инквалитензитет на растежа) [което е *неинхомеотензивирание на икономическия растеж\** (uninhomeotensivition of the economic growth)].

**ИНХОМЕОТЕНЗИТЕТ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ** (inhomeotensivity of the economic growth) (**ки**) – във:

*инхомеотензитет на икономическия растеж;*

*утвърден инхомеотензитет на икономическия растеж (същото като утвърден хомеотензитет на икономическия растеж).*

**ИНХОМЕОТЕНЗИФИКАЦИЯ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ РАСТЕЖ\*** (inhomeotensification of the economic growth) (\*) – общо понятие за *инквалитензификация на икономическия растеж* и *инквалитензификация на икономичес-*

.....

кия *растеж*; покачване по отношение на някаква независима променлива (обикновено на времето) на *инхомеотензивността на икономическия растеж*, която е относително изразена положителна част от *темпа на икономическия растеж*. Резултат е (а) от по-бързото увеличаване на *инхомеотензитетата на икономическия растеж* в сравнение с увеличаването на темпа на растежа, респ. (б) от по-бавното намаляване на *инхомеотензитетата* в сравнение с намаляването на темпа на растежа. При случай (а) се извършва ***инхомеотензисуфикация на икономическия растеж\**** (inhomeotensisufication of the economic growth) [което е същото като ***инхомеотензифициране на икономическия растеж\**** (inhomeotensifying of the economic growth)], а при случай (б) се извършва ***инхомеотензидефикация на икономическия растеж\**** (inhomeotensidefication of the economic growth). Вж. *тензивност на икономическия растеж*.

**ИНЦЕНДЕНТ** (incendent) (кд) – във:

*икономически инцидент;*  
*икореномически инцидент;*  
*икотехномически инцидент;*  
*икоуниреномически инцидент.*

**ИНЦЕНДЕНТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (incendentionary econenomic disopate) – вж. *цендентификатен икореномически диспозат*.

**ИНЦЕНТИТ** (incentite) (кд) – във:

*запасов икокореномически инцентит* (същото като *запасово инцентитално икокореномическо участие*);  
*запасов икономически инцентит* (същото като *запасова инцентитална икономическа значимост*);  
*запасов икореномически инцентит* (същото като *запасово инцентитално икореномическо участие*);  
*запасов икотехномически инцентит* (същото като *запасов инцентитален икотехномически принос*);  
*запасов икоуниреномически инцентит* (същото като *запасово инцентитално икоуниреномическо участие*);  
*изпълнителен икокореномически инцентит* (същото като *изпълнително инцентитално икокореномическо участие*);  
*изпълнителен икономически инцентит* (същото като *изпълнителна инцентитална икономическа значимост*);

-----

*изпълнителен икореномически инцентит (същото като изпълнително инцентитално икореномическо участие);*

*изпълнителен икотехномически инцентит (същото като изпълнителен инцентитален икотехномически принос);*

*изпълнителен икоуниреномически инцентит (същото като изпълнително инцентитално икоуниреномическо участие);*

*икокореномически инцентит (същото като инцентитално иkokореномическо участие);*

*икономически инцентит;*

*икореномически инцентит;*

*икотехномически инцентит;*

*икоуниреномически инцентит (същото като инцентитално икоуниреномическо участие);*

*полезностен икономически инцентит;*

*полезностен икореномически инцентит;*

*работен иkokореномически инцентит (същото като работно инцентитално иkokореномическо участие);*

*работен икономически инцентит (същото като работна инцентитална икономическа значимост);*

*работен икореномически инцентит (същото като работно инцентитално икореномическо участие);*

*работен икотехномически инцентит (същото като работен инцентитален икотехномически принос);*

*работен икоуниреномически инцентит (същото като работно инцентитално икоуниреномическо участие);*

*стойностен икономически инцентит;*

*стойностен икореномически инцентит;*

*субстатен иkokореномически инцентит (същото като субстатно инцентитално иkokореномическо участие);*

*субстатен икономически инцентит (същото като субстатна инцентитална икономическа значимост);*

*субстатен икореномически инцентит (същото като субстатно инцентитално икореномическо участие);*

*субстатен икотехномически инцентит (същото като субстатен инцентитален икотехномически принос);*

*субстатен икоуниреномически инцентит (същото като субстатно инцентитално икоуниреномическо участие);*



-----

*сустатантен икокореномически инцентит (същото като сустатантно инцентитално икокореномическо участие);*

*сустатантен икономически инцентит (същото като сустатантна инцентитална икономическа значимост);*

*сустатантен икореномически инцентит (същото като сустатантно инцентитално икореномическо участие);*

*сустатантен икотехномически инцентит (същото като сустатантен инцентитален икотехномически принос);*

*сустатантен икоуниреномически инцентит (същото като сустатантно инцентитално икоуниреномическо участие);*

*сустатитен икокореномически инцентит (същото като сустатитно инцентитално икокореномическо участие);*

*сустатитен икономически инцентит (същото като сустатитна инцентитална икономическа значимост);*

*сустатитен икореномически инцентит (същото като сустатитно инцентитално икореномическо участие);*

*сустатитен икотехномически инцентит (същото като сустатитен инцентитален икотехномически принос);*

*сустатитен икоуниреномически инцентит (същото като сустатитно инцентитално икоуниреномическо участие);*

*съзидателен икокореномически инцентит (същото като съзидателно инцентитално икокореномическо участие);*

*съзидателен икономически инцентит (същото като съзидателна инцентитална икономическа значимост);*

*съзидателен икореномически инцентит (същото като съзидателно инцентитално икореномическо участие);*

*съзидателен икотехномически инцентит (същото като съзидателен инцентитален икотехномически принос);*

*съзидателен икоуниреномически инцентит (същото като съзидателно инцентитално икоуниреномическо участие);*

*сътворителен икокореномически инцентит (същото като сътворително инцентитално икокореномическо участие);*

*сътворителен икономически инцентит (същото като сътворителна инцентитална икономическа значимост);*

*сътворителен икореномически инцентит (същото като сътворително инцентитално икореномическо участие);*

сътворителен икотехномически инцентит (същото като сътворителен инцентитален икотехномически принос);

сътворителен икоуниреномически инцентит (същото като сътворително инцентитално икоуниреномическо участие);

творчески икокореномически инцентит (същото като творческо инцентитално икокореномическо участие);

творчески икономически инцентит (същото като творческа инцентитална икономическа значимост);

творчески икореномически инцентит (същото като творческо инцентитално икореномическо участие);

творчески икотехномически инцентит (същото като творчески инцентитален икотехномически принос);

творчески икоуниреномически инцентит (същото като творческо инцентитално икоуниреномическо участие);

умелостен икотехномически инцентит;

унисъзидателен икокореномически инцентит (същото като унисъзидателно инцентитално икокореномическо участие);

унисъзидателен икономически инцентит (същото като унисъзидателна инцентитална икономическа значимост);

унисъзидателен икореномически инцентит (същото като унисъзидателно инцентитално икореномическо участие);

унисъзидателен икотехномически инцентит (същото като унисъзидателен инцентитален икотехномически принос);

унисъзидателен икоуниреномически инцентит (същото като унисъзидателно инцентитално икоуниреномическо участие);

усилностен икотехномически инцентит.

**ИНЦЕНТИТАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИНТЕРЕС\*** (incentital economic interest) – същото като *инцентитална икономическа обтизначимост* и *икономически обтиинцентит*.

**ИНЦЕНТИТАЛЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИНТЕРЕС** (incentital economic interest) (**ки**) – във:

*запасов инцентитален икономически интерес* (същото като *запасова инцентитална икономическа обтизначимост* и *запасов икономически обтиинцентит*);

-----

*изпълнителен инцентитален икономически интерес (същото като изпълнителна инцентитална икономическа обтизначимост и изпълнителен икономически обтиинцентит);*

*инцентитален икономически интерес (същото като инцентитална икономическа обтизначимост и икономически обтиинцентит);*

*работен инцентитален икономически интерес (същото като работна инцентитална икономическа обтизначимост и работен икономически обтиинцентит);*

*субстатен инцентитален икономически интерес (същото като субстатна инцентитална икономическа обтизначимост и субстатен икономически обтиинцентит);*

*сустатантен инцентитален икономически интерес (същото като сустатантна инцентитална икономическа обтизначимост и сустатантен икономически обтиинцентит);*

*сустатитен инцентитален икономически интерес (същото като сустатитна инцентитална икономическа обтизначимост и сустатитен икономически обтиинцентит);*

*съзидателен инцентитален икономически интерес (същото като съзидателна инцентитална икономическа обтизначимост и съзидателен икономически обтиинцентит);*

*сътворителен инцентитален икономически интерес (същото като сътворителна инцентитална икономическа обтизначимост и сътворителен икономически обтиинцентит);*

*творчески инцентитален икономически интерес (същото като творческа инцентитална икономическа обтизначимост и творчески икономически обтиинцентит);*

*унисъзидателен инцентитален икономически интерес (същото като унисъзидателна инцентитална икономическа обтизначимост и унисъзидателен икономически обтиинцентит).*

**ИНЦЕНТИТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ СПЕЦИДИСПОЗАТ\*** (incentital ecorenomic specidisposate) – вж. *центитионален икореномически специдиспозат*.

**ИНЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ОБТИПРИНОС\*** (incentital ecotechnomic obticontribution) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икотехномически обтиинцентит**, **инцентитална икотехномическа**

заделеност, **инцентитална икотехномическа зададеност**, (\*) – инцентитален *икотехномически ингредиент*, който на **феноменно равнище** и 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*). Инцентиталният 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). *Инцентиталното икотехномическо обтиучастие* е форма на съществуване на **инцентиталната обтиикотехномическа енергия\*** (incentital obtiecotechnomic energy) (вж. *обтиикотехномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **инцентитална обтиикотехномическа активност\*** (incentital obtiecotechnomic activity) (вж. *обтиикотехномическа активност*). Той е кинестично определена инцентитална обтиикотехномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметена **инцентитална обтиикотехномическа потенциалност\*** (incentital obtiecotechnomic potentiality) (вж. *обтиикотехномическа потенциалност*).

Според субстантивностната *икореномическа ингредиентност* е една от разновидностите на *инцентиталното икореномическо обтиучастие*. Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икотехномическия обтипринос* (наред с *центиталния икотехномически обтипринос* и *трансцентиталния икотехномическа обтипринос*) (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1. Инцентитален икотехномически обтипринос, нейните разновидности и нейното място сред разновидностите на инцентиталното 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 икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталния икотехномически обтипринос са: **възпроизводствен инцентитален икотехномически обтипринос\*** (reproductional incentital ecotechnomic obticontribution), **производствен инцентитален икотехномически обтипринос\*** (production incentital ecotechnomic obticontribution), **разменен инцентитален икотехномически обтипринос\*** (exchange incentital ecotechnomic obticontribution), **разпределителен инцентитален икотехномически обтипринос\*** (distributional incentital ecotechnomic obticontribution), **потребителен инцентитален икотехномически обтипринос\*** (consumption incentital ecotechnomic obticontribution), **стопанствен инцентитален икотехномически обтипринос\*** (protoecotechnomizing incentital ecotechnomic obticontribution), **следпроизводствен инцентитален икотехномически обтипринос\*** (post-production incentital ecotechnomic obticontribution), **предпотребителен инцентитален икотехномически обтипринос\*** (before-consumption incentital ecotechnomic obticontribution), **посреднически инцентитален икотехномически обтипринос\*** (intermediationary incentital ecotechnomic obticontribution), **бизнес икотехномически обтипринос\*** (business incentital ecotechnomic obticontribution), **алокативен инцентитален икотехномически обтипринос\*** (allocative incentital ecotechnomic obticontribution) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуален инцентитален икотехномически обтипринос\*** (individual incentital ecotechnomic obticontribution), **фирмен инцентитален икотехномически обтипринос\*** (firm incentital ecotechnomic obticontribution), **обществен инцентитален икотехномически обтипринос\*** (social incentital ecotechnomic obticontribution) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталния икотехномически обтипринос са: **унисъзидателен инцентитален икотехномически обтипринос**, **съзидателен инцентитален икотехномически обтипринос**, **изпълнителен инцентитален икотехномически обтипринос**, **творчески инцентитален икотехномически обтипринос**, **работен инцентитален икотехномически обтипринос** и **сътворителен инцентитален 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 икономическа ингредиентност* се разграничават **инцентитален усвояван икотехномически обтипринос\*** (incentital assimilated

-----  
ecotechnomic obticontribution) и *инцентитален създаван икотехномически обтипринос\** (incentital gived ecotechnomic obticontribution).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталния икотехномически обтипринос и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия обтипринос едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИТОП – икотехномически обтипринос)

<b>Икотехномически обтипринос (ИТОП)</b> <b>(икотехномически обтиобективит)</b> <b>{икотехномическа заделеност; икотехномическа зададеност}</b>	Уницентитален ИТОП	Трансцентитален ИТОП	Инцентитален ИТОП	Центитален ИТОП
	(икотехномически обтиуницентит)	(икотехномически обти-трансцентит)	(икотехномически обти-инцентит)	(икотехномически обтицен-тит)
	[цялостна определеност на ИТОП]	[вътрешна определеност на ИТОП]	[външна определеност на ИТОП]	[общо понятие за определеност на ИТОП]
	{уницентитална икотехномическа заделеност;	{трансцентитална икотехномическа заделеност;	{инцентитална икотехномическа заделеност;	{центитална икотехномическа заделеност;
	уницентитална икотехномическа зададеност}	трансцентитална икотехномическа зададеност}	инцентитална икотехномическа зададеност}	центитална икотехномическа зададеност}
	(вид икотехномически диспозит)	(вид икотехномическа същност)	(вид икотехномическо явление)	(вид икотехномически диспозант)



<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>{сътворителне уницентиталне икотехномическа заделеност;</p> <p>сътворителна уницентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>уницентитална икотехномическа обтипригодност}</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>{сътворителна трансцентитална икотехномическа заделеност;</p> <p>сътворителна трансцентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>трансцентитална икотехномическа обтипригодност}</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>{сътворителна инцентитална икотехномическа заделеност;</p> <p>сътворителна инцентитална икотехномическа зададеност;</p> <p>инцентитална икотехномическа обтипригодност}</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>{сътворителна центитална икотехномическа заделеност;</p> <p>сътворителна центитална икотехномическа зададеност;</p> <p>центитална икотехномическа обтипригодност}</p> <p>(вид специфант на икотехномически диспозант)</p>
--	---	--	---	---

<p><b>Работен (сметен) ИТОП</b></p> <p><b>(работен икотехномически обтиобективит)</b></p> <p><b>[работно външно състояние на ИТОП]</b></p> <p><b>{работна икотехномическа заделеност;</b></p> <p><b>работна икотехномическа зададеност;</b></p> <p><b>икотехномическа сметна обтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икотехномическа форма)</b></p>	<p>Работен (сметен) на уницентитален ИТОП</p> <p>(работен икотехномически 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 икотехномически 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 икотехномически 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 икотехномически 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 съ- стояние 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 съ- стояние 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 съ- стояние на вът- решната опреде- леност на ИТОП]</p> <p>{съзидателна трансцен- титална икотех- номическа за- деленост; съзидателна трансцен- титална икотех- номическа за- даденост; трансцен- титална 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 съ- стояние 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 съ- стояние 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> (унисъзидателен икотехномически обтиобективит) [цялостно състояние на ИТОП] {унисъзидателна икотехномическа заделеност; унисъзидателна икотехномическа зададеност; икотехномическа обтиудовлетвореност} (вид икотехномически специфит)</p>	<p>Унисъзидателен (удовлетворяващ) уницентитален ИТОП (унисъзидателен икотехномически обтиуницентит) [цялостно състояние на цялостната определеност на ИТОП] {унисъзидателна уницентитална икотехномическа заделеност; унисъзидателна уницентитална икотехномическа зададеност; уницентитална икотехномическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икотехномически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателен (удовлетворяващ) трансцентитален ИТОП (унисъзидателен икотехномически обтитрансцентит) [цялостно състояние на вътрешната определеност на ИТОП] {унисъзидателна трансцентитална икотехномическа заделеност; унисъзидателна трансцентитална икотехномическа зададеност; трансцентитална икотехномическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икотехномическа същност)</p>	<p>Унисъзидателен (удовлетворяващ) инцентитален ИТОП (унисъзидателен икотехномически обтиинцентит) [цялостно състояние на външната определеност на ИТОП] {унисъзидателна инцентитална икотехномическа заделеност; унисъзидателна инцентитална икотехномическа зададеност; инцентитална икотехномическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икотехномическо явление)</p>	<p>Унисъзидателен (удовлетворяващ) центитален ИТОП (унисъзидателен икотехномически обтицентит) [цялостно състояние на общата определеност на ИТОП] {унисъзидателна центитална икотехномическа заделеност; унисъзидателна центитална икотехномическа зададеност; центитална икотехномическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икотехномически диспозант)</p>
---	---	--	---	---

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на инцентиталния икотехномически обтипринос са: *сустатитен инцентитален икотехномически обтипринос*, *субстатен инцентитален икотехномически обтипринос*, *запасов инцентитален икотехномически обтипринос* и *сустатантен инцентитален икотехномически обтипринос*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икокореномическия обтипринос едновременно според *ингредиентната същностна икономическа*

-----  
*стратификационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност*  
са показани в табл. 2.



Табл. 2. Разновидности на инцентиталния 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 икоунирe-номически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитален ИТОП</b> (икотехномически обти-трансцентит) [вътрешна определеност на ИТОП] (вид икотехномическа същност)</p>	<p><b><u>Инцентитален ИТОП</u></b> (икотехномически обтиинцентит) [външна определеност на ИТОП] вид икотехномическо явление)</p>	<p><b>Центитален ИТОП</b> (икотехномически обти-центит) [общо понятие за определеност на ИТОП] (вид икотехномически диспозант)</p>
<p><b>Сустатитен ИТОП</b> (икотехномически обти-сустатит) [цялостно съществуване на ИТОП] (вид икоунирe-номически сузит)</p>	<p>Сустатитен уницентитален ИТОП (сустатитен икотехномически обтиуницентит) [цялостно съществуване на цялостната определеност на ИТОП] (вид сузит на икотехномически диспозит)</p>	<p>Сустатитен трансцентитален ИТОП (сустатитен икотехномически обти-трансцентит) [цялостно съществуване на вътрешната определеност на ИТОП] (вид сузит на икотехномическа същност)</p>	<p>Сустатитен инцентитален ИТОП (сустатитен икотехномически обтиинцентит) [цялостно съществуване на външната определеност на ИТОП] (вид сузит на икотехномическо явление)</p>	<p>Сустатитен центитален ИТОП (сустатитен икотехномически обти-центит) [цялостно съществуване на общата определеност на ИТОП] (вид сузит на икотехномически диспозант)</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 опреде-леност 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-танта 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><b>[общо същество на външната определеност на ИТОП]</b></p> <p><b>(вид сустант на икотехномическо явление)</b></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>
---	---	--	--	--

**ИНЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ОБТИПРИНОС** (incentital ecotechnomic obticontribution) (**ки**) – във:

*запасов инцентитален икотехномически обтипринос;*  
*изпълнителен инцентитален икотехномически обтипринос;*  
*инцентитален икотехномически обтипринос;*  
*работен инцентитален икотехномически обтипринос;*  
*субстатен инцентитален икотехномически обтипринос;*  
*сустатантен инцентитален икотехномически обтипринос;*  
*сустатитен инцентитален икотехномически обтипринос;*  
*съзидателен инцентитален икотехномически обтипринос;*  
*сътворителен инцентитален икотехномически обтипринос;*  
*творчески инцентитален икотехномически обтипринос;*  
*унисъзидателен инцентитален икотехномически обтипринос.*

**ИНЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ПРИНОС\*** (incentital ecotechnomic contribution) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икотехномически инцентит**, (\*) – инцентитален икотехномически ингредиент, който на **феноменно равнище** 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 *инцен-*

титален икотехномически субтиппринос (същото като икотехномически субтипинцентит и като икотехномическа феност) и инцентитален икотехномически обтиппринос (същото като икотехномически обтипинцентит и като инцентитална икотехномическа зададеност) (вж. икотехномика). Инцентиталният икотехномически принос е форма на съществуване на **инцентиталната икотехномическа енергия\*** (incentital ecotechnomic energy) (вж. икотехномическа дейност) и отношение на признаване на приложената **инцентитална икотехномическа активност\*** (incentital ecotechnomic activity) (вж. икотехномическа активност). Той е кинестично предметна инцентитална икотехномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **инцентитална икотехномическа потенциалност\*** (incentital ecotechnomic potentiality) (вж. икотехномическа потенциалност).

Според субстантивностната икореномическа ингредиентност е една от разновидностите на инцентиталното икореномическо участие. Според ингредиентната същностна икономическа стратификационност представлява една от разновидностите на икотехномическия принос (наред с центиталния икотехномически принос и трансцентиталния икотехномически принос) (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1. Инцентитален икотехномически принос, неговите разновидности и неговото място сред разновидностите на инцентиталното 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 инцентиталния икотехномически принос са (1) *инцентитален икотехномически субтиппринос* (икотехномически субтиинцентит) и (2) *инцентитален икотехномически обтиппринос* (икотехномически обтиинцентит).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталния икотехномически принос са: **възпроизводствен инцентитален икотехномически принос\*** (reproductional incentital ecotechnomic contribution), **производствен инцентитален икотехномически принос\*** (production incentital ecotechnomic contribution), **разменен инцентитален икотехномически принос\*** (exchange incentital ecotechnomic contribution), **разпределителен инцентитален икотехномически принос\*** (distributional incentital ecotechnomic contribution), **потребителен инцентитален икотехномически принос\*** (consumption incentital ecotechnomic contribution), **стопанствен инцентитален икотехномически принос\*** (proteconomizing incentital ecotechnomic contribution), **следпроизводствен инцентитален икотехномически принос\*** (post-production incentital ecotechnomic contribution), **предипотребителен инцентитален икотехномически принос\*** (before-consumption incentital ecotechnomic contribution), **посреднически инцентитален икотехномически принос\*** (intermediationary incentital ecotechnomic contribution), **бизнес икотехномически принос\*** (business incentital ecotechnomic contribution), **алокативн инцентитален икотехномически принос\*** (allocative incentital ecotechnomic contribution) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуален инцентитален икотехномически принос\*** (individual incentital ecotechnomic contribution), **фирмен инцентитален икотехномически принос\*** (firm incentital ecotechnomic contribution), **обществен инцентитален икотехномически принос\*** (social incentital ecotechnomic contribution) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталния икотехномически принос са: *унисъзидателен инцентитален икотехномически принос*, *съзидателен инцентитален икотехномически принос*, *изпълнителен инцентитален икотехномически принос*, *творчески инцентитален икотехномически принос*, *работен инцентитален икотехномически принос* и *сътворителен инцентитален икотехномически принос*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия принос едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност* се

-----

разграничават *инцентитален усвояван икотехномически принос\** (incentital assimilated ecotechnomic contribution) и *инцентитален създаван икотехномически принос\** (incentital gived ecotechnomic contribution).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталния 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>Икотехномически принос (ИТП)</b> (икотехномически обективит)</p>	<p><b>Уницентитален ИТП</b> (икотехномически уницентит) [цялостна определеност на ИТП] (вид икотехномически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитален ИТП</b> (икотехномически трансцентит) [вътрешна определеност на ИТП] (вид икотехномическа същност)</p>	<p><b>Инцентитален ИТП</b> (икотехномически инцентит) [външна определеност на ИТП] вид икотехномическо явление)</p>	<p><b>Центитален ИТП</b> (икотехномически центит) [общо понятие за определност на ИТП] (вид икотехномически диспозант)</p>
<p><b>Сътворителен (пригоден) ИТП</b> (сътворителен икотехномически обективит) [общо понятие за състояние на ИТП] {икотехномическа пригодност} (вид икотехномически специфанти)</p>	<p>Сътворителен (пригоден) уницентитален ИТП (сътворителен икотехномически уницентит) [общо състояние на цялостната определност на ИТП] {уницентитална икотехномическа пригодност} (вид специфанти на икотехномически диспозит)</p>	<p>Сътворителен (пригоден) трансцентитален ИТП (сътворителен икотехномически трансцентит) [общо състояние на вътрешната определност на ИТП] {трансцентитална икотехномическа пригодност} (вид специфанти на икотехномическа същност)</p>	<p>Сътворителен (пригоден) инцентитален ИТП (сътворителен икотехномически инцентит) [общо състояние на външната определност на ИТП] {инцентитална икотехномическа пригодност} (вид специфанти на икотехномическо явление)</p>	<p>Сътворителен (пригоден) центитален ИТП (сътворителен икотехномически центит) [общо състояние на общата определност на ИТП] {центитална икотехномическа пригодност} (вид специфанти на икотехномически диспозант)</p>

<p><b>Работен (сметен) ИТП</b> (работен икономически обективит)</p> <p>[работно външно състояние на ИТП]</p> <p>{икотехномическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на икотехномическа форма)</p>	<p>Работен (сметен) уницентитален ИТП</p> <p>(работен икономически уницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определеност на ИТП]</p> <p>{уницентитална икотехномическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномически диспозит)</p>	<p>Работен (сметен) трансцентитален ИТП</p> <p>(работен икономически трансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определеност на ИТП]</p> <p>{трансцентитална икотехномическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномическа същност)</p>	<p>Работен (сметен) инцентитален ИТП</p> <p>(работен икономически инцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определеност на ИТП]</p> <p>{инцентитална икотехномическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномическо явление)</p>	<p>Работен (сметен) центитален ИТП</p> <p>(работен икономически центит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определеност на ИТП]</p> <p>{инцентитална икотехномическа сметна задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномически диспозант)</p>
<p><b>Творчески (ползваем) ИТП</b> (творчески икотехномически обективит)</p> <p>[творческо външно състояние на ИТП]</p> <p>{икотехномическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на икотехномическа форма)</p>	<p>Творчески (ползваем) уницентитален ИТП</p> <p>(творчески икономически уницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИТП]</p> <p>{уницентитална икотехномическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномически диспозит)</p>	<p>Творчески (ползваем) трансцентитален ИТП</p> <p>(творчески икономически трансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИТП]</p> <p>{трансцентитална икотехномическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномическа същност)</p>	<p>Творчески (ползваем) инцентитален ИТП</p> <p>(творчески икономически инцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИТП]</p> <p>{инцентитална икотехномическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномическо явление)</p>	<p>Творчески (ползваем) центитален ИТП</p> <p>(творчески икономически центит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИТП]</p> <p>{центитална икотехномическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномически диспозант)</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 инцентиталния икотехномически принос са: *сустатитен инцентитален икотехномически принос*, *субстатен инцентитален икотехномически принос*, *запасов инцентитален икотехномически принос* и *сустатантен инцентитален 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 инцентиталния икотехномическия принос и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия принос едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (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><u>Инцентитален ИТП</u></b> <b>(икотехномически ин-центит)</b> <b>[външна определеност на ИТП]</b> <b>вид икотехномическо явление)</b>	<b>Центитален ИТП</b> <b>(икотехномически центит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИТП]</b> <b>(вид икотехномически диспозант)</b>
<b>Сустатитен ИТП</b> <b>(икотехномически сустатит)</b> <b>[цялостно съществуване на ИТП]</b> <b>(вид икотехномически сустит)</b>	<b>Сустатитен уницентитален ИТП</b> <b>(сустатитен икотехномически уницентит)</b> <b>[цялостно съществуване 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 съществуване 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 съществуване на външната определеност на ИТП]</b> <b>(вид сустит на икотехномическо явление)</b>	<b>Сустатитен центитален ИТП</b> <b>(сустатитен икотехномически центит)</b> <b>[цялостно съществуване 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)	<b>Сустатантен инцентитален ИТП</b> <b>(сустатантен икотехномически инцен-тит)</b> <b>[общо същество на външната определеност на ИТП]</b> <b>(вид <i>сустант</i> на икотехномическо явление)</b>	Сустатантен центитален ИТП (сустатантен икотехномически центит) [общо същество на общата определеност на ИТП] (вид <i>сустант</i> на икотехномически дис-позант)
--	--	--	---	---

**ИНЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ПРИНОС** (incentital ecotechnomic contribution) (**ки**) – във:

*запасов инцентитален икотехномически принос;*  
*изпълнителен инцентитален икотехномически принос;*  
*инцентитален икотехномически принос;*  
*работен инцентитален икотехномически принос;*  
*субстатен инцентитален икотехномически принос;*  
*сустатантен инцентитален икотехномически принос;*  
*сустатитен инцентитален икотехномически принос;*  
*съзидателен инцентитален икотехномически принос;*  
*сътворителен инцентитален икотехномически принос;*  
*творчески инцентитален икотехномически принос;*  
*унисъзидателен инцентитален икотехномически принос.*

**ИНЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ СУБТИПРИНОС\*** (incentital ecotechnomic subticontribution) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икотехномически субтиинцентит**, **икотехномическа феност**, (\*) – инцентитален *икотехномически ингредиент*, който на **феноменно равнище** и като субективна 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*). Инцентиталният икотехномически субтипринос 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). Според субстантивностната икореномическа ингредиентност е една от разновидностите на инцентиталното икореномическо субтиучастие. Инцентиталният икотехномически субтипринос е форма на съществуване на *инцентиталната субтиикотехномическа енергия\** (incentital subtiecotchnomic energy) (вж. *субтиикотехномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената *инцентитална субтиикотехномическа активност\** (incentital subtiecotchnomic activity) (вж. *субтиикотехномическа активност*). Той е кинестично предметна инцентитална субтиикотехномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна *инцентитална субтиикотехномическа потенциалност\** (incentital subtiecotchnomic potentiality) (вж. *субтиикотехномическа потенциалност*).

Според ингредиентната същностна икономическа стратификационност представлява една от разновидностите на икотехномическия субтипринос (наред с центиталния икотехномически субтипринос и трансцентиталния икотехномическа субтипринос) (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1.** Инцентитален икотехномически субтипринос, нейните разновидности и нейното място сред разновидностите на инцентиталното 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 икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталния икотехномически субтиппринос са: **възпроизводителен инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (reproductional incentital ecotechnomic subticontribution), **производителен инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (production incentital ecotechnomic subticontribution), **разменен инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (exchange incentital ecotechnomic subticontribution), **разпределителен инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (distributional incentital ecotechnomic subticontribution), **потребителен инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (consumption incentital ecotechnomic subticontribution), **стопанствен инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (protoecotechnomizing incentital ecotechnomic subticontribution), **следпроизводителен инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (post-production incentital ecotechnomic subticontribution), **предипотребителен инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (before-consumption incentital ecotechnomic subticontribution), **посреднически инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (intermediationary incentital ecotechnomic subticontribution), **бизнес икотехномически субтиппринос\*** (business incentital ecotechnomic subticontribution), **алокативен инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (allocative incentital ecotechnomic subticontribution) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуален инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (individual incentital ecotechnomic subticontribution), **фирмен инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (firm incentital ecotechnomic subticontribution), **обществен инцентитален икотехномически субтиппринос\*** (social incentital ecotechnomic subticontribution) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталния икотехномически субтиппринос са: **унисъзидателен инцентитален икотехномически субтиппринос**, **съзидателен инцентитален икотехномически субтиппринос**, **изпълнителен инцентитален икотехномически субтиппринос**, **творчески инцентитален икотехномически субтиппринос**, **работен инцентитален икотехномически субтиппринос** и **сътворителен инцентитален 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 **инцентитален усвояван икотехномически субтиппринос\*** (incentital assimilated



-----  
ecotechnomic subtribution) и *инцентитален създаван икотехномически субтипринос\** (incentital gived ecotechnomic subtribution).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталния 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 субтиппринос)</p> <p>{икотехномическа реализираност}</p>	<p><b>Уницентитална ИТСП</b></p> <p>(икотехномически субтиппринос)</p> <p>[цялостна определеност на ИТСП]</p> <p>{уницентитална икотехномическа реализираност;</p> <p>икотехномически диспозит}</p> <p>(вид икотехномически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитална ИТСП</b></p> <p>(икотехномически субтиппринос)</p> <p>[вътрешна определеност на ИТСП]</p> <p>{трансцентитална икотехномическа реализираност;</p> <p><u>икотехномическо усърдие</u>}</p> <p>(вид икотехномическа същност)</p>	<p><b><u>Инцентитална ИТСП</u></b></p> <p>(икотехномически субтиппринос)</p> <p>[външна определеност на ИТСП]</p> <p>{инцентитална икотехномическа реализираност;</p> <p>икотехномическа феност}</p> <p>(вид икотехномическо явление)</p>	<p><b>Центитална ИТСП</b></p> <p>(икотехномически субтиппринос)</p> <p>[общо понятие за определеност на ИТСП]</p> <p>{центитална икотехномическа реализираност;</p> <p>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 специфант)</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 специфант 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 специфант на икотехномическа същност)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) ин-центитална ИТСП</p> <p>(сътворителен икотехномически субтиинцентит)</p> <p><b>[общо състояние на външната определеност на ИТСП]</b></p> <p><b>{сътворителна инцентитална икотехномическа реализираност; сътворителна икотехномическа феност; инцентитална икотехномическа субтиппригодност}</b></p> <p><b>(вид специфант на икотехномическо явление)</b></p>	<p>Сътворителна (пригодна) центитална ИТСП</p> <p>(сътворителен икотехномически субтицентит)</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 специфант на икотехномически диспозит)</p>
---	--	---	--	--

<p><b>Работна (сметна) ИТСП</b>  <b>(работен икотехномически субтиобективит)</b>  <b>[работно външно състояние на ИТСП]</b>  <b>{работна икотехномическа реализираност; икотехномическа сметна субтизадоволеност}</b>  <b>(разновидност на икотехномическа форма)</b></p>	<p>Работна (сметна) уницентитална ИТСП  (работен икотехномически субтиуницентит)  [работно външно състояние на цялостната определеност на ИТСП]  {работна уницентитална икотехномическа реализираност;  работен икотехномически диспозит;  уницентитална икотехномическа сметна субтизадоволеност}  (разновидност на форма на икотехномически диспозит)</p>	<p>Работна (сметна) трансцентитална ИТСП  (работен икотехномически субтитрансцентит)  [работно външно състояние на вътрешната определеност на ИТСП]  {работна трансцентитална икотехномическа реализираност;  работно икотехномическо усърдие (<u>икотехномическо усилие</u>);  трансцентитална икотехномическа сметна субтизадоволеност}  (разновидност на форма на икотехномическа същност)</p>	<p><b>Работна (сметна) инцентитална ИТСП</b>  <b>(работен икотехномически субтиинцентит)</b>  <b>[работно външно състояние на външната определеност на ИТСП]</b>  <b>{работна инцентитална икотехномическа реализираност;</b>  <b>работна икотехномическа феност;</b>  <b>инцентитална икотехномическа сметна субтизадоволеност}</b>  <b>(разновидност на форма на икотехномическо явление)</b></p>	<p>Работна (сметна) центитална ИТСП  (работен икотехномически субтицентит)  [работно външно състояние на общата определеност на ИТСП]  {работна центитална икотехномическа реализираност;  работен икотехномически диспозит;  центитална икотехномическа сметна субтизадоволеност}  (разновидност на форма на икотехномически диспозит)</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>{творческа уницентитална икотехномическа реализираност;</p> <p>творчески икотехномически диспозитит;</p> <p>уницентитална икотехномическа ползваема субтизадоволеност}</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>{творческа трансцентитална икотехномическа реализираност;</p> <p>творческо икотехномическо усърдие (икотехномическо умение);</p> <p>трансцентитална икотехномическа ползваема субтизадоволеност}</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>{творческа инцентитална икотехномическа реализираност;</p> <p>творческа икотехномическа феност;</p> <p>инцентитална икотехномическа ползваема субтизадоволеност}</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>{творческа центитална икотехномическа реализираност;</p> <p>творчески икотехномически диспозитит;</p> <p>центитална икотехномическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икотехномически диспозит)</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>{изпълнителна уницентитал- на икотехно- мическа реали- зираност; изпълнителен икотехноми- чески диспо- зит;</p> <p>уницентитал- на икотехно- мическа субти- задоволност}</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>{изпълнителна трансценти- тална икотех- номическа реал- изираност; изпълнително икотехноми- ческо усърдие;</p> <p>трансценти- тална икотех- номическа суб- тизадоволе- ност}</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>{изпълнителна инцентитална икотехноми- ческа реализи- раност; изпълнителна икотехноми- ческа феност; инцентитална икотехноми- ческа субтиза- доволност}</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>{изпълнителна центитална икотехноми- ческа реализи- раност; изпълнителен икотехноми- чески диспо- тант;</p> <p>центитална икотехноми- ческа субтиза- доволност}</p> <p>(вид форма на икотехноми- чески диспо- зант)</p>
---	---	--	---	---

<p><b>Съзидателна (изгодна) ИТСП</b></p> <p><b>(съзидателен икотехномически субтиобективит)</b></p> <p><b>[вътрешно състояние на ИТСП]</b></p> <p><b>{съзидателна икотехномическа реализираност; икотехномическа субтиизгодност}</b></p> <p><b>(вид икотехномическо съдържание)</b></p>	<p>Съзидателна (изгодна) уницентитална ИТСП</p> <p>(съзидателен икотехномически субтиуницентит)</p> <p>[вътрешно състояние на цялостната определеност на ИТСП]</p> <p>{съзидателна уницентитална икотехномическа реализираност;</p> <p>съзидателен икотехномически диспозит;</p> <p>уницентитална икотехномическа субтиизгодност}</p> <p>(вид съдържание на икотехномически диспозит)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) трансцентитална ИТСП</p> <p>(съзидателен икотехномически субтитрансцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на вътрешната определеност на ИТСП]</p> <p>{съзидателна трансцентитална икотехномическа реализираност;</p> <p>съзидателно икотехномическо усърдие;</p> <p>трансцентитална икотехномическа субтиизгодност}</p> <p>(вид съдържание на икотехномическа същност)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) инцентитална ИТСП</p> <p>(съзидателен икотехномически субтиинцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на външната определеност на ИТСП]</p> <p>{съзидателна инцентитална икотехномическа реализираност;</p> <p>съзидателна икотехномическа феност;</p> <p>инцентитална икотехномическа субтиизгодност}</p> <p>(вид съдържание на икотехномическо явление)</p>	<p>Съзидателна (изгодна) центитална ИТСП</p> <p>(съзидателен икотехномически субтицентит)</p> <p>[вътрешно състояние на общата определеност на ИТСП]</p> <p>{съзидателна центитална икотехномическа реализираност;</p> <p>съзидателен икотехномически диспозит;</p> <p>центитална икотехномическа субтиизгодност}</p> <p>(вид съдържание на икотехномически диспозит)</p>
---	---	---	--	---



<p><b>Унисъзидателна (удовлетворяваща) ИТСП</b></p> <p><b>(унисъзидателен икотехномически субти-обективит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на ИТСП]</b></p> <p><b>{унисъзидателна икотехномическа реализираност;</b></p> <p><b>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 инцентиталния икотехномически субтипринос са: *сустатитен инцентитален икотехномически субтипринос*, *субстатен инцентитален икотехномически субтипринос*, *запасов инцентитален икотехномически субтипринос* и *сустатантен инцентитален икотехномически субтипринос*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия субтипринос едновременно според *ингредиентната същностна икономическа*



-----  
*стратификационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност*  
са показани в табл. 2.

Табл. 2. Разновидности на инцентиталния икотехномически субтипринос и тяхното място сред разновидностите на икотехномическия субтипринос едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИТСП – икотехномически субтипринос)

<p><b><u>Икотехномически субтипринос</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><u>Инцентитален ИТСП</u></b> (икотехномически субтиинцентит) [външна определеност на ИТСП] (вид <i>икотехномическо явление</i>)</p>	<p><b>Центитален ИТСП</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 сузит</i>)</p>	<p>Сустатитен уницентитален ИТСП (сустатитен икотехномически субтиуницентит) [цялостно същество на цялостната определеност на ИТСП] (вид <i>сузит на икотехномически диспозит</i>)</p>	<p>Сустатитен трансцентитален ИТСП (сустатитен икотехномически субтитрансцентит) [цялостно същество на вътрешната определеност на ИТСП] (вид <i>сузит на икотехномическа същност</i>)</p>	<p>Сустатитен инцентитален ИТСП (сустатитен икотехномически субтиинцентит) [цялостно същество на външната определеност на ИТСП] (вид <i>сузит на икотехномическо явление</i>)</p>	<p>Сустатитен центитален ИТСП (сустатитен икотехномически субтицентит) [цялостно същество на общата определеност на ИТСП] (вид <i>сузит 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)	<b>Сустатантен инцентитален ИТСП</b> <b>(сустатантен икотехномически субтинцентит)</b> <b>[общо същество на външната определеност на ИТСП]</b> <b>(вид сустант на икотехномическо явление)</b>	Сустатантен центитален ИТСП (сустатантен икотехномически субтицентит) [общо същество на общата определеност на ИТСП] (вид сустант на икотехномически диспозант)
--	---	---	---	--

**ИНЦЕНТИТАЛЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ СУБТИПРИНОС** (incentital ecotechnomic subticontribution) (**ки**) – във:

*запасов инцентитален икотехномически субтиппринос;*  
*изпълнителен инцентитален икотехномически субтиппринос;*  
*инцентитален икотехномически субтиппринос;*  
*работен инцентитален икотехномически субтиппринос;*  
*субстатен инцентитален икотехномически субтиппринос;*  
*сустатантен инцентитален икотехномически субтиппринос;*  
*сустатитен инцентитален икотехномически субтиппринос;*  
*съзидателен инцентитален икотехномически субтиппринос;*  
*сътворителен инцентитален икотехномически субтиппринос;*  
*творчески инцентитален икотехномически субтиппринос;*  
*унисъзидателен инцентитален икотехномически субтиппринос.*

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ\*** (incentital ecocorenommic allotment) – същото като *икокореномически обтиинцентит* и като *инцентитално икокореномическо обтиучастие*.

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОКОРЕНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ** (incentital ecocorenommic allotment) (**ки**) – във:

---

*запасова инцентитална икокореномическа заделеност (същото като запасов икокореномически обтиинцентит и като запасово инцентитално икокореномическо обтиучастие);*

*изпълнителна инцентитална икокореномическа заделеност (същото като изпълнителен икокореномически обтиинцентит и като изпълнително инцентитално икокореномическо обтиучастие);*

*инцентитална икокореномическа заделеност (същото като икокореномически обтиинцентит и като инцентитално икокореномическо обтиучастие);*

*работна инцентитална икокореномическа заделеност (същото като работен икокореномически обтиинцентит и като работно инцентитално икокореномическо обтиучастие);*

*субстатна инцентитална икокореномическа заделеност (същото като субстатен икокореномически обтиинцентит и като субстатно инцентитално икокореномическо обтиучастие);*

*сустатантна инцентитална икокореномическа заделеност (същото като сустатантен икокореномически обтиинцентит и като сустатантно инцентитално икокореномическо обтиучастие);*

*сустатитна инцентитална икокореномическа заделеност (същото като сустатитен икокореномически обтиинцентит и като сустатитно инцентитално икокореномическо обтиучастие);*

*съзидателна инцентитална икокореномическа заделеност (същото като съзидателен икокореномически обтиинцентит и като съзидателно инцентитално икокореномическо обтиучастие);*

*сътворителна инцентитална икокореномическа заделеност (същото като сътворителен икокореномически обтиинцентит и като сътворително инцентитално икокореномическо обтиучастие);*

*творческа инцентитална икокореномическа заделеност (същото като творчески икокореномически обтиинцентит и като творческо инцентитално икокореномическо обтиучастие);*

*унисъзидателна инцентитална икокореномическа заделеност (същото като унисъзидателен икокореномически обтиинцентит и като унисъзидателно инцентитално икокореномическо обтиучастие).*

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ\*** (incentital economic allotment) – същото като *инцентитална икономическа обтизначимост* и *икономически обтиинцентит*.

---

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ** (incentital economic allotment) (**ки**) – във:

*запасова инцентитална икономическа заделеност (същото като запасова инцентитална икономическа обтизначимост и запасов икономически обтиинцентит);*

*изпълнителна инцентитална икономическа заделеност (същото като изпълнителна инцентитална икономическа обтизначимост и изпълнителен икономически обтиинцентит);*

*инцентитална икономическа заделеност (същото като инцентитална икономическа обтизначимост и икономически обтиинцентит);*

*работна инцентитална икономическа заделеност (същото като работна инцентитална икономическа обтизначимост и работен икономически обтиинцентит);*

*субстатна инцентитална икономическа заделеност (същото като субстатна инцентитална икономическа обтизначимост и субстатен икономически обтиинцентит);*

*сустатантна инцентитална икономическа заделеност (същото като сустатантна инцентитална икономическа обтизначимост и сустатантен икономически обтиинцентит);*

*сустатитна инцентитална икономическа заделеност (същото като сустатитна инцентитална икономическа обтизначимост и сустатитен икономически обтиинцентит);*

*съзидателна инцентитална икономическа заделеност (същото като съзидателна инцентитална икономическа обтизначимост и съзидателен икономически обтиинцентит);*

*сътворителна инцентитална икономическа заделеност (същото като сътворителна инцентитална икономическа обтизначимост и сътворителен икономически обтиинцентит);*

*творческа инцентитална икономическа заделеност (същото като творческа инцентитална икономическа обтизначимост и творчески икономически обтиинцентит);*

*унисъзидателна инцентитална икономическа заделеност (същото като унисъзидателна инцентитална икономическа обтизначимост и унисъзидателен икономически обтиинцентит).*

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЗНАЧИМОСТ\*** (incentital economic significance) (без разширената икономическа ингредиентност), **ико-**

номически инцентит, (\*) – инцентитален икономически ингредиент, който на **феноменно равнище** 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 инцентитален икотехномически принос (същото като икотехномически инцентит) в икотехномическото възпроизводство (респ. във икореномическото възпроизводство); общо понятие за инцентитална икономическа субтизначимост (същото като икономически субтиинцентит и като икономическа феност) и инцентитална икономическа обтизначимост (същото като икономически обтиинцентит и като инцентитален икономически интерес) (вж. икономика). **Инцентиталната икономическа значимост** е форма на съществуване на **инцентиталната икономическа енергия\*** (incentital economic energy) (вж. икономическа дейност) и отношение на признаване на приложената **инцентитална икономическа активност\*** (incentital economic activity) (вж. икономическа активност). Тя е кинестично предметна инцентитална икономическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **инцентитална икономическа потенциалност\*** (incentital economic potentiality) (вж. икономическа потенциалност).

Според субстантивностната икореномическа ингредиентност е една от разновидностите на инцентиталното икореномическо участие. Според ингредиентната същностна икономическа стратификационност представлява една от разновидностите на икономическата значимост (наред с центиталната икономическа значимост и трансцентиталната икономическа значимост) (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1. Инцигентална икономическа значимост, нейните разновидности и нейното място сред разновидностите на инцигенталното 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 *общностния икономически статут* разновидности на инцентиталната икономическа значимост са (1) *инцентитална икономическа субтиначимост* (икономически субтиинцентит) и (2) *инцентитална икономическа обтизначимост* (икономически обтиинцентит).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталната икономическа значимост са: *възпроизводствена инцентитална икономическа значимост\** (reproductional incentital economic significance), *производствена инцентитална икономическа значимост\** (production incentital economic significance), *разменна инцентитална икономическа значимост\** (exchange incentital economic significance), *разпределителна инцентитална икономическа значимост\** (distributional incentital economic significance), *потребителна инцентитална икономическа значимост\** (consumption incentital economic significance), *стопанствена инцентитална икономическа значимост\** (protoeconomizing incentital economic significance), *следпроизводствена инцентитална икономическа значимост\** (post-production incentital economic significance), *предипотребителна инцентитална икономическа значимост\** (before-consumption incentital economic significance), *посредническа инцентитална икономическа значимост\** (intermediationary incentital economic significance), *бизнес икономическа значимост\** (business incentital economic significance), *алокативна инцентитална икономическа значимост\** (allocative incentital economic significance) и други. Според *ингредиентната общостна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуална инцентитална икономическа значимост\** (individual incentital economic significance), *фирмена инцентитална икономическа значимост\** (firm incentital economic significance), *обществена инцентитална икономическа значимост\** (social incentital economic significance) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталната икономическата значимост са: *унисъзидателна инцентитална икономическа значимост*, *съзидателна инцентитална икономическа значимост*, *изпълнителна инцентитална икономическа значимост*, *творческа инцентитална икономическа значимост*, *работна инцентитална икономическа значимост* и *сътворителна инцентитална икономическа значимост*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икономическата значимост едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *ценностната икономическа ингредиентност* са показани в табл. 1. Според *ценностната възпроизводствена икономическа ингре-*

-----

*диентност* се разграничават **инцентитална усвоявана икономическа значимост\*** (incentital assimilated economic significance) и **инцентитална създавана икономическа значимост\*** (incentital gived economic significance).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталната 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 диспозант)</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)	<b>Унисъзидателна (удовлетворяваща) инцентитална ИЗ</b> <b>(унисъзидателен икономически инцентит)</b> <b>[цялостно състояние на външната определеност на ИЗ]</b> <b>{инцентитална икономическа удовлетвореност}</b> <b>(вид специфит на икономическо явление)</b>	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 инцентиталната икономическа значимост са: *сустатитна инцентитална икономическа значимост*, *субстатна инцентитална икономическа значимост*, *запасова инцентитална икономическа значимост* и *сустатантна инцентитална 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 инцентиталната икономическа значимост и тяхното място сред разновидностите на икономическата значимост едновременно според ингредиентната същност на икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИЗ – икономическа значимост)

<p><b><u>Икономическа значимост</u></b> <b>(ИЗ)</b> <b>(икономически субстантит)</b></p>	<p><b>Уницентитална ИЗ</b> <b>(икономически уницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИЗ]</b> <b>(вид икономически диспозит)</b></p>	<p><b>Трансцентитална ИЗ</b> <b>(икономически трансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИЗ]</b> <b>(вид икономическа същност)</b></p>	<p><b><u>Инцентитална ИЗ</u></b> <b>(икономически инцентит)</b> <b>[външна определеност на ИЗ]</b> <b>вид икономическо явление)</b></p>	<p><b>Центитална ИЗ</b> <b>(икономически центит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИЗ]</b> <b>(вид икономически диспозант)</b></p>
<p><b>Сустатитна ИЗ</b> <b>(икономически сустатит)</b> <b>[цялостно съществуване на ИЗ]</b> <b>(вид икономически сустит)</b></p>	<p>Сустатитна уницентитална ИЗ <b>(сустатитен икономически уницентит)</b> <b>[цялостно съществуване на цялостната определеност на ИЗ]</b> <b>(вид сустит на икономически диспозит)</b></p>	<p>Сустатитна трансцентитална ИЗ <b>(сустатитен икономически трансцентит)</b> <b>[цялостно съществуване на вътрешната определеност на ИЗ]</b> <b>(вид сустит на икономическа същност)</b></p>	<p>Сустатитна инцентитална ИЗ <b>(сустатитен икономически инцентит)</b> <b>[цялостно съществуване на външната определеност на ИЗ]</b> <b>(вид сустит на икономическо явление)</b></p>	<p>Сустатитна центитална ИЗ <b>(сустатитен икономически центит)</b> <b>[цялостно съществуване на общата определеност на ИЗ]</b> <b>(вид сустит на икономически диспозант)</b></p>



<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 уницентитална 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 трансцентитална 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 инцентитална 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 центитална 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>



ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ЗНАЧИМОСТ (incentital economic significance) (**ки**) – във:

*запасова инцентитална икономическа значимост;*  
*изпълнителна инцентитална икономическа значимост;*  
*инцентитална икономическа значимост;*  
*работна инцентитална икономическа значимост;*  
*субстатна инцентитална икономическа значимост;*  
*сустатантна инцентитална икономическа значимост;*  
*сустатитна инцентитална икономическа значимост;*  
*съзидателна инцентитална икономическа значимост;*  
*сътворителна инцентитална икономическа значимост;*  
*творческа инцентитална икономическа значимост;*  
*унисъзидателна инцентитална икономическа значимост.*

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ОБТИЗНАЧИМОСТ\*** (incentital economic obtisignificance) (без *разширената икономическа ингредидентност*), **икономически обтиинцентит**, **инцентитална икономическа заделеност**, **инцентитален икономически интерес**, (\*) – инцентитален *икономически ингредидент*, който на **феноменно равнище** и 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 *инцентитален икотехномически обтипринос* (същото като *икотехномически обтиинцентит*) в *икотехномическото възпроизводство* (респ. във *икореномическото възпроизводство*) (вж. *икономика*). Инцентиталната 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). *Инцентиталната икономическа обтизначимост* е форма на съществуване на **инцентиталната обтиикономическа енергия\*** (incentital obtieconomic energy) (вж. *обтиикономическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **инцентитална обтиикономическа активност\*** (incentital obtieconomic activity) (вж. *обтиикономическа активност*). Тя е кинестично предметна инцентитална обтиикономическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **инценти-**

-----  
**тална обтикономическа потенциалност\*** (incentital obtieconomic potentiality) (вж. *обтикономическа потенциалност*).

Според субстантивностната икореномическа ингредиентност е една от разновидностите на *инцентиталното икореномическо обтиучастие*. Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икономическата обтизначимост* (наред с *центиталната икономическа обтизначимост* и *трансцентиталната икономическа обтизначимост*) (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1.** Инцентитална икономическа обтизначимост, нейните разновидности и нейното място сред разновидностите на инцентиталното 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 икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталната икономическа обтизначимост са: *възпроизводствена инцентитална икономическа обтизначимост\** (reproductional incentital economic obtisignificance), *производствена инцентитална икономическа обтизначимост\** (production incentital economic obtisignificance), *разменна инцентитална икономическа обтизначимост\** (exchange incentital economic obtisignificance), *разпределителна инцентитална икономическа обтизначимост\** (distributional incentital economic obtisignificance), *потребителна инцентитална икономическа обтизначимост\** (consumption incentital economic obtisignificance), *стопанствена инцентитална икономическа обтизначимост\** (protoeconomizing incentital economic obtisignificance), *следпроизводствена инцентитална икономическа обтизначимост\** (post-production incentital economic obtisignificance), *предипотребителна инцентитална икономическа обтизначимост\** (before-consumption incentital economic obtisignificance), *посредническа инцентитална икономическа обтизначимост\** (intermediationary incentital economic obtisignificance), *бизнес икономическа обтизначимост\** (business incentital economic obtisignificance), *алокативна инцентитална икономическа обтизначимост\** (allocative incentital economic obtisignificance) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуална инцентитална икономическа обтизначимост\** (individual incentital economic obtisignificance), *фирмена инцентитална икономическа обтизначимост\** (firm incentital economic obtisignificance), *обществена инцентитална икономическа обтизначимост\** (social incentital economic obtisignificance) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталната икономическа обтизначимост са: *унисъзидателна инцентитална икономическа обтизначимост*, *съзидателна инцентитална икономическа обтизначимост*, *изпълнителна инцентитална икономическа обтизначимост*, *творческа инцентитална икономическа обтизначимост*, *работна инцентитална икономическа обтизначимост* и *сътворителна инцентитална 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 възпроизводствена икономическа ингредиентност* се разграничават *инцентитална усвоявана икономическа обтизначимост\** (incentital assimilated

-----  
economic obtisignificance) и *инцентитална създавана икономическа обтиз-  
начимост*\* (incentital gived ecorenomic economic obtisignificance).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталната 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)	центитална 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 (задовляваща) 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 (задовляваща) уницентитална ИОЗ</p> <p>(изпълнителен икономически обтиуницентит)</p> <p>[външно състояние на цялостната определеност на ИОЗ]</p> <p>{изпълнителна уницентитална икономическа заделеност;</p> <p>изпълнителен уницентитален икономически интерес;</p> <p>уницентитална икономическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид форма на икономически диспозит)</p>	<p>Изпълнителна (задовляваща) трансцентитална ИОЗ</p> <p>(изпълнителен икономически обтитрансцентит)</p> <p>[външно състояние на вътрешната определеност на ИОЗ]</p> <p>{изпълнителна трансцентитална икономическа заделеност;</p> <p>изпълнителен трансцентитален икономически интерес;</p> <p>транасцентитална икономическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид форма на икономическа същност)</p>	<p><b>Изпълнителна (задовляваща) инцентитална ИОЗ</b></p> <p><b>(изпълнителен икономически обтиинцентит)</b></p> <p><b>[външно състояние на външната определеност на ИОЗ]</b></p> <p><b>{изпълнителна инцентитална икономическа заделеност;</b></p> <p><b>изпълнителен инцентитален икономически интерес;</b></p> <p><b>инцентитална икономическа обтизадоволеност}</b></p> <p><b>(вид форма на икономическо явление)</b></p>	<p>Изпълнителна (задовляваща) центитална ИОЗ</p> <p>(изпълнителен икономически обтицентит)</p> <p>[външно състояние на общата определеност на ИОЗ]</p> <p>{изпълнителна центитална икономическа заделеност;</p> <p>изпълнителен центитален икономически интерес;</p> <p>центитална икономическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид форма на икономически диспозант)</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 обтисубективит) [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 инцентиталната икономическа обтизначимост са: *сустатитна инцентитална икономическа обтизначимост*, *субстатна инцентитална икономическа обтизначимост*, *запасова инцентитална икономическа обтизначимост* и *сустатантна инцентитална 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 инцентиталната 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</u></b> <b>(ИОЗ)</b> <b>(икономически субстантит)</b></p>	<p><b>Уницентитална ИОЗ</b> <b>(икономически обтиуницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИОЗ]</b>  <b>(вид икономически диспозит)</b></p>	<p><b>Трансцентитална ИОЗ</b> <b>(икономически обтитрансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИОЗ]</b>  <b>(вид икономическа същност)</b></p>	<p><b><u>Инцентитална ИОЗ</u></b> <b>(икономически обтиинцентит)</b> <b>[външна определеност на ИОЗ]</b>  <b>вид икономическо явление)</b></p>	<p><b>Центитална ИОЗ</b> <b>(икономически обтицентит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИОЗ]</b>  <b>(вид икономически диспозант)</b></p>
<p><b>Сустатитна ИОЗ</b> <b>(икономически обтисустатит)</b> <b>[цялостно същество на ИОЗ]</b> <b>(вид икономически сустит)</b></p>	<p>Сустатитна уницентитална ИОЗ <b>(сустатитен икономически обтиуницентит)</b> <b>[цялостно същество на цялостната определеност на ИОЗ]</b>  <b>(вид сустит на икономически диспозит)</b></p>	<p>Сустатитна трансцентитална ИОЗ <b>(сустатитен икономически обтитрансцентит)</b> <b>[цялостно същество на вътрешната определеност на ИОЗ]</b>  <b>(вид сустит на икономическа същност)</b></p>	<p>Сустатитна инцентитална ИОЗ <b>(сустатитен икономически обтиинцентит)</b> <b>[цялостно същество на външната определеност на ИОЗ]</b>  <b>(вид сустит на икономическо явление)</b></p>	<p>Сустатитна центитална ИОЗ <b>(сустатитен икономически обтицентит)</b> <b>[цялостно същество на общата определеност на ИОЗ]</b>  <b>(вид сустит на икономически диспозант)</b></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 явление)</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 дис- позит)</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 явление)</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 обтисустатант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИОЗ]</b> <b>(вид икономически сустант)</b>	Сустатантна уницентитална ИОЗ (сустатантен икономически обтиунцентит) [общо същество на цялостната определеност на ИОЗ] (вид сустант на икономически диспозит)	Сустатантна трансцентитална ИОЗ (сустатантен икономически обтитрансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИОЗ] (вид сустант на икономическа същност)	Сустатантна инцентитална ИОЗ (сустатантен икономически обтиинцентит) [общо същество на външната определеност на ИОЗ] (вид сустант на икономическо явление)	Сустатантна центитална ИОЗ (сустатантен икономически обтицентит) [общо същество на общата определеност на ИОЗ] (вид сустант на икономически диспозант)
---	---	---	---	---

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА ОБТИЗНАЧИМОСТ** (incentital economic obtisignificance) (**ки**) – във:

*запасова инцентитална икономическа обтизначимост;*  
*изпълнителна инцентитална икономическа обтизначимост;*  
*инцентитална икономическа обтизначимост;*  
*работна инцентитална икономическа обтизначимост;*  
*субстатна инцентитална икономическа обтизначимост;*  
*сустатантна инцентитална икономическа обтизначимост;*  
*сустатитна инцентитална икономическа обтизначимост;*  
*съзидателна инцентитална икономическа обтизначимост;*  
*сътворителна инцентитална икономическа обтизначимост;*  
*творческа инцентитална икономическа обтизначимост;*  
*унисъзидателна инцентитална икономическа обтизначимост.*

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СУБТИЗНАЧИМОСТ\*** (incentital economic subtisignificance) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икономически субтиинцентит**, **икономическа феност**, (\*) – инцентитален икономически ингредиент, който на **феноменно равнище** и 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 *инцентитален икотехномически*

субтипринос (същото като икотехномически субтиинцентит) в икотехномическото възпроизводство (респ. във икореномическото възпроизводство) (вж. икономика). Инцентиталната 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). Инцентиталната икономическа субтизначимост е форма на съществуване на **инцентиталната субтиикономическа енергия\*** (incentital subtieconomic energy) (вж. субтиикономическа дейност) и отношение на признаване на приложената **инцентитална субтиикономическа активност\*** (incentital subtieconomic activity) (вж. субтиикономическа активност). Тя е кинестично предметна инцентитална субтиикономическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **инцентитална субтиикономическа потенциалност\*** (incentital subtieconomic potentiality) (вж. субтиикономическа потенциалност).

Според субстантивностната икореномическа ингредиентност е една от разновидностите на инцентиталното икореномическо субтиучастие. Според ингредиентната същностна икономическа стратификационност представлява една от разновидностите на икономическата субтизначимост (наред с центиталната икономическа субтизначимост и трансцентиталната икономическа субтизначимост) (вж. фиг. 1).





**Фиг. 1.** Инцентитална икономическа субтизначимост, нейните разновидности и нейното място сред разновидностите на инцентиталното 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 икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталната икономическа субтизначимост са: **възпроизводствена инцентитална икономическа субтизначимост\*** (reproductional incentital economic subtisignificance), **производствена инцентитална икономическа субтизначимост\*** (production incentital economic subtisignificance), **разменна инцентитална икономическа субтизначимост\*** (exchange incentital economic subtisignificance), **разпределителна инцентитална икономическа субтизначимост\*** (distributional incentital economic subtisignificance), **потребителна инцентитална икономическа субтизначимост\*** (consumption incentital economic subtisignificance), **стопанствена инцентитална икономическа субтизначимост\*** (protoeconomizing incentital economic subtisignificance), **следпроизводствена инцентитална икономическа субтизначимост\*** (post-production incentital economic subtisignificance), **предпотребителна инцентитална икономическа субтизначимост\*** (before-consumption incentital economic subtisignificance), **посредническа инцентитална икономическа субтизначимост\*** (intermediationary incentital economic subtisignificance), **бизнес икономическа субтизначимост\*** (business incentital economic subtisignificance), **алокативна инцентитална икономическа субтизначимост\*** (allocative incentital economic subtisignificance) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуална инцентитална икономическа субтизначимост\*** (individual incentital economic subtisignificance), **фирмена инцентитална икономическа субтизначимост\*** (firm incentital economic subtisignificance), **обществена инцентитална икономическа субтизначимост\*** (social incentital economic subtisignificance) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталната икономическа субтизначимост са: **унисъзидателна инцентитална икономическа субтизначимост**, **съзидателна инцентитална икономическа субтизначимост**, **изпълнителна инцентитална икономическа субтизначимост**, **творческа инцентитална икономическа субтизначимост**, **работна инцентитална икономическа субтизначимост** и **сътворителна инцентитална 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 **инцентитална усвоявана икономическа субтизначимост\*** (incentital assimilated

-----  
economic subtsignificance) и *инцентитална създавана икономическа суб-  
тизначимост\** (incentital gived economic subtsignificance).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталната 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>	Уницентитална ИСЗ	Трансцентитална ИСЗ	Инцентитална ИСЗ	Центитална ИСЗ
	(икономически субтиуницентит)	(икономически субтитрансцентит)	(икономически субтиинцентит)	(икономически субтицентит)
	[цялостна определеност на ИСЗ]	[вътрешна определеност на ИСЗ]	[външна определеност на ИСЗ]	[общо понятие за определност на ИСЗ]
	{уницентитална икономическа реализираност; икономически диспотит}	{трансцентитална икономическа реализираност; <u>икономическа ценност</u> }	{инцентитална икономическа реализираност; икономическа феност}	{центитална икономическа реализираност; икономически диспотант}
	(вид икономически диспозит)	(вид икономическа същност)	(вид икономическо явление)	(вид икономически диспозант)

<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>{<i>сътворителна уницентитална икономическа реализираност;</i></p> <p><i>сътворителен икономически диспотит;</i></p> <p><i>уницентитална икономическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икономически диспозит)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) трансцентитална ИСЗ</p> <p>(сътворителен икономически субтитрансцентит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИСЗ]</p> <p>{<i>сътворителна трансцентитална икономическа реализираност;</i></p> <p><i>сътворителна икономическа ценност;</i></p> <p><i>трансцентитална икономическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икономическа същност)</p>	<p>Сътворителна (пригодна) инцентитална ИСЗ</p> <p>(сътворителен икономически субтиинцентит)</p> <p><b>[общо състояние на външната определеност на ИСЗ]</b></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>{<i>сътворителна центитална икономическа реализираност;</i></p> <p><i>сътворителен икономически диспотант;</i></p> <p><i>центитална икономическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфант на икономически диспозант)</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 (икономическа стойност); 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 диспозант;</p> <p>центитална икономическа ползваема субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икономически диспозант)</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 субтиуницентит)</p> <p>[вътрешно състояние на цялостната определеност на ИСЗ]</p> <p>{съзидателна уницентитална икономическа реализираност;</p> <p>съзидателен икономически диспотит;</p> <p>уницентитална 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 диспотант;</p> <p>центитална икономическа субти-изгодност}</p> <p>(вид съдържание на икономически диспозант)</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 инцентиталната икономическа субтизначимост са: *сустатитна инцентитална икономическа субтизначимост*, *субстатна инцентитална икономическа субтизначимост*, *запасова инцентитална икономическа субтизначимост* и *сустатантна инцентитална 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 инцентиталната икономическата субтизначимост и тяхното място сред разновидностите на икономическата субтизначимост едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа ин-  
редиентност (ИСЗ – икономическа субтизначимост)

<p><b>Икономическа субтизначимост (ИСЗ)</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>Центитална ИСЗ</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>(икономи- чески субти- сустатант)</b> <b>[общо понятие за същество на ИСЗ]</b> <b>(вид иконо- мически сус- тант)</b>	Сустатантна уницентитална ИСЗ (сустатантен икономически субтиуницен- тит) [общо същество на цялостната определеност на ИСЗ] (вид <i>сустант</i> на икономичес- ки диспозит)	Сустатантна трансцентитална ИСЗ (сустатантен икономически субтитрансцен- тит) [общо същество на вътрешната определеност на ИСЗ] (вид <i>сустант</i> на икономическа същност)	<b>Сустатантна инцентитална ИСЗ</b> <b>(сустатантен икономически субтиинцентит)</b> <b>[общо същество на външната определеност на ИСЗ]</b> <b>(вид <i>сустант</i> на икономичес- ко явление)</b>	Сустатантна центитална ИСЗ (сустатантен икономически субтицентит) [общо същест- во на общата определеност на ИСЗ] (вид <i>сустант</i> на икономи- чески диспо- зант)
---	--	--	---	---

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОНОМИЧЕСКА СУБТИЗНАЧИМОСТ** (incentital economic subtisignificance) (**ки**) – във:

*запасова инцентитална икономическа субтизначимост;*  
*изпълнителна инцентитална икономическа субтизначимост;*  
*инцентитална икономическа субтизначимост;*  
*работна инцентитална икономическа субтизначимост;*  
*субстатна инцентитална икономическа субтизначимост;*  
*сустатантна инцентитална икономическа субтизначимост;*  
*сустатитна инцентитална икономическа субтизначимост;*  
*съзидателна инцентитална икономическа субтизначимост;*  
*сътворителна инцентитална икономическа субтизначимост;*  
*творческа инцентитална икономическа субтизначимост;*  
*унисъзидателна инцентитална икономическа субтизначимост.*

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ\*** (incentital escorenomic allotment) – същото като *икореномически обтиинцентит* и като *инцентитално икореномическо обтиучастие*.

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОРЕНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ** (incentital escorenomic allotment) (**ки**) – във:

*запасова инцентитална икореномическа заделеност (същото като запасов икореномически обтиинцентит и като запасово инцентитално икореномическо обтиучастие);*

-----

*изпълнителна инцентитална икореномическа заделеност* (същото като *изпълнителен икореномически обтиинцентит* и като *изпълнително инцентитално икореномическо обтиучастие*);

*инцентитална икореномическа заделеност* (същото като *икореномически обтиинцентит* и като *инцентитално икореномическо обтиучастие*);

*работна инцентитална икореномическа заделеност* (същото като *работен икореномически обтиинцентит* и като *работно инцентитално икореномическо обтиучастие*);

*субстатна инцентитална икореномическа заделеност* (същото като *субстатен икореномически обтиинцентит* и като *субстатно инцентитално икореномическо обтиучастие*);

*сустатантна инцентитална икореномическа заделеност* (същото като *сустатантен икореномически обтиинцентит* и като *сустатантно инцентитално икореномическо обтиучастие*);

*сустатитна инцентитална икореномическа заделеност* (същото като *сустатитен икореномически обтиинцентит* и като *сустатитно инцентитално икореномическо обтиучастие*);

*съзидателна инцентитална икореномическа заделеност* (същото като *съзидателен икореномически обтиинцентит* и като *съзидателно инцентитално икореномическо обтиучастие*);

*сътворителна инцентитална икореномическа заделеност* (същото като *сътворителен икореномически обтиинцентит* и като *сътворително инцентитално икореномическо обтиучастие*);

*творческа инцентитална икореномическа заделеност* (същото като *творчески икореномически обтиинцентит* и като *творческо инцентитално икореномическо обтиучастие*);

*унисъзидателна инцентитална икореномическа заделеност* (същото като *унисъзидателен икореномически обтиинцентит* и като *унисъзидателно инцентитално икореномическо обтиучастие*).

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ЗАДАДЕНОСТ\*** (incentital ecotechnomic assignment) – същото като *инцентитален икотехномически обтипринос* и *икотехномически обтиинцентит*.

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ЗАДАДЕНОСТ** (incentital ecotechnomic assignment) (**ки**) – във:

запасова инцентитална икотехномическа зададеност (същото като запасов инцентитален икотехномически обтипринос и запасов икотехномически обтиинцентит);

изпълнителна инцентитална икотехномическа зададеност (същото като изпълнителен инцентитален икотехномически обтипринос и изпълнителен икотехномически обтиинцентит);

инцентитална икотехномическа зададеност (същото като инцентитален икотехномически обтипринос и иконотехмически обтиинцентит);

работна инцентитална икотехномическа зададеност (същото като работен инцентитален икотехномически обтипринос и работен икотехномически обтиинцентит);

субстатна инцентитална икотехномическа зададеност (същото като субстатен инцентитален икотехномически обтипринос и субстатен икотехномически обтиинцентит);

сустатантна инцентитална икотехномическа зададеност (същото като сустатантен инцентитален икотехномически обтипринос и сустатантен икотехномически обтиинцентит);

сустатитна инцентитална икотехномическа зададеност (същото като сустатитен инцентитален икотехномически обтипринос и сустатитен икотехномически обтиинцентит);

съзидателна инцентитална икотехномическа зададеност (същото като съзидателен инцентитален икотехномически обтипринос и съзидателен икотехномически обтиинцентит);

сътворителна инцентитална икотехномическа зададеност (същото като сътворителен инцентитален икотехномически обтипринос и сътворителен икотехномически обтиинцентит);

творческа инцентитална икотехномическа зададеност (същото като творчески инцентитален икотехномически обтипринос и творчески икотехномически обтиинцентит);

унисъзидателна инцентитална икотехномическа зададеност (същото като унисъзидателен инцентитален икотехномически обтипринос и унисъзидателен икотехномически обтиинцентит).

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ\*** (incentital ecotechnomic allotment) – същото като инцентитален икотехномически обтипринос и иконотехмически обтиинцентит.



---

## ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОТЕХНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ (incentital ecotechnomic allotment) (**ки**) – във:

*запасова инцентитална икотехномическа заделеност (същото като запасов инцентитален икотехномически обтипринос и запасов икотехномически обтиинцентит);*

*изпълнителна инцентитална икотехномическа заделеност (същото като изпълнителен инцентитален икотехномически обтипринос и изпълнителен икотехномически обтиинцентит);*

*инцентитална икотехномическа заделеност (същото като инцентитален икотехномически обтипринос и икотехномически обтиинцентит);*

*работна инцентитална икотехномическа заделеност (същото като работен инцентитален икотехномически обтипринос и работен икотехномически обтиинцентит);*

*субстатна инцентитална икотехномическа заделеност (същото като субстатен инцентитален икотехномически обтипринос и субстатен икотехномически обтиинцентит);*

*сустатантна инцентитална икотехномическа заделеност (същото като сустатантен инцентитален икотехномически обтипринос и сустатантен икотехномически обтиинцентит);*

*сустатитна инцентитална икотехномическа заделеност (същото като сустатитен инцентитален икотехномически обтипринос и сустатитен икотехномически обтиинцентит);*

*съзидателна инцентитална икотехномическа заделеност (същото като съзидателен инцентитален икотехномически обтипринос и съзидателен икотехномически обтиинцентит);*

*сътворителна инцентитална икотехномическа заделеност (същото като сътворителен инцентитален икотехномически обтипринос и сътворителен икотехномически обтиинцентит);*

*творческа инцентитална икотехномическа заделеност (същото като творчески инцентитален икотехномически обтипринос и творчески икотехномически обтиинцентит);*

*унисъзидателна инцентитална икотехномическа заделеност (същото като унисъзидателен инцентитален икотехномически обтипринос и унисъзидателен икотехномически обтиинцентит).*



-----

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ\*** (incentital econirenomic allotment) – същото като *икоуниреномически общинцентит* и като *инцентитално икоуниреномическо общиучастие*.

**ИНЦЕНТИТАЛНА ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКА ЗАДЕЛЕНОСТ** (incentital econirenomic allotment) (**ки**) – във:

*запасова инцентитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *запасов икоуниреномически общинцентит* и като *запасово инцентитално икоуниреномическо общиучастие*);

*изпълнителна инцентитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *изпълнителен икоуниреномически общинцентит* и като *изпълнително инцентитално икоуниреномическо общиучастие*);

*инцентитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *икоуниреномически общинцентит* и като *инцентитално икоуниреномическо общиучастие*);

*работна инцентитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *работен икоуниреномически общинцентит* и като *работно инцентитално икоуниреномическо общиучастие*);

*субстатна инцентитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *субстатен икоуниреномически общинцентит* и като *субстатно инцентитално икоуниреномическо общиучастие*);

*сустатантна инцентитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *сустатантен икоуниреномически общинцентит* и като *сустатантно инцентитално икоуниреномическо общиучастие*);

*сустатитна инцентитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *сустатитен икоуниреномически общинцентит* и като *сустатитно инцентитално икоуниреномическо общиучастие*);

*съзидателна инцентитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *съзидателен икоуниреномически общинцентит* и като *съзидателно инцентитално икоуниреномическо общиучастие*);

*сътворителна инцентитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *сътворителен икоуниреномически общинцентит* и като *сътворително инцентитално икоуниреномическо общиучастие*);

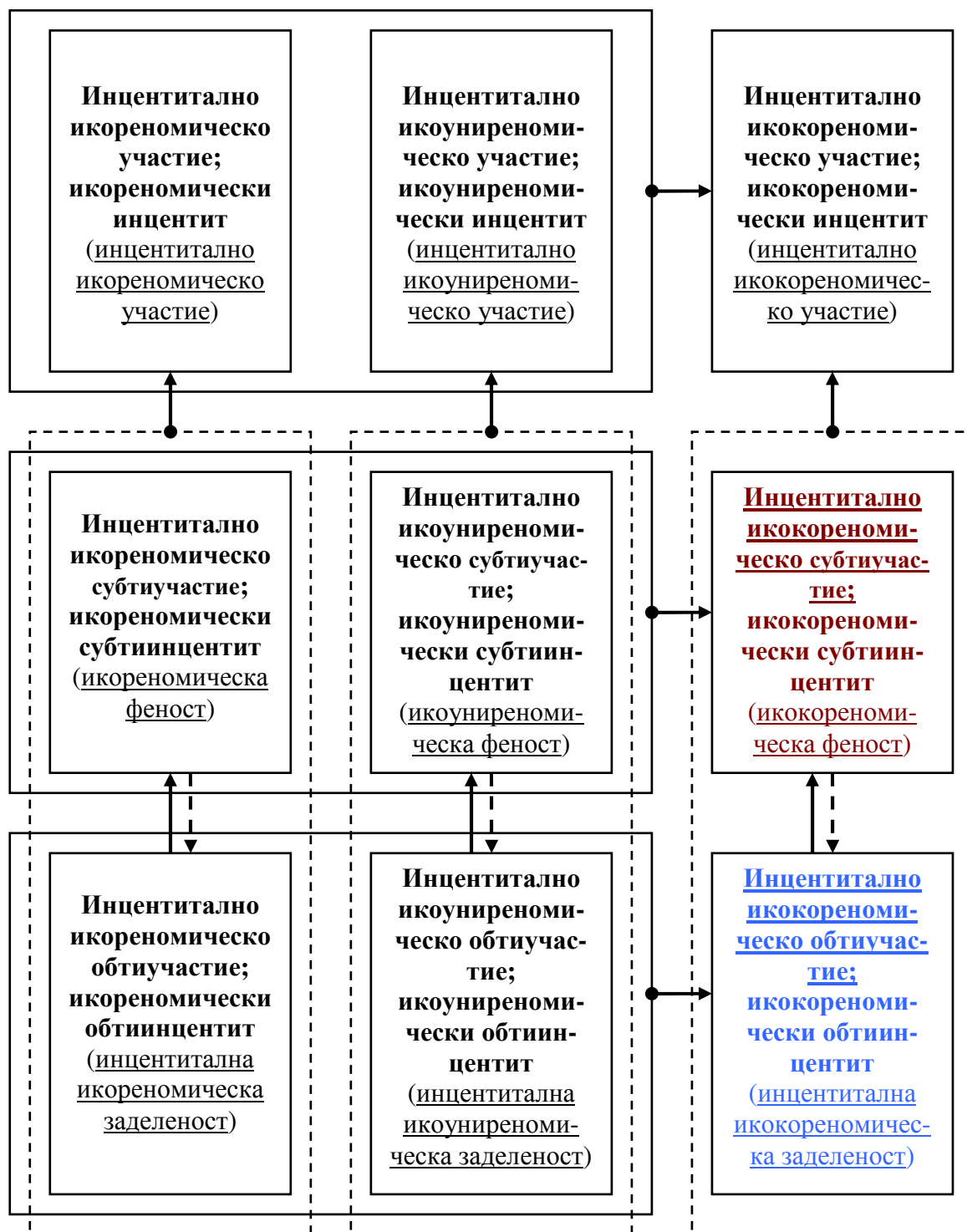
*творческа инцентитална икоуниреномическа заделеност* (същото като *творчески икоуниреномически общинцентит* и като *творческо инцентитално икоуниреномическо общиучастие*);

-----

*унисъзидателна инцентитална икоуниреномическа заделеност (същото като унисъзидателен икоуниреномически обтиинцентит и като унисъзидателно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие).*

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ\*** (incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икокореномически обтиинцентит**, **инцентитална икокореномическа заделеност**, (\*) – инцентитален *икокореномически ингредиент*, който на **феноменно равнище** като обективна проекция количествено определя **участието** (като дял) на някаква *възпроизводствена икономическа единица* в качеството ѝ на **икокореномически субект** [на *субстантивностен икокореномически субект\** (substantivitical ecocorenomic subject)] във *икокореномическото възпроизводство*; комбинация (съчетание или *включваща икономическа дизюнкция*) от *инцентитална икономическа обтизначимост* (същото като *икономически обтиинцентит*) и *инцентитален икотехномически обтипринос* (същото като *икотехномически обтиинцентит*) (както и общо понятие за *инцентитално икореномическо обтиучастие* (в т.ч. и за *инцентитална икономическа обтизначимост* и *инцентитален икотехномически обтипринос*) и *инцентитално икоуниреномическо обтиучастие*, които съобразно с *форномическата съставност* са негови разновидности), където инцентиталната икономическа обтизначимост е *икономическа оценка* на инцентиталния *техномически обтипринос*. Инцентиталното *икокореномическо обтиучастие* е *икокореномически ингредиент* в качеството му на **обективно-изисквана субстантивностна оценка** на феноменно равнище или още е обективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е **обективно-субстантивностна икокореномическа оценка\*** (objectively-substantivitical ecocorenomic appraisalment) на феноменно равнище. *Инцентиталното икокореномическо обтиучастие* е форма на съществуване на **инцентиталната обтиикокореномическа енергия\*** (incentital obtiecocorenomic energy) (вж. *обтиикокореномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **инцентитална обтиикокореномическа активност\*** (incentital obtiecocorenomic activity) (вж. *обтиикокореномическа активност*). То е кинестично предметна инцентитална обтиикокореномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **инцентитална обтиикокореномическа потенциалност\*** (incentital obtiecocorenomic potentiality) (вж. *обтиикокореномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икокореномическото обтиучастие* (наред с *инцентиталното икокореномическо обтиучастие* и *трэнсцентиталното икокореномическо обтиучастие*). (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1. Инцентитално икокореномическо обтиучастие и неговите разновидности**  
 (обти – обективно, субти – субективно; пълтна стрелка – определящо, пунктир – решаващо;  
 пълтна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответ-  
 ния неподчертан текст)

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталното икокореномическо обтиучастие са: *възпроизводствено инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (reproductional incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *производствено инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (production incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *разменно инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (exchange incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *разпределително инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (distributional incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *потребително инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (consumption incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *стопанствено инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (protoeconomizing incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *следпроизводствено инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (post-production incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *предипотребително инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (before-consumption incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *посредническо инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (intermediationary incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *бизнес инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (business incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *алокативно инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (allocative incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуално инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (individual incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *фирмено инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (firm incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)), *обществено инцентитално икокореномическо обтиучастие\** (social incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталното икокореномическо обтиучастие са: *унисъзидателно инцентитално икокореномическо обтиучастие*, *съзидателно инцентитално икокореномическо обтиучастие*, *изпълнително инцентитално икокореномическо обтиучастие*, *творческо инцентитално икокореномическо обтиучастие*, *работно инцентитално икокореномическо обтиучастие* и *сътворително инцентитално икокореномическо обтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите 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 **инцентитално усвоявано икокореномическо обтиучастие\*** (assimilated ecocorenomic subtiparticipation (obtishare)) и **инцентитално създавано икокореномическо обтиучастие\*** (gived ecocorenomic obtiparticipation (subtis-hare)).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталното икокореномическо обтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото обтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИКРОУ – икокореномическо обтиучастие)

<p><b><u>Икокореномическо обтиучастие</u></b> <b>(ИКРОУ)</b></p> <p>(икокореномически обтисубстантит)</p> <p>{икокореномическа заделеност}</p>	<p><b>Уницентитално ИКРОУ</b></p> <p>(икокореномически обтиунцентит)</p> <p>[цялостна определеност на ИКРОУ]</p> <p>{уницентитална икокореномическа заделеност}</p> <p>(вид икокореномически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитално ИКРОУ</b></p> <p>(икокореномически обтиитрансцентит)</p> <p>[вътрешна определеност на ИКРОУ]</p> <p>{трансцентитална икокореномическа заделеност}</p> <p>(вид икокореномическа същност)</p>	<p><b><u>Инцентитално ИКРОУ</u></b></p> <p>(икокореномически обтиинцентит)</p> <p>[външна определеност на ИКРОУ]</p> <p>{инцентитална икокореномическа заделеност}</p> <p>(вид икокореномическо явление)</p>	<p><b>Центитално ИКРОУ</b></p> <p>(икокореномически обтицентит)</p> <p>[общо понятие за определност на ИКРОУ]</p> <p>{центитална икокореномическа заделеност}</p> <p>(вид икокореномически диспозант)</p>
--	--	---	--	---

<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>{<i>сътворителна уницентитал- на икокорено- мическа заде- леност; уницентитал- на икокорено- мическа об- типригодност</i>}</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>{<i>сътворителна трансценти- тална икоко- реномическа заделеност; трансценти- тална икоко- реномическа обтипри- годност</i>}</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>{<i>сътворителна инцентитална икокореноми- ческа заделе- ност; инцентитална икокореноми- ческа обтип- ригодност</i>}</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>{<i>сътворителна ценититална икокореноми- ческа заделе- ност; центитална икокореноми- ческа обтипри- годност</i>}</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) ИКРОУ</p> <p>(изпълнителен икокореномически обтисубстантит)</p> <p>[външно състояние на цялостната определеност на ИКРОУ]</p> <p>{изпълнителна икокореномическа заделеност; икокореномическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид икокореномическа форма)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) уницентитално ИКРОУ</p> <p>(изпълнителен икокореномически обтиуницентит)</p> <p>[външно състояние на цялостната определеност на ИКРОУ]</p> <p>{изпълнителна уницентитална икокореномическа заделеност; уницентитална икокореномическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид форма на икокореномически диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) трансцентитално ИКРОУ</p> <p>(изпълнителен икокореномически обтитрансцентит)</p> <p>[външно състояние на вътрешната определеност на ИКРОУ]</p> <p>{изпълнителна трансцентитална икокореномическа заделеност; трансцентитална икокореномическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид форма на икокореномическа същност)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) инцентитално ИКРОУ</p> <p>(изпълнителен икокореномически обтиинцентит)</p> <p>[външно състояние на външната определеност на ИКРОУ]</p> <p>{изпълнителна инцентитална икокореномическа заделеност; инцентитална икокореномическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид форма на икокореномическо явление)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) центитално ИКРОУ</p> <p>(изпълнителен икокореномически обтицентит)</p> <p>[външно състояние на общата определеност на ИКРОУ]</p> <p>{изпълнителна центитална икокореномическа заделеност; центитална икокореномическа обтизадоволеност}</p> <p>(вид форма на икокореномически диспозант)</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>
---	--	---	---	---

<b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИКРОУ</b> <b>(унисъзидателен икокореномически обтисубстантит)</b> <b>[цялостно състояние на ИКРОУ]</b> <b>{унисъзидателна икокореномическа заделеност;</b> <b>икокореномическа обтиудовлетвореност}</b> <b>(вид икокореномически специфит)</b>	Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИКРОУ (унисъзидателен икокореномически обтиуницентит) [цялостно състояние на цялостната определеност на ИКРОУ] {унисъзидателна уницентитална икокореномическа заделеност; уницентитална икокореномическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икокореномически диспозит)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИКРОУ (унисъзидателен икокореномически обтитрансцентит) [цялостно състояние на вътрешната определеност на ИКРОУ] {унисъзидателна трансцентитална икокореномическа заделеност; трансцентитална икокореномическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икокореномическа същност)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИКРОУ (унисъзидателен икокореномически обтиинцентит) [цялостно състояние на външната определеност на ИКРОУ] {унисъзидателна инцентитална икокореномическа заделеност; инцентитална икокореномическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икокореномическо явление)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИКРОУ (унисъзидателен икокореномически обтицентит) [цялостно състояние на общата определеност на ИКРОУ] {унисъзидателна центитална икокореномическа заделеност; центитална икокореномическа обтиудовлетвореност} (вид специфит на икокореномически диспозант)
---	---	--	--	--

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на инцентиталното икокореномическо обтиучастие са: *сустатитно инцентитално икокореномическо обтиучастие*, *субстатно инцентитално икокореномическо обтиучастие*, *запасово инцентитално икокореномическо обтиучастие* и *сустатантно инцентитално 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 инцентиталното икокореномическо обтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото обтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИКРОУ – икокореномическо обтиучастие)

<p><b><u>Икокореномическо обтиучастие</u></b> <b>(ИКРОУ)</b> <b>(икокореномически субстантит)</b></p>	<p><b>Уницентитално ИКРОУ</b> <b>(икокореномически обтиуницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИКРОУ]</b> <i>(вид икокореномически диспозит)</i></p>	<p><b>Трансцентитално ИКРОУ</b> <b>(икокореномически обти-трансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИКРОУ]</b> <i>(вид икокореномическа същност)</i></p>	<p><b><u>Инцентитално ИКРОУ</u></b> <b>(икокореномически обтиинцентит)</b> <b>[външна определеност на ИКРОУ]</b> <i>вид икокореномическо явление)</i></p>	<p><b>Центитално ИКРОУ</b> <b>(икокореномически обтицентит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИКРОУ]</b> <i>(вид икокореномически диспозант)</i></p>
<p><b>Сустатитно ИКРОУ</b> <b>(икокореномически обти-сустатит)</b> <b>[цялостно същество на ИКРОУ]</b> <i>(вид икокореномически сузит)</i></p>	<p>Сустатитно уницентитално ИКРОУ <b>(сустатитен икокореномически обтиуницентит)</b> <b>[цялостно същество на цялостната определеност на ИКРОУ]</b> <i>(вид сузит на икокореномически диспозит)</i></p>	<p>Сустатитно трансцентитално ИКРОУ <b>(сустатитен икокореномически обти-трансцентит)</b> <b>[цялостно същество на вътрешната определеност на ИКРОУ]</b> <i>(вид сузит на икокореномическа същност)</i></p>	<p>Сустатитно инцентитално ИКРОУ <b>(сустатитен икокореномически обтиинцентит)</b> <b>[цялостно същество на външната определеност на ИКРОУ]</b> <i>(вид сузит на икокореномическо явление)</i></p>	<p>Сустатитно центитално ИКРОУ <b>(сустатитен икокореномически обтицентит)</b> <b>[цялостно същество на общата определеност на ИКРОУ]</b> <i>(вид сузит на икокореномически диспозант)</i></p>

<p><b>Субстатно ИКРОУ</b> (икокореномически обти-субстат) [вътрешно съ-щество на ИКРОУ] (вид икокореномическа субстанция)</p>	<p>Субстатно уницентитално ИКРОУ (субстатен икокореномически обтиуницентит) [вътрешно същество на цялостната определеност на ИКРОУ] (вид субстанция на икокореномически диспозит)</p>	<p>Субстатно трансцентитално ИКРОУ (субстатен икокореномически обтитрансцентит) [вътрешно същество на вътрешната определеност на ИКРОУ] (вид субстанция на икокореномическа същност)</p>	<p>Субстатно инцентитално ИКРОУ (субстатен икокореномически обтиинцентит) [вътрешно същество на външната определеност на ИКРОУ] (вид субстанция на икокореномическо явление)</p>	<p>Субстатно центитално ИКРОУ (субстатен икокореномически обтицентит) [вътрешно същество на общата определеност на ИКРОУ] (вид субстанция на икокореномически диспозант)</p>
<p><b>Запасово ИКРОУ</b> (икокореномически обти-запас) [външно съ-щество на ИКРОУ] (вид икокореномическа суперс-танта)</p>	<p>Запасово уницентитално ИКРОУ (запасов икокореномически обтиуницентит) [външно същество на цялостната определеност на ИКРОУ] (вид суперс-танта на икокореномически диспозит)</p>	<p>Запасово трансцентитално ИКРОУ (запасов икокореномически обтитрансцентит) [външно същество на вътрешната определеност на ИКРОУ] (вид суперс-танта на икокореномическа същност)</p>	<p>Запасово инцентитално ИКРОУ (запасов икокореномически обтиинцентит) [външно същество на външната определеност на ИКРОУ] (вид суперс-танта на икокореномическо явление)</p>	<p>Запасово центитално ИКРОУ (запасов икокореномически обтицентит) [външно същество на общата определеност на ИКРОУ] (вид суперс-танта на икокореномически диспозант)</p>



<p><b>Сустатантно ИКРОУ</b> (<b>икокореномически обтисустатант</b>) [<b>общо понятие за съществуване на ИКРОУ</b>] (вид <i>икокореномически сустант</i>)</p>	<p>Сустатантно уницентитално ИКРОУ (сустатантен икокореномически обтиуницентит) [общо съществуване на цялостната определеност на ИКРОУ] (вид <i>сустант на икокореномически диспозит</i>)</p>	<p>Сустатантно трансцентитално ИКРОУ (сустатантен икокореномически обтитрансцентит) [общо съществуване на вътрешната определеност на ИКРОУ] (вид <i>сустант на икокореномическа същност</i>)</p>	<p>Сустатантно инцентитално ИКРОУ (сустатантен икокореномически обтиинцентит) [общо съществуване на външната определеност на ИКРОУ] (вид <i>сустант на икокореномическо явление</i>)</p>	<p>Сустатантно центитално ИКРОУ (сустатантен икокореномически обтицентит) [общо съществуване на общата определеност на ИКРОУ] (вид <i>сустант на икокореномически диспозант</i>)</p>
--	---	--	--	--

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ** (incentital ecocorenomic obtiparticipation (obtishare)) (**ки**) – във:

*запасово инцентитално икокореномическо обтиучастие;*  
*изпълнително инцентитално икокореномическо обтиучастие;*  
*инцентитално икокореномическо обтиучастие;*  
*работно инцентитално икокореномическо обтиучастие;*  
*субстатно инцентитално икокореномическо обтиучастие;*  
*сустатантно инцентитално икокореномическо обтиучастие;*  
*сустатитно инцентитално икокореномическо обтиучастие;*  
*съзидателно инцентитално икокореномическо обтиучастие;*  
*сътворително инцентитално икокореномическо обтиучастие;*  
*творческо инцентитално икокореномическо обтиучастие;*  
*унисъзидателно инцентитално икокореномическо обтиучастие.*

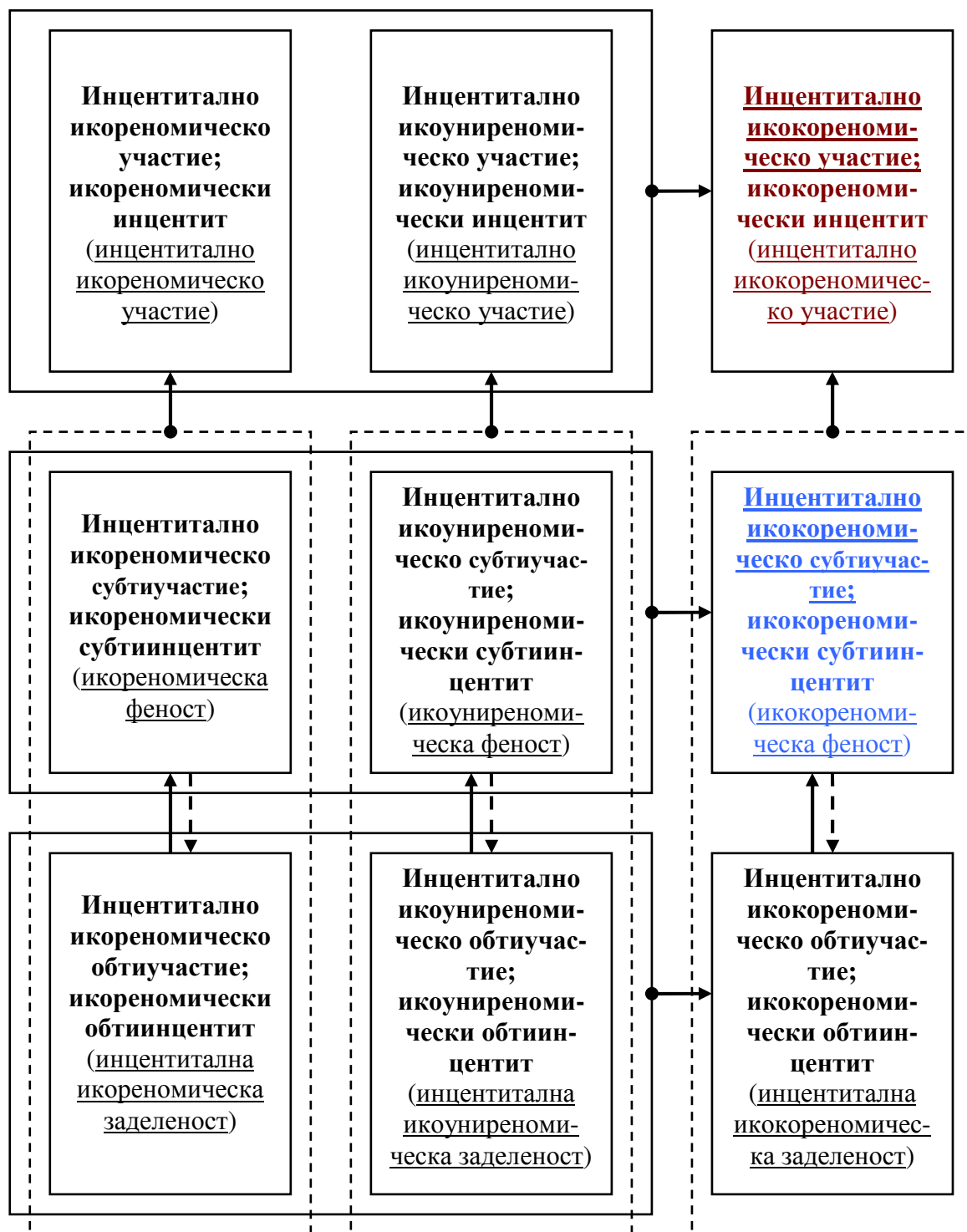
**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ\*** (incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икокореномически субтиинцентит**, **икокореномическа феност**, (\*) – инцентитален *икокореномически ингредиент*, който на **феноменно равнище** като субективна проекция количествено определя **участието** (като дял) на някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на **икокореномически субект** [на *субстантивностен икокорено-*



.....

**мически субект\*** (substantivitical ecocorenomic subject)] във *икокореномическото възпроизводство*; комбинация (съчетание или включваща икономическа дизюнкция) от *инцентитална икономическа субтизначимост* (същото като *икономически субтиинцентит*) и *инцентитален икотехномически субтипринос* (същото като *икотехномически субтиинцентит*) (както и общо понятие за *инцентитално икореномическо субтиучастие* (в т.ч. и за *инцентитална икономическа субтизначимост* и *инцентитален икотехномически субтипринос*) и *инцентитално икоуниреномическо субтиучастие*, които съобразно с *форномическата съставност* са негови разновидности), където инцентиталната икономическа субтизначимост е *икономическа оценка* на инцентиталния икотехномически субтипринос. Инцентиталното икокореномическо субтиучастие е икокореномически ингредиент в качеството му на **субективно-изисквана субстантивностна оценка** на феноменно равнище или още е субективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е **субективно-субстантивностна икокореномическа оценка\*** (subjectively-substantivitical ecocorenomic appraisalment) на феноменно равнище. *Инцентиталното икокореномическо субтиучастие* е форма на съществуване на **инцентиталната субтиикокореномическа енергия\*** (incentital subtiecocorenomic energy) (вж. *субтиикококореномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **инцентитална субтиикокореномическа активност\*** (incentital subtiecocorenomic activity) (вж. *субтиикококореномическа активност*). То е кинестично предметена инцентитална субтиикокореномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметена **инцентитална субтиикокореномическа потенциалност\*** (incentital subtiecocorenomic potentiality) (вж. *субтиикокореномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икокореномическото субтиучастие* (наред с *центиталното икокореномическо субтиучастие* и *трансцентиталното икокореномическо субтиучастие*). (вж. фиг. 1).



Фиг. 1. Инциентитално 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 икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталното икокореномическо субтиучастие са: ***възпроизводствено инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (reproductional incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***производствено инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (production incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***разменно инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (exchange incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***разпределително инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (distributional incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***потребително инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (consumption incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***стопанствено инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (protoeconomizing incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***следпроизводствено инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (post-production incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***предипотребително инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (before-consumption incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***посредническо инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (intermediationary incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***бизнес инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (business incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***алокативно инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (allocative incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават ***индивидуално инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (individual incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***фирмено инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (firm incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)), ***обществено инцентитално икокореномическо субтиучастие\**** (social incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталното икокореномическо субтиучастие са: ***унисъзидателно инцентитално икокореномическо субтиучастие***, ***съзидателно инцентитално икокореномическо субтиучастие***, ***изпълнително инцентитално икокореномическо субтиучастие***, ***творческо инцентитално икокореномическо субтиучастие***, ***работно инцентитално икокореномическо субтиучастие*** и ***сътворително инцентитално икокореномическо субтиучастие***. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото субтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификацион-*

ност и ценностната икономическа ингредиентност са показани в табл. 1. Според ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност се разграничават **инцентитално усвоявано икокореномическо субтиучастие\*** (incentital assimilated ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)) и **инцентитално създавано икокореномическо субтиучастие\*** (incentital gived eco-corenomic subtiparticipation (subtishare)).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталното 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> (икокореномически субти- субстантит) {икокореномическа реали- зираност}</p>	Уницентитално ИКРСУ	Трансцентитално ИКРСУ	Инцентитално ИКРСУ	Центитално ИКРСУ
	(икокореномически субтиуницентит)	(икокореномически субтитрансцентит)	(икокореномически субтиинцентит)	(икокореномически субтицентит)
	[цялостна определеност на ИКРСУ]	[вътрешна определеност на ИКРСУ]	[външна определеност на ИКРСУ]	[общо понятие за определност на ИКРСУ]
	{уницентитална икокореномическа реализираност;	{трансцентитална икокореномическа реализираност;	{инцентитална икокореномическа реализираност;	{центитална икокореномическа реализираност;
	икокореномически диспозит}	икокореномическа отдаденост}	икокореномическа феност}	икокореномически диспозит}
	(вид икокореномически диспозит)	(вид икокореномическа същност)	(вид икокореномическо явление)	(вид икокореномически диспозит)

<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 диспонтит;</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 диспонтант;</i></p> <p><i>центитална икокореномическа субтиппригодност}</i></p> <p>(вид специфанти на икокореномически диспозант)</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>{творческа уницентитална икокореномическа реализираност;</p> <p>творчески икокореномически диспозит;</p> <p>уницентитална икокореномическа ползваема субтизадоволеност}</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>{творческа трансцентитална икокореномическа реализираност;</p> <p>творческа икокореномическа отдаденост;</p> <p>трансцентитална икокореномическа ползваема субтизадоволеност}</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>{творческа инцентитална икокореномическа реализираност;</p> <p>творческа икокореномическа феност;</p> <p>инцентитална икокореномическа ползваема субтизадоволеност}</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>{творческа центитална икокореномическа реализираност;</p> <p>творчески икокореномически диспозит;</p> <p>центитална икокореномическа ползваема субтизадоволеност}</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><b>Изпълнително</b> <b>(задовляващо)</b> <b>инцентитално</b> <b>ИКРСУ</b></p> <p><b>(изпълнителен</b> <b>икокореноми-</b> <b>чески субтиин-</b> <b>центит)</b></p> <p><b>[външно състо-</b> <b>яние на външ-</b> <b>ната определе-</b> <b>ност на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{изпълнителна</b> <b>инцентитална</b> <b>икокореноми-</b> <b>ческа реализи-</b> <b>раност;</b> <b>изпълнителна</b> <b>икокореноми-</b> <b>ческа феност;</b> <b>инцентитална</b> <b>икокореноми-</b> <b>ческа субти-</b> <b>задоволеност}</b></p> <p><b>(вид форма на</b> <b>икокореноми-</b> <b>ческо явление)</b></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 икокореномически субти-субстантит)</b></p> <p><b>[вътрешно състояние на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{съзидателна икокореномическа реализираност; икокореномическа субтиизгодност}</b></p> <p><b>(вид икокореномическо съдържание)</b></p>	<p>Съзидателно (изгодно) уни-центитално ИКРСУ</p> <p>(съзидателен икокореномически субтиу-ницентит)</p> <p>[вътрешно състояние на цялостната определеност на ИКРСУ]</p> <p>{<i>съзидателна уницентитална икокореномическа реализираност;</i></p> <p><i>съзидателен икокореномически диспозит;</i></p> <p><i>уницентитална икокореномическа субтиизгодност }</i></p> <p>(вид съдържание на икокореномически диспозит)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) транс-центитално ИКРСУ</p> <p>(съзидателен икокореномически субтитрансцентит)</p> <p>[вътрешно състояние на вътрешната определеност на ИКРСУ]</p> <p>{<i>съзидателна трансцентитална икокореномическа реализираност;</i></p> <p><i>съзидателна икокореномическа отдаденост;</i></p> <p><i>трансцентитална икокореномическа субтиизгодност }</i></p> <p>(вид съдържание на икокореномическа същност)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) ин-центитално ИКРСУ</p> <p>(съзидателен икокореномически субтиин-центит)</p> <p><b>[вътрешно състояние на външната определеност на ИКРСУ]</b></p> <p><b>{съзидателна инцентитална икокореномическа реализираност;</b></p> <p><b>съзидателна икокореномическа феност;</b></p> <p><b>инцентитална икокореномическа субтиизгдоност }</b></p> <p><b>(вид съдържание на икокореномическо явление)</b></p>	<p>Съзидателно (изгодно) цен-титално ИКРСУ</p> <p>(съзидателен икокореномически субтицен-тит)</p> <p>[вътрешно състояние на общата определеност на ИКРСУ]</p> <p>{<i>съзидателна центитална икокореномическа реализираност;</i></p> <p><i>съзидателен икокореномически диспозит;</i></p> <p><i>центитална икокореномическа субтиизгодност }</i></p> <p>(вид съдържание на икокореномически диспозит)</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 инцентиталното икокореномическо субтиучастие са: *сустатитно инцентитално икокореномическо субтиучастие*, *субстатно инцентитално икокореномическо субтиучастие*, *запасово инцентитално икокореномическо субтиучастие* и *сустатантно инцентитално 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 инцентиталното икокореномическо субтиучастие и тяхното място според разновидностите на икокореномическото субтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (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><u>Инцентитално ИКРСУ</u></b> <b>(икокореномически субтиинцентит)</b> <b>[външна определеност на ИКРСУ]</b> <b>вид икокореномическо явление)</b></p>	<p><b>Центитално ИКРСУ</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 (сустатитен икокореномически субтиуницентит) [цялостно същество на цялостната определеност на ИКРСУ] (вид сустит на икокореномически диспозит)</p>	<p>Сустатитно трансцентитално ИКРСУ (сустатитен икокореномически субтитрансцентит) [цялостно същество на вътрешната определеност на ИКРСУ] (вид сустит на икокореномическа същност)</p>	<p>Сустатитно инцентитално ИКРСУ (сустатитен икокореномически субтиинцентит) [цялостно същество на външната определеност на ИКРСУ] (вид сустит на икокореномическо явление)</p>	<p>Сустатитно центитално ИКРСУ (сустатитен икокореномически субтицентит) [цялостно същество на общата определеност на ИКРСУ] (вид сустит на икокореномически диспозант)</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> (икокореномически субтисустатант) [общо понятие за същество на ИКРСУ] (вид икокореномически сустант)</p>	<p>Сустатантно уницентитално ИКРСУ (сустатантен икокореномически субтиунцентит) [общо същество на цялостната определеност на ИКРСУ] (вид сустант на икокореномически диспозит)</p>	<p>Сустатантно трансцентитално ИКРСУ (сустатантен икокореномически субтитрансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИКРСУ] (вид сустант на икокореномическа същност)</p>	<p>Сустатантно инцентитално ИКРСУ (сустатантен икокореномически субтинцентит) [общо същество на външната определеност на ИКРСУ] (вид сустант на икокореномическо явление)</p>	<p>Сустатантно центитално ИКРСУ (сустатантен икокореномически субтицентит) [общо същество на общата определеност на ИКРСУ] (вид сустант на икокореномически диспозант)</p>
--	--	--	---	--

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ** (incentital ecocorenomic subtiparticipation (subtishare)) (**ки**) – във:

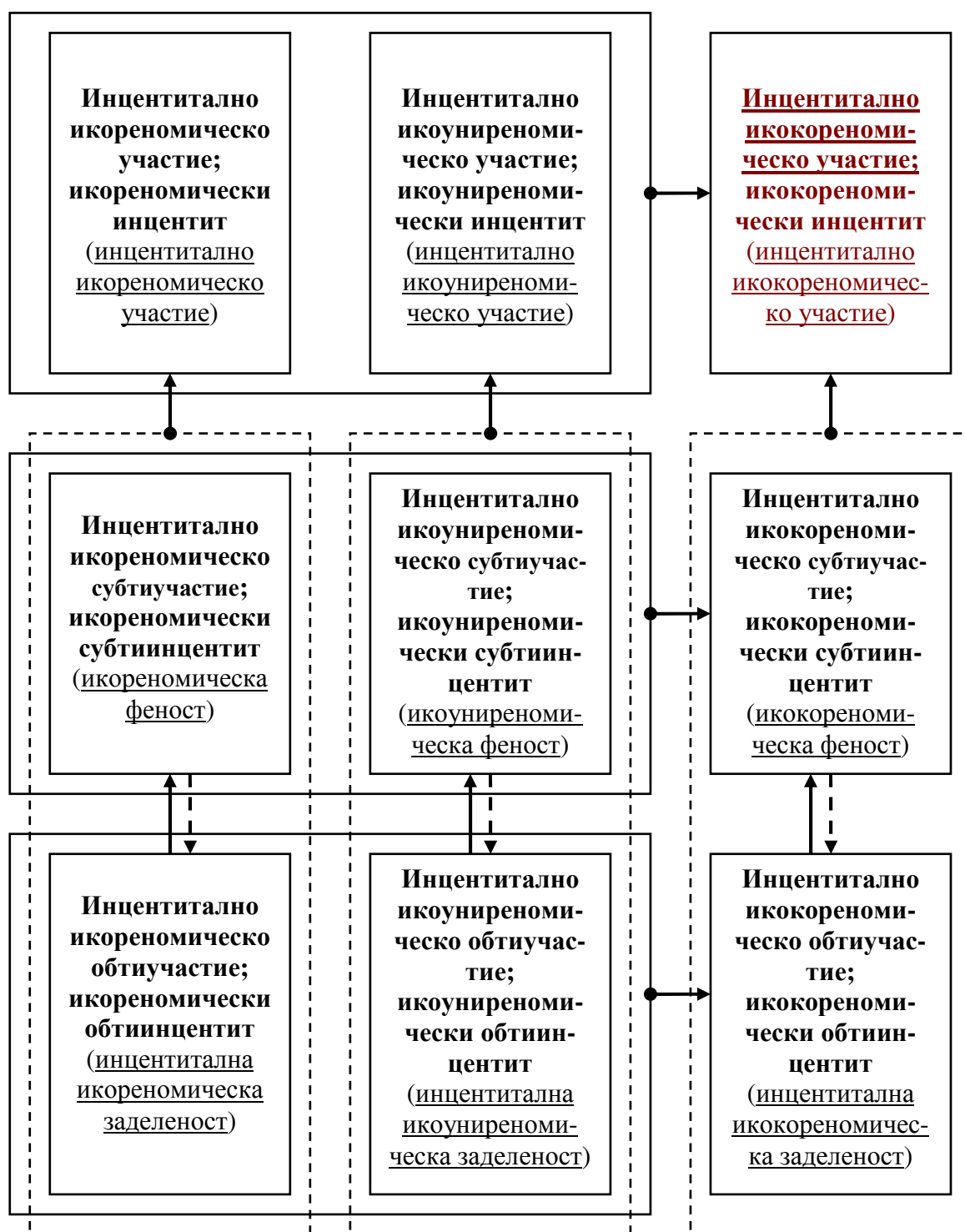
*запасово инцентитално икокореномическо субтиучастие;*  
*изпълнително инцентитално икокореномическо субтиучастие;*  
*инцентитално икокореномическо субтиучастие;*  
*работно инцентитално икокореномическо субтиучастие;*  
*субстатно инцентитално икокореномическо субтиучастие;*  
*сустатантно инцентитално икокореномическо субтиучастие;*  
*сустатитно инцентитално икокореномическо субтиучастие;*  
*съзидателно инцентитално икокореномическо субтиучастие;*  
*сътворително инцентитално икокореномическо субтиучастие;*  
*творческо инцентитално икокореномическо субтиучастие;*  
*унисъзидателно инцентитално икокореномическо субтиучастие.*

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ\*** (incentital ecocorenomic participation (share)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икокореномически инцентит**, (\*) – инцентитален икокореномически ингредиент, който на **феноменно равнище** количествено определя **участието** (като дял) на някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на **икокореномически субект** [на **субстантивностен икокореномически субект\*** (substantivitical ecocorenomic subject)] във **икокореномическото възпро-**



изводство; комбинация (съчетание или включваща икономическа дизюнкция) от *инцентитална икономическа значимост* (същото като *икономически инцентит*) и *инцентитален икотехномически принос* (същото като *икотехномически инцентит*) (както и общо понятие за *инцентитално икореномическо участие* (в т.ч. и за *инцентитална икономическа значимост* и *инцентитален икотехномически принос*) и *инцентитално икоуниреномическо участие*, които съобразно с *форномическата съставност* са негови разновидности), където инцентиталната икономическа значимост е *икономическа оценка* на инцентиталния икотехномически принос. То е и общо понятие за *инцентитално икокореномическо субтиучастие* (същото като *икокореномически субтиинцентит* и същото като *икокореномическа феност*) и *инцентитално икокореномическо обтиучастие* (същото като *икокореномически обтиинцентит* и като *инцентитална икокореномическа заделеност*) (вж. *икокореномика*). *Инцентиталното икокореномическо участие* е форма на съществуване на ***инцентиталната икокореномическа енергия\**** (incentital ecocorenomic energy) (вж. *икокореномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената ***инцентитална икокореномическа активност\**** (incentital ecocorenomic activity) (вж. *икокореномическа активност*). То е кинестично определена инцентитална икокореномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметена ***инцентитална икокореномическа потенциалност\**** (incentital 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. Инцентитално икокореномическо участие и неговите разновидности**  
 (обти – обективно, субти – субективно; пълтна стрелка – определящо, пунктир – решаващо;  
 пълтна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответ-  
 ния неподчертан текст)



Според *общностния икореномически статут* неговите разновидности са (1) *инцентитално икореномическо субтиучастие* (икореномически субтиинцентит) и (2) *инцентитално икореномическо обтиучастие* (икореномически обтиинцентит).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталното икореномическо участие са: ***възпроизводствено инцентитално икореномическо участие\**** (reproductional incentital ecocorenommic participation (share)), ***производствено инцентитално икореномическо участие\**** (production incentital ecocorenommic participation (share)), ***разменно инцентитално икореномическо участие\**** (exchange incentital ecocorenommic participation (share)), ***разпределително инцентитално икореномическо участие\**** (distributional incentital ecocorenommic participation (share)), ***потребително инцентитално икореномическо участие\**** (consumption incentital ecocorenommic participation (share)), ***стопанствено инцентитално икореномическо участие\**** (protoeconomizing incentital ecocorenommic participation (share)), ***следпроизводствено инцентитално икореномическо участие\**** (post-production incentital ecocorenommic participation (share)), ***предпотребително инцентитално икореномическо участие\**** (before-consumption incentital ecocorenommic participation (share)), ***посредническо инцентитално икореномическо участие\**** (intermediationary incentital ecocorenommic participation (share)), ***бизнес инцентитално икореномическо участие\**** (business incentital ecocorenommic participation (share)), ***алокативно инцентитално икореномическо участие\**** (allocative incentital ecocorenommic participation (share)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават ***индивидуално инцентитално икореномическо участие\**** (individual incentital ecocorenommic participation (share)), ***фирмено инцентитално икореномическо участие\**** (firm incentital ecocorenommic participation (share)), ***обществено инцентитално икореномическо участие\**** (social incentital ecocorenommic participation (share)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталното икореномическо участие са: *унисъзидателно инцентитално икореномическо участие*, *съзидателно инцентитално икореномическо участие*, *изпълнително инцентитално икореномическо участие*, *творческо инцентитално икореномическо участие*, *работно инцентитално икореномическо участие* и *сътворително инцентитално икореномическо участие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икореномическото участие едновременно според *ингредиентната същностна ико-*

-----

номическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност са показани в табл. 1. Според ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност се разграничават **инцентитално усвоявано икокореномическо участие\*** (incentital assimilated ecocorenomic participation (share)) и **инцентитално създавано икокореномическо участие\*** (incentital gived ecocorenomic participation (share)).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталното икокореномическо участие и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа **ингредиентност** (ИКРУ – икокореномическо участие)

<b>Икокорено-мическо участие (ИКРУ)</b>  <b>(икокореномически субстантит)</b>	<b>Уницентитално ИКРУ</b>  <b>(икокореномически уницентит)</b>  <b>[цялостна определеност на ИКРУ]</b>  <b>(вид икокореномически диспозит)</b>	<b>Трансцентитално ИКРУ</b>  <b>(икокореномически трансцентит)</b>  <b>[вътрешна определеност на ИКРУ]</b>  <b>(вид икокореномическа същност)</b>	<b>Инцентитално ИКРУ</b>  <b>(икокореномически инцентит)</b>  <b>[външна определеност на ИКРУ]</b>  <b>вид икокореномическо явление)</b>	<b>Центитално ИКРУ</b>  <b>(икокореномически центит)</b>  <b>[общо понятие за определеност на ИКРУ]</b>  <b>(вид икокореномически диспозант)</b>
<b>Сътворително (пригодно) ИКРУ</b>  <b>(сътворителен икокореномически субстантит)</b>  <b>[общо понятие за състояние на ИКРУ]</b>  <b>{икокореномическа пригодност}</b>  <b>(вид икокореномически специфант)</b>	<b>Сътворително (пригодно) уницентитално ИКРУ</b>  <b>(сътворителен икокореномически уницентит)</b>  <b>[общо състояние на цялостната определеност на ИКРУ]</b>  <b>{уницентитална икокореномическа пригодност}</b>  <b>(вид специфант на икокореномически диспозит)</b>	<b>Сътворително (пригодно) трансцентитално ИКРУ</b>  <b>(сътворителен икокореномически трансцентит)</b>  <b>[общо състояние на вътрешната определеност на ИКРУ]</b>  <b>{трансцентитална икокореномическа пригодност}</b>  <b>(вид специфант на икокореномическа същност)</b>	<b>Сътворително (пригодно) инцентитално ИКРУ</b>  <b>(сътворителен икокореномически инцентит)</b>  <b>[общо състояние на външната определеност на ИКРУ]</b>  <b>{инцентитална икокореномическа пригодност}</b>  <b>(вид специфант на икокореномическо явление)</b>	<b>Сътворително (пригодно) центитално ИКРУ</b>  <b>(сътворителен икокореномически центит)</b>  <b>[общо състояние на общата определеност на ИКРУ]</b>  <b>{центитална икокореномическа пригодност}</b>  <b>(вид специфант на икокореномически диспозант)</b>

<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>(разновидност на икокореномическа форма)</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><b>(творчески икокореномически инцентит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на външната определеност на ИКРУ]</b></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>(вид икокореномическа форма)</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><b>(изпълнителен икокореномически инцентит)</b></p> <p><b>[външно състояние на външната определеност на ИКРУ]</b></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>(вид икокорено- мическо съ- държание)</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-ти- тална 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-ти- тална 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><b>[вътрешно със- тояние на вън- шната опреде- леност на ИКРУ]</b></p> <p><b>{инцен-ти- тална 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 инцентиталното икокореномическо участие са: *сустатитно инцентитално икокореномическо участие, субстатно инцентитално икокореномическо участие, запасово инцентитално икокореномическо участие и сустатантно инцентитално 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 инцентиталното икокореномическо участие и тяхното място сред разновидностите на икокореномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инрегредиентност (ИКРУ – икокореномическо участие)

<p><b><u>Икокореномическо участие</u></b> <b>(ИКРУ)</b>  <b>(икокореномически субс-тантит)</b></p>	<p><b>Уницентитално ИКРУ</b>  <b>(икокореномически уни-центит)</b>  <b>[цялостна определеност на ИКРУ]</b>  <i>(вид икокореномически диспозит)</i></p>	<p><b>Трансцентитално ИКРУ</b>  <b>(икокореномически транс-центит)</b>  <b>[вътрешна определеност на ИКРУ]</b>  <i>(вид икокореномическа същност)</i></p>	<p><b><u>Инцентитално ИКРУ</u></b>  <b>(икокореномически ин-центит)</b>  <b>[външна определеност на ИКРУ]</b>  <i>вид икокореномическо явление)</i></p>	<p><b>Центитално ИКРУ</b>  <b>(икокореномически цен-тит)</b>  <b>[общо понятие за определе-ност на ИКРУ]</b>  <i>(вид икокореномически диспозант)</i></p>
<p><b>Сустатитно ИКРУ</b>  <b>(икокореномически сус-татит)</b>  <b>[цялостно съ-щество на ИКРУ]</b>  <i>(вид икокореномически сус-тит)</i></p>	<p>Сустатитно уницентитално ИКРУ  (сустатитен икокореномически уни-центит)  [цялостно съ-щество на цялостната определеност на ИКРУ]  <i>(вид сустит на икокореномически диспозит)</i></p>	<p>Сустатитно трансцентитално ИКРУ  (сустатитен икокореномически трансцентит)  [цялостно съ-щество на вътрешната определеност на ИКРУ]  <i>(вид сустит на икокореномическа същност)</i></p>	<p>Сустатитно инцентитално ИКРУ  (сустатитен икокореномически инцентит)  [цялостно съ-щество на външната определеност на ИКРУ]  <i>(вид сустит на икокореномическо явление)</i></p>	<p>Сустатитно центитално ИКРУ  (сустатитен икокореномически центит)  [цялостно съ-щество на общата определеност на ИКРУ]  <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] (вид <i>субстанция на икокореномически диспозит</i>)</p>	<p>Субстатно трансцентитално ИКРУ (субстатен икокореномически трансцентит)</p> <p>[вътрешно същество на вътрешната определеност на ИКРУ] (вид <i>субстанция на икокореномическа същност</i>)</p>	<p>Субстатно инцентитално ИКРУ (субстатен икокореномически инцентит)</p> <p>[вътрешно същество на външната определеност на ИКРУ] (вид <i>субстанция на икокореномическо явление</i>)</p>	<p>Субстатно центитално ИКРУ (субстатен икокореномически центит)</p> <p>[вътрешно същество на общата определеност на ИКРУ] (вид <i>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] (вид <i>суперстанта на икокореномически диспозит</i>)</p>	<p>Запасово трансцентитално ИКРУ (запасов икокореномически трансцентит)</p> <p>[външно същество на вътрешната определеност на ИКРУ] (вид <i>суперстанта на икокореномическа същност</i>)</p>	<p>Запасово инцентитално ИКРУ (запасов икокореномически инцентит)</p> <p>[външно същество на външната определеност на ИКРУ] (вид <i>суперстанта на икокореномическо явление</i>)</p>	<p>Запасово центитално ИКРУ (запасов икокореномически центит)</p> <p>[външно същество на общата определеност на ИКРУ] (вид <i>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-позит)	Сустатантно трансцентитално ИКРУ (сустатантен икокореномически трансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИКРУ] (вид <i>сустант</i> на икокореномическа същност)	<b>Сустатантно инцентитално ИКРУ</b> <b>(сустатантен икокореномически инцентит)</b> <b>[общо същество на външната определеност на ИКРУ]</b> <b>(вид <i>сустант</i> на икокореномическо явление)</b>	Сустатантно центитално ИКРУ (сустатантен икокореномически центит) [общо същество на общата определеност на ИКРУ] (вид <i>сустант</i> на икокореномически диспозант)
--	--	--	--	--

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОКОРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ** (incentital esocorenomiс participation (share)) (**ки**) – във:

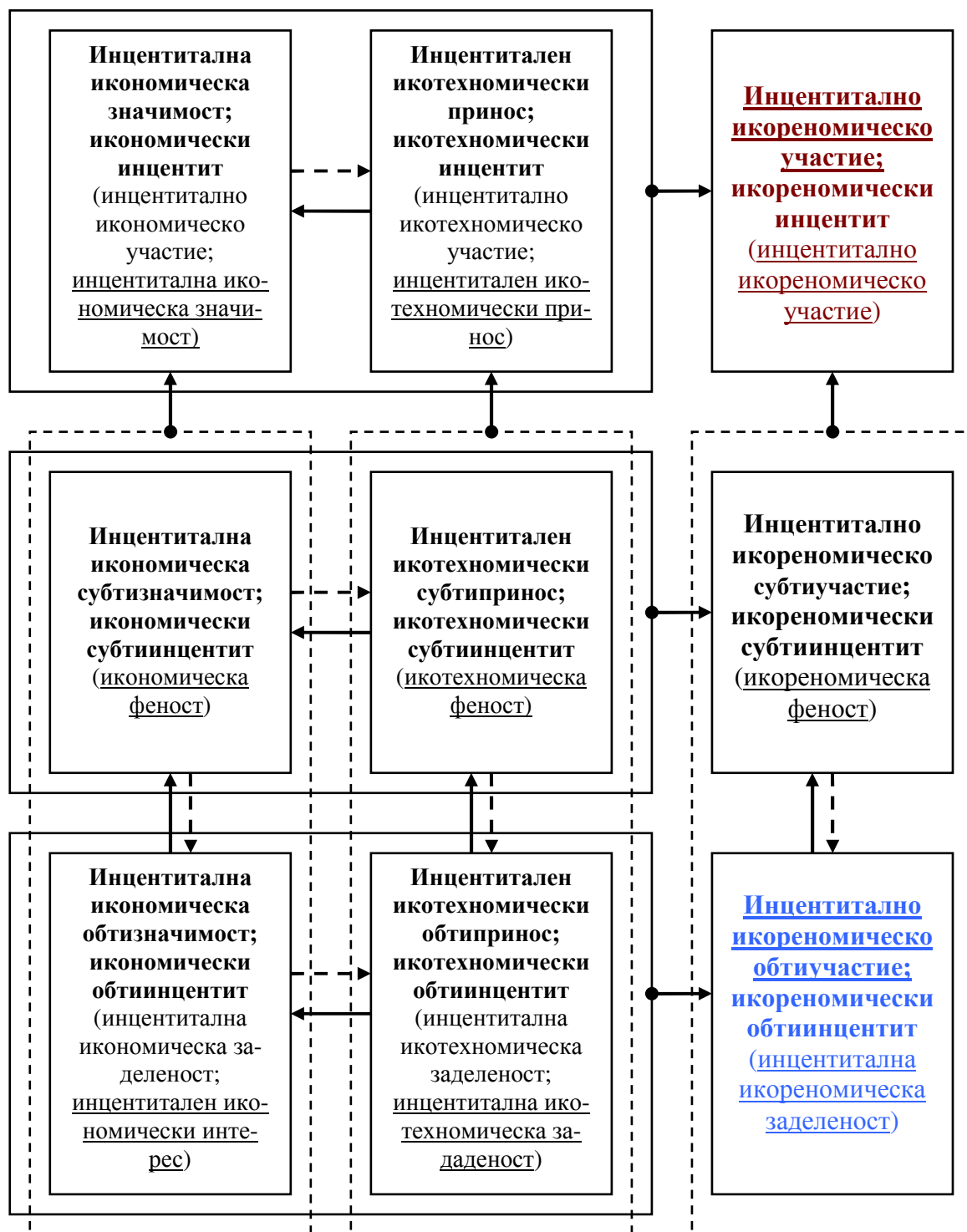
*запасово инцентитално икокореномическо участие;*  
*изпълнително инцентитално икокореномическо участие;*  
*инцентитално икокореномическо участие;*  
*работно инцентитално икокореномическо участие;*  
*субстатно инцентитално икокореномическо участие;*  
*сустатантно инцентитално икокореномическо участие;*  
*сустатитно инцентитално икокореномическо участие;*  
*съзидателно инцентитално икокореномическо участие;*  
*сътворително инцентитално икокореномическо участие;*  
*творческо инцентитално икокореномическо участие;*  
*унисъзидателно инцентитално икокореномическо участие.*

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ\*** (incentital esocorenomiс obtiparticipation (obtishare)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икореномически обтиинцентит**, **инцентитална икореномическа заделеност**, (\*) – инцентитален *икореномически ингредиент*, който на **феноменно равнище** като обективна проекция количествено определя **участието** (като дял) на някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на *икореномически субект* [на **субстантивностен икореномичес-**

-----

**ки субект\*** (substantivitical econonomic subject)] във икореномическото възпроизводство; общо понятие за *инцентитална икономическа обтизначимост* (същото като *икономически обтиинцентит* и като *инцентитален икономически интерес*) и *инцентитален икотехномически обтипринос* (същото като *икотехномически обтитранцентит* и като *инцентитална икотехномическа задаеност*). Инцентиталното икореномическо обтиучастие е икореномически ингредиент в качеството му на **обективно-изисквана субстантивностна оценка** на феноменно равнище или още е обективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е **обективно-субстантивностна икореномическа оценка\*** (objectively-substantivitical econonomic appraisalment) на феноменно равнище. *Инцентиталното икореномическо обтиучастие* е форма на съществуване на **инцентиталната обтиикореномическа енергия\*** (incentital obtiecononomic energy) (вж. *обтиикореномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **инцентитална обтиикореномическа активност\*** (incentital obtiecononomic activity) (вж. *обтиикореномическа активност*). То е кинестично предметна инцентитална обтиикореномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **инцентитална обтиикореномическа потенциалност\*** (incentital obtiecononomic potentiality) (вж. *обтиикореномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на *икореномическото обтиучастие* (наред с *инцентиталното икореномическо обтиучастие* и *трэнсцентиталното икореномическо обтиучастие*). (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1.** Инцентитално икореномическо обтиучастие, неговите разновидности и неговото място сред разновидностите на инцентиталното 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 инцентиталното икореномическо обтиучастие са (1) *инцентитална икономическа обтизначимост* (икореномически обтиинцентит) и (2) *инцентитален икотехномически обтипринос* (икотехномически обтиинцентит).

Инцентиталната икономическа обтизначимост и инцентиталният икотехномически обтипринос като разновидности на инцентиталното икореномическо обтиучастие (то е или инцентитална икономическа обтизначимост, или инцентитален икотехномически обтипринос, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство) и като двойка образуват **инцентитален дялов икореномически обтидиспозат** (incentital partitionary ecorenomic obtidisposate) (вид *икореномически диспозат*), а самото инцентитално икореномическо обтиучастие е **инцентитален дялов икореномически обтидиспозант** (incentital partitionary ecorenomic obtidisposant) (вид *икореномически диспозант*). Специфично за определеността на инцентиталния дялов икореномически обтидиспозант  $\overline{iobpardis}$  (на икореномическото обтиучастие) е, че двете му разновидности в лицето на *инцентиталната икономическа обтизначимост*  $\overline{iobpardis}$  и *инцентиталния икотехномически обтипринос*  $\overline{iobpardis}$  се намират във взаимозависимост помежду си. В границите на инцентиталния дялов икореномически обтидиспозат инцентиталната икономическа обтизначимост (изпълняваща ролята на *икореномическо явление*) е **инцентитална икономическа оценка\*** (incentital economic estimate) на инцентиталния икотехномически обтипринос (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

$$tobpardis = E_{\overline{iobpardis}}(\overline{iobpardis})$$

(вж. *икореномическа оценка*), където  $E_{\overline{iobpardis}}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икореномическа функция*),  $\overline{iobpardis} = tiobpardis$  е **общата инцентитална икономическа оценка на инцентиталния икотехномически обтипринос** (total incentital economic estimate of the incentital ecotechnomic obticontribution),

$$aiobpardis = \frac{\overline{iobpardis}}{iobpardis}$$

е **средната инцентитална икономическа оценка на инцентиталния икотехномически обтипринос** (average incentital economic estimate of the incentital ecotechnomic obticontribution) и

$$\text{miobpardis} = \frac{d\text{iobpardis}}{d\text{iobpardis}}$$

е **пределната инцентитална икономическа оценка на инцентиталния икотехномическия обтипринос** (marginal incentital economic estimate of the incentital ecotechnomic obticontribution).

Според **ингредиентната икономическа възпроизводственост** разновидности на инцентиталното икореномическо обтиучастие са: **възпроизводствено инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (reproductional incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **производствено инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (production incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **разменно инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (exchange incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **разпределително инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (distributional incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **потребително инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (consumption incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **стопанствено инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (protoeconomizing incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **следпроизводствено инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (post-production incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **предипотребително инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (before-consumption incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **посредническо инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (intermediationary incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **бизнес инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (business incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **алокативно инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (allocative incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)) и други. Според **ингредиентната общностна икономическа обхватност** се разграничават **индивидуално инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (individual incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **фирмено инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (firm incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)), **обществено инцентитално икореномическо обтиучастие\*** (social incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)) и т.н.

Според **ценностната икономическа ингредиентност** разновидности на инцентиталното икореномическо обтиучастие са: **унисъзидателно инцентитално икореномическо обтиучастие**, **съзидателно инцентитално икореномическо обтиучастие**, **изпълнително инцентитално икореномическо обтиучастие**

.....

тие, творческо инцентитално икореномическо обтиучастие и работно инцентитално икореномическо обтиучастие и сътворително инцентитално 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 **инцентитално усвоявано икореномическо обтиучастие\*** (incentital assimilated ecorenomic subtiparticipation (obtishare)) и **инцентитално създавано икореномическо обтиучастие\*** (incentital gived ecorenomic obtiparticipation (subtishare)).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталното 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>  (икореномически обтисубс- тантит)  {икореномическа заделеност}</p>	<p><b>Уницентитално ИРОУ</b>  (икореномически обтиуницентит)  [цялостна определеност на ИРОУ]  {уницентитална икореномическа заделеност}  (вид икореномически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитално ИРОУ</b>  (икореномически обтитрансцентит)  [вътрешна определеност на ИРОУ]  {трансцентитална икореномическа заделеност}  (вид икореномическа същност)</p>	<p><b><u>Инцентитално ИРОУ</u></b>  (икореномически обтиинцентит)  [външна определеност на ИРОУ]  {инцентитална икореномическа заделеност}  (вид икореномическо явление)</p>	<p><b>Центитално ИРОУ</b>  (икореномически обтицентит)  [общо понятие за определност на ИРОУ]  {центитална икореномическа заделеност}  (вид икореномически диспозант)</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>{сътворителна уницентитална икореномическа заделеност;</p> <p>уницентитална икореномическа обтипригодност}</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>{сътворителна трансцентитална икореномическа заделеност;</p> <p>трансцентитална икореномическа обтипригодност}</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>{сътворителна инцентитална икореномическа заделеност;</p> <p>инцентитална икореномическа обтипригодност}</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>{сътворителна ценитална икореномическа заделеност;</p> <p>центитална икореномическа обтипригодност}</p> <p>(вид специфант на икореномически диспозант)</p>
--	---	--	--	--

<p><b>Работно (сметно) ИРОУ</b></p> <p><b>(работен икореномически обтисубстантит)</b></p> <p><b>[работно външно състояние на ИРОУ]</b></p> <p><b>{работна икореномическа заделеност;</b></p> <p><b>икореномическа сметна обтизадоволеност}</b></p> <p>(разновидност на икореномическа форма)</p>	<p>Работно (сметно) уницентитално ИРОУ</p> <p>(работен икореномически обтиуницентит)</p> <p>[работно външно състояние на цялостната определеност на ИРОУ]</p> <p>{работна уницентитална икореномическа заделеност;</p> <p>уницентитална икореномическа сметна обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномически диспозит)</p>	<p>Работно (сметно) трансцентитално ИРОУ</p> <p>(работен икореномически обтитрансцентит)</p> <p>[работно външно състояние на вътрешната определеност на ИРОУ]</p> <p>{работна трансцентитална икореномическа заделеност;</p> <p>трансцентитална икореномическа сметна обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномическа същност)</p>	<p>Работно (сметно) инцентитално ИРОУ</p> <p>(работен икореномически обтиинцентит)</p> <p>[работно външно състояние на външната определеност на ИРОУ]</p> <p>{работна инцентитална икореномическа заделеност;</p> <p>инцентитална икореномическа сметна обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномическо явление)</p>	<p>Работно (сметно) центитално ИРОУ</p> <p>(работен икореномически обтицентит)</p> <p>[работно външно състояние на общата определеност на ИРОУ]</p> <p>{работна центитална икореномическа заделеност;</p> <p>центитална икореномическа сметна обтизадоволеност}</p> <p>(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>{творческа уницентитална икореномическа заделеност;</p> <p>уницентитална икореномическа ползваема обтизадоволеност}</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>{творческа трансцентитална икореномическа заделеност;</p> <p>трансцентитална икореномическа ползваема обтизадоволеност}</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>{творческа инцентитална икореномическа заделеност;</p> <p>инцентитална икореномическа ползваема обтизадоволеност}</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>{творческа центитална икореномическа заделеност;</p> <p>центитална икореномическа ползваема обтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икореномически диспозант)</p>
--	---	--	--	--

<p><b>Изпълнително (задоволяващо) ИРОУ</b></p> <p><b>(изпълнителен икореномичес- ки обтисубс- тантит)</b></p> <p><b>[външно със- тояние на ИРОУ]</b></p> <p><b>{изпълнителна икореномиче- ска заделе- ност; икореномичес- ка обтизадово- леност}</b></p> <p><b>(вид икорено- 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><b>{изпълнителна уницентитал- на икореноми- ческа заделе- ност; уницентитал- на икореноми- ческа обтиза- доволеност}</b></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><b>{изпълнителна трансценти- тална икорене- номическа за- деленост; трансценти- тална икорене- номическа об- тизадоволе- ност}</b></p> <p>(вид форма на икореномическа същност)</p>	<p><b>Изпълнително (задоволяващо) инцентитално ИРОУ</b></p> <p><b>(изпълнителен икореномически обтиинцентит)</b></p> <p><b>[външно състо- яние на външ- ната определе- ност на ИРОУ]</b></p> <p><b>{изпълнител- на инценти- тална икорене- номическа за- деленост; инцентитална икореноми- ческа обти- задоволеност}</b></p> <p><b>(вид форма на икореномическо явление)</b></p>	<p>Изпълнително (задоволяващо) центитално ИРОУ</p> <p>(изпълнителен икореномически обтицентит)</p> <p>[външно състо- яние на общата определеност на ИРОУ]</p> <p><b>{изпълнителна центитална икореномичес- ка заделеност; центитална икореномичес- ка обтизадово- леност}</b></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 заделе- 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 заделе- 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><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИРОУ</b>  <b>(унисъзидателен икореномически обтиинцентит)</b>  <b>[цялостно състояние на външната определеност на ИРОУ]</b>  <b>{унисъзидателна инцентитална икореномическа заделеност;</b>  <b>инцентитална икореномическа обтиудовлетвореност}</b>  <b>(вид специфит на икореномическо явление)</b></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 инцентиталното икореномическо обтиучастие са: *сустатитно инцентитално икореномическо обтиучастие, субстатно инцентитално икореномическо обтиучастие, запасово инцентитално икореномическо обтиучастие и сустатантно инцентитално 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 инцентиталното икореномическо обтиучастие и тяхното място сред разновидности на икореномическото обтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност (ИРОУ – икореномическо обтиучастие)

<p><b><u>Икореномическо обтиучастие</u></b> <b>(ИРОУ)</b> <b>(икореномически субстантит)</b></p>	<p><b>Уницентитално ИРОУ</b> <b>(икореномически обтиуницентит)</b> <b>[цялостна определеност на ИРОУ]</b> <i>(вид икореномически диспозит)</i></p>	<p><b>Трансцентитално ИРОУ</b> <b>(икореномически обтитрансцентит)</b> <b>[вътрешна определеност на ИРОУ]</b> <i>(вид икореномическа същност)</i></p>	<p><b><u>Инцентитално ИРОУ</u></b> <b>(икореномически обтиинцентит)</b> <b>[външна определеност на ИРОУ]</b> <i>вид икореномическо явление)</i></p>	<p><b>Центитално ИРОУ</b> <b>(икореномически обтицентит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИРОУ]</b> <i>(вид икореномически диспозант)</i></p>
<p><b>Сустатитно ИРОУ</b> <b>(икореномически обтисустатит)</b> <b>[цялостно същество на ИРОУ]</b> <i>(вид икореномически сустит)</i></p>	<p>Сустатитно уницентитално ИРОУ <i>(сустатитен икореномически обтиуницентит)</i> <b>[цялостно същество на цялостната определеност на ИРОУ]</b> <i>(вид сустит на икореномически диспозит)</i></p>	<p>Сустатитно трансцентитално ИРОУ <i>(сустатитен икореномически обтитрансцентит)</i> <b>[цялостно същество на вътрешната определеност на ИРОУ]</b> <i>(вид сустит на икореномическа същност)</i></p>	<p>Сустатитно инцентитално ИРОУ <i>(сустатитен икореномически обтиинцентит)</i> <b>[цялостно същество на външната определеност на ИРОУ]</b> <i>(вид сустит на икореномическо явление)</i></p>	<p>Сустатитно центитално ИРОУ <i>(сустатитен икореномически обтицентит)</i> <b>[цялостно същество на общата определеност на ИРОУ]</b> <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 определеност на ИРОУ] (вид субстанция на икореномически диспозит)</p>	<p>Субстатно трансцентитално ИРОУ (субстатен икореномически обтитрансцентит) [вътрешно съ-щество на вътрешната определеност на ИРОУ] (вид субстанция на икореномическа същност)</p>	<p>Субстатно ин-центитално ИРОУ (субстатен икореномически обтиинцентит) [вътрешно съ-щество на външната определеност на ИРОУ] (вид субстанция на икореномическо явление)</p>	<p>Субстатно центитално ИРОУ (субстатен икореномически обти-центит) [вътрешно съ-щество на общата определеност на ИРОУ] (вид субстанция на икореномически диспозант)</p>
<p><b>Запасово ИРОУ</b> (икореномически обтизапас) [външно съ-щество на ИРОУ] (вид икореномическа супер-станта)</p>	<p>Запасово уни-центитално ИРОУ (запасов икореномически обтиуницентит) [външно съ-щество на цялостната определеност на ИРОУ] (вид супер-станта на икореномически диспозит)</p>	<p>Запасово трансцентитално ИРОУ (запасов икореномически обтитрансцентит) [външно съ-щество на вътрешната определеност на ИРОУ] (вид супер-станта на икореномическа същност)</p>	<p>Запасово ин-центитално ИРОУ (запасов икореномически обтиинцентит) [външно съ-щество на външната определеност на ИРОУ] (вид супер-станта на икореномическо явление)</p>	<p>Запасово центитално ИРОУ (запасов икореномически обтицентит) [външно съ-щество на общата определеност на ИРОУ] (вид супер-станта на икореномически 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)
--	--	---	---	---

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ** (incentital ecorenomic obtiparticipation (obtishare)) (**ки**) – във:

*запасово инцентитално икореномическо обтиучастие;*  
*изпълнително инцентитално икореномическо обтиучастие;*  
*инцентитално икореномическо обтиучастие;*  
*работно инцентитално икореномическо обтиучастие;*  
*субстатно инцентитално икореномическо обтиучастие;*  
*сустатантно инцентитално икореномическо обтиучастие;*  
*сустатитно инцентитално икореномическо обтиучастие;*  
*съзидателно инцентитално икореномическо обтиучастие;*  
*сътворително инцентитално икореномическо обтиучастие;*  
*творческо инцентитално икореномическо обтиучастие;*  
*унисъзидателно инцентитално икореномическо обтиучастие.*

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ\*** (incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икореномически субтиинцентит**, **икореномическа феност**, (\*) – инцентитален икореномически *ингредиент*, който на **феноменно равнище** 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 *инцентитална икономическа субтизначимост* (същото като *икономически субтиинцентит* и като *икономическа феност*) и *инцентитален икотехномически субтипринос* (същото като *икотехномически субтитранцентит* и като *икотехномическа феност*). Инцентиталното икореномическо субтиучастие е икореномически ингредиент в качеството му на **субективно-изисквана субстантивностна оценка** на феноменно равнище или още е субективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е **субективно-субстан-тивностна икореномическа оценка\*** (subjectively-substantivitical econonomic appraisalment) на феноменно равнище. *Инцентиталното икореномическо субтиучастие* е форма на съществуване на **инцентиталната субтиикореномическа енергия\*** (incentital subtiecononomic energy) (вж. *субтиикореномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **инцентитална субтиикореномическа активност\*** (incentital subtiecononomic activity) (вж. *субтиикореномическа активност*). То е кинестично предметна инцентитална субтиикореномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **инцентитална субтиикореномическа потенциалност\*** (incentital subtiecononomic 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.** Инцентитално икореномическо субтиучастие, неговите разновидности и неговото място сред разновидностите на инцентиталното 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 инцентиталното икореномическо субтиучастие са (1) *инцентитална икономическа субтизначимост* (икореномически субтиинцентит) и (2) *инцентитален икотехномически субтипринос* (икотехномически субтиинцентит).

Инцентиталната икономическа субтизначимост и инцентиталният икотехномически субтипринос като разновидности на инцентиталното икореномическо субтиучастие (то е или инцентитална икономическа субтизначимост, или инцентитален икотехномически субтипринос, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство) и като двойка образуват **инцентитален дялов икореномически субтидиспозат** (incentital partitionary ecorenomic subtidisposate) (вид *икореномически диспозат*), а самото инцентитално икореномическо субтиучастие е **инцентитален дялов икореномически субтидиспозант** (incentital partitionary ecorenomic subtidisposant) (вид *икореномически диспозант*). Специфично за определеността на инцентиталния дялов икореномически субтидиспозант  $\overline{\text{isubpardis}}$  (на икореномическото субтиучастие) е, че двете му разновидности в лицето на *инцентиталната икономическа субтизначимост*  $\text{isubpardis}$  и *инцентиталния икотехномически субтипринос*  $\overline{\text{isubpardis}}$  се намират във взаимозависимост помежду си. В границите на инцентиталния дялов икореномически субтидиспозат инцентиталната икономическа субтизначимост (изпълняваща ролята на *икореномическо явление*) е **инцентитална икономическа оценка\*** (incentital economic estimate) на инцентиталния икотехномически субтипринос (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

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

(вж. *икореномическа оценка*), където  $E_{\text{isubpardis}}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икореномическа функция*),  $\text{isubpardis} = \text{tiubpardis}$  е **общата инцентитална икономическа оценка на инцентиталния икотехномически субтипринос** (total incentital economic estimate of the incentital ecotechnomic subticontribution),

$$\text{aisubpardis} = \frac{\text{isubpardis}}{\overline{\text{isubpardis}}}$$

е *средната инцентитална икономическа оценка на инцентиталния икотехномическия субтипринос* (average incentital economic estimate of the incentital ecotechnomic subticontribution) и

$$\text{misubpardis} = \frac{\text{disubpardis}}{\text{disubpardis}}$$

е *пределната инцентитална икономическа оценка на инцентиталния икотехномическия субтипринос* (marginal incentital economic estimate of the incentital ecotechnomic subticontribution).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталното икореномическо субтиучастие са: *възпроизводствено инцентитално икореномическо субтиучастие\** (reproductional incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *производствено инцентитално икореномическо субтиучастие\** (production incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *разменно инцентитално икореномическо субтиучастие\** (exchange incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *разпределително инцентитално икореномическо субтиучастие\** (distributional incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *потребително инцентитално икореномическо субтиучастие\** (consumption incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *стопанствено инцентитално икореномическо субтиучастие\** (protoeconomizing incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *следпроизводствено инцентитално икореномическо субтиучастие\** (post-production incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *предипотребително инцентитално икореномическо субтиучастие\** (before-consumption incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *посредническо инцентитално икореномическо субтиучастие\** (intermediationary incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *бизнес инцентитално икореномическо субтиучастие\** (business incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *алокативно инцентитално икореномическо субтиучастие\** (allocative incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуално инцентитално икореномическо субтиучастие\** (individual incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *фирмено инцентитално икореномическо субтиучастие\** (firm incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)), *обществено инцентитално икореномическо субтиучастие\** (social incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталното икореномическо субтиучастие са: *унисъзидателно инцентитално икореномическо субтиучастие*, *съзидателно инцентитално икореномическо субтиучастие*, *изпълнително инцентитално икореномическо субтиучастие*, *творческо инцентитално икореномическо субтиучастие*, *работно инцентитално икореномическо субтиучастие* и *сътворително инцентитално 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 ***инцентитално усвоявано икореномическо субтиучастие\**** (incentital assimilated ecorenomic subtiparticipation (subtishare)) и ***инцентитално създавано икореномическо субтиучастие\**** (incentital gived ecorenomic subtiparticipation (subtishare)).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталното икореномическо субтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икореномическото субтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИРСУ – икореномическо субтиучастие)

<p><b>Икореномическо субтиучастие (ИРСУ)</b> (икореномически субтисубтантит) {икореномическа реализираност}</p>	Уницентитално ИРСУ	Трансцентитално ИРСУ	Инцентитално ИРСУ	Центитално ИРСУ
	(икореномически субтиунцентит)	(икореномически субтитрансцентит)	(икореномически субтиинцентит)	(икореномически субтицентит)
	[цялостна определеност на ИРСУ]	[вътрешна определеност на ИРСУ]	[външна определеност на ИРСУ]	[общо понятие за определност на ИРСУ]
	{уницентитална икореномическа реализираност; икореномически диспозит}	{трансцентитална икореномическа реализираност; икореномическа отдаденост}	{инцентитална икореномическа реализираност; икореномическа феност}	{центитална икореномическа реализираност; икореномически диспозит}
	(вид икореномически диспозит)	(вид икореномическа същност)	(вид икореномическо явление)	(вид икореномически диспозит)

<p><b>Сътворително (пригодно) ИРСУ</b></p> <p><b>(сътворителен икореномичес- ки субтисубс- тантит)</b></p> <p><b>[общо понятие за състояние на ИРСУ]</b></p> <p><b>{сътворителна икореномичес- ка реализира- ност;</b></p> <p><b>икореномичес- ка субтиппри- годност}</b></p> <p><b>(вид икорено- мически специ- фант)</b></p>	<p>Сътворително (пригодно) уни- центитално ИРСУ</p> <p>(сътворителен икореномически субтиуницен- тит)</p> <p>[общо състоя- ние на цялост- ната определе- ност на ИРСУ]</p> <p><b>{сътворителна уницентитал- на икореноми- ческа реализи- раност;</b></p> <p><b>сътворителен икореноми- чески диспо- тит;</b></p> <p><b>уницентитал- на икореноми- ческа субтип- пригодност }</b></p> <p>(вид специфант на икореноми- чески диспозит)</p>	<p>Сътворително (пригодно) тран- сцентитално ИРСУ</p> <p>(сътворителен икореномически субтитрансцен- тит)</p> <p>[общо състояние на вътрешната определеност на ИРСУ]</p> <p><b>{сътворителна трансценти- тална икоре- номическа реал- изираност;</b></p> <p><b>сътворителна икореномическа отдаденост;</b></p> <p><b>трансценти- тална икоре- номическа суб- типпригодност }</b></p> <p>(вид специфант на икореноми- ческа същност)</p>	<p>Сътворително (пригодно) ин- центитално ИРСУ</p> <p>(сътворителен икореномически субтиинцентит)</p> <p><b>[общо състоя- ние на външна- та определеност на ИРСУ]</b></p> <p><b>{сътворителна инцентитална икореномичес- ка реализира- ност;</b></p> <p><b>сътворителна икореноми- ческа феност;</b></p> <p><b>инцентитална икореномичес- ка субтиппри- годност }</b></p> <p><b>(вид специфант на икореноми- ческо явление)</b></p>	<p>Сътворително (пригодно) цен- титално ИРСУ</p> <p>(сътворителен икореномически субтицентит)</p> <p>[общо състоя- ние на общата определеност на ИРСУ]</p> <p><b>{сътворителна центитална икореномичес- ка реализира- ност;</b></p> <p><b>сътворителен икореноми- чески диспо- тант;</b></p> <p><b>центитална икореномичес- ка субтиппри- годност }</b></p> <p>(вид специфант на икореноми- чески диспо- зант)</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>{<i>творческа уницентитална икореномическа реализираност;</i></p> <p><i>творчески икореномически диспотит;</i></p> <p><i>уницентитална икореномическа ползваема субтизадоволеност}</i></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>{<i>творческа трансцентитална икореномическа реализираност;</i></p> <p><i>творческа икореномическа отдаденост;</i></p> <p><i>трансцентитална ползваема субтизадоволеност}</i></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>{<i>творческа инцентитална икореномическа реализираност;</i></p> <p><i>творческа икореномическа феност;</i></p> <p><i>инцентитална икореномическа ползваема субтизадоволеност}</i></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>{<i>творческа центитална икореномическа реализираност;</i></p> <p><i>творчески икореномически диспотант;</i></p> <p><i>центитална икореномическа ползваема субтизадоволеност}</i></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 субтиунцентит)</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 субтиунцентит)</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 инцентиталното икореномическо субтиучастие са: *сустатитно инцентитално икореномическо субтиучастие*, *субстатно инцентитално икореномическо субтиучастие*, *запасово инцентитално икореномическо субтиучастие* и *сустатантно инцентитално 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 инцентиталното икореномическо субтиучастие и тяхното място според разновидностите на икореномическото субтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИРСУ – икореномическо субтиучастие)

<b><u>Икореномическо субтиучастие (ИРСУ)</u></b> (икореномически субстантит)	<b>Уницентитално ИРСУ</b> (икореномически субтиуницентит) [цялостна определеност на ИРСУ] <i>(вид икореномически диспозит)</i>	<b>Трансцентитално ИРСУ</b> (икореномически субтитрансцентит) [вътрешна определеност на ИРСУ] <i>(вид икореномическа същност)</i>	<b><u>Инцентитално ИРСУ</u></b> (икореномически субтиинцентит) [външна определеност на ИРСУ] <i>вид икореномическо явление)</i>	<b>Центитално ИРСУ</b> (икореномически субтицентит) [общо понятие за определеност на ИРСУ] <i>(вид икореномически диспозант)</i>
<b>Сустатитно ИРСУ</b> (икореномически субти-сустатит) [цялостно същество на ИРСУ] <i>(вид икореномически сузит)</i>	Сустатитно уницентитално ИРСУ (сустатитен икореномически субтиуницентит) [цялостно същество на цялостната определеност на ИРСУ] <i>(вид сузит на икореномически диспозит)</i>	Сустатитно трансцентитално ИРСУ (сустатитен икореномически субтитрансцентит) [цялостно същество на вътрешната определеност на ИРСУ] <i>(вид сузит на икореномическа същност)</i>	Сустатитно инцентитално ИРСУ (сустатитен икореномически субтиинцентит) [цялостно същество на външната определеност на ИРСУ] <i>(вид сузит на икореномическо явление)</i>	Сустатитно центитално ИРСУ (сустатитен икореномически субтицентит) [цялостно същество на общата определеност на ИРСУ] <i>(вид сузит на икореномически диспозант)</i>



<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 дис-позит)</p>	<p>Субстатно тран-сцентитално ИРСУ (субстатен икореномически субтитрансцен-тит) [вътрешно съ-щество на вът-решната опреде-леност на ИРСУ] (вид субстанция на икореноми-ческа същност)</p>	<p>Субстатно ин-центитално ИРСУ (субстатен ико-реномически субтиинцентит) [вътрешно съ-щество на вън-шната опреде-леност на ИРСУ] (вид субстан-ция на икорено-мическо явле-ние)</p>	<p>Субстатно центитално ИРСУ (субстатен икореноми-чески субти-центит) [вътрешно съ-щество на общата опре-деленост на ИРСУ] (вид субстан-ция на икорено-мически диспозант)</p>
<p><b>Запасово ИРСУ</b> (икореноми-чески субтиза-пас) [външно съ-щество на ИРСУ] (вид икореномическа супер-станта)</p>	<p>Запасово уни-центитално ИРСУ (запасов ико-реномически субтиуницентит) [външно съ-щество на цялостната опре-деленост на ИРСУ] (вид суперс-танта на ико-реномически диспозит)</p>	<p>Запасово тран-сцентитално ИРСУ (запасов ико-реномически субтитрансцен-тит) [външно същес-тво на вътреш-ната определе-ност на ИРСУ] (вид суперс-танта на ико-реномическа същност)</p>	<p>Запасово ин-центитално ИРСУ (запасов ико-реномически субтиинцентит) [външно същес-тво на външна-та определено-ст на ИРСУ] (вид суперс-танта на ико-реномическо явление)</p>	<p>Запасово цен-титално ИРСУ (запасов ико-реномически субтицентит) [външно съ-щество на об-щата опреде-леност на ИРСУ] (вид суперс-танта на икореномичес-ки 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)
--	---	--	--	--

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ** (incentital ecorenomic subtiparticipation (subtishare)) (**ки**) – във:

*запасово инцентитално икореномическо субтиучастие;*  
*изпълнително инцентитално икореномическо субтиучастие;*  
*инцентитално икореномическо субтиучастие;*  
*работно инцентитално икореномическо субтиучастие;*  
*субстатно инцентитално икореномическо субтиучастие;*  
*сустатантно инцентитално икореномическо субтиучастие;*  
*сустатитно инцентитално икореномическо субтиучастие;*  
*съзидателно инцентитално икореномическо субтиучастие;*  
*сътворително инцентитално икореномическо субтиучастие;*  
*творческо инцентитално икореномическо субтиучастие;*  
*унисъзидателно инцентитално икореномическо субтиучастие.*

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ\*** (incentital ecorenomic participation (share)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икореномически инцентит**, (\*) – инцентитален икореномически ингредиент, който на **феноменно равнище** 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 *инцентитална икономическа значимост* (същото като иконо-



мически инцентит) и инцентитален икотехномически принос (същото като икотехномически инцентит), както и общо понятие за инцентитално икореномическо субтиучастие (същото като икореномически субтиинцентит и същото като икореномическа феност) и инцентитално икореномическо обтиучастие (същото като икореномически обтиинцентит и като инцентитална икореномическа заделеност) (вж. икореномика). Инцентиталното икореномическо участие е форма на съществуване на **инцентиталната икореномическа енергия\*** (incentital econonomic energy) (вж. икореномическа дейност) и отношение на признаване на приложената **инцентитална икореномическа активност\*** (incentital econonomic activity) (вж. икореномическа активност). То е кинестично предметна инцентитална икореномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна **инцентитална икореномическа потенциалност\*** (incentital econonomic 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. Инцентитално икореномическо участие и неговите разновидности**  
 (обти – обективно, субти – субективно; пълтна стрелка – определящо, пунктир – решаващо;  
 пълтна стрелка с точка – разновидности; подчертаният текст се подразбира като съответ-  
 ния неподчертан текст)

Според субстантивностната икореномическа ингредиентност разновидности на инцентиталното икореномическо участие са (1) *инцентитална икономическа значимост* (икореномически инцентит) и (2) *инцентитален икотехномически принос* (икотехномически инцентит), а според общностния икореномически статут негови разновидности са (1) *инцентитално икореномическо субтиучастие* (икореномически субтиинцентит) и (2) *инцентитално икореномическо обтиучастие* (икореномически обтиинцентит).

Инцентиталната икономическа значимост и инцентиталният икотехномическият принос като разновидности на инцентиталното икореномическо участие (то е или инцентитална икономическа значимост, или инцентитален икотехномически принос, но не и двата заедно в тяхното цялостно единство) и като двойка образуват **инцентитален дялов икореномически диспозат** (incentital partitionary ecorenomic disposate) (вид *икореномически диспозат*), а самото инцентитално икореномическо участие е **инцентитален дялов икореномически диспозант** (incentital partitionary ecorenomic disposant) (вид *икореномически диспозант*). Специфично за определеността на инцентиталния дялов икореномически диспозант  $\overline{\text{ipardis}}$  (на икореномическото участие) е, че двете му разновидности в лицето на *инцентиталната икономическа значимост*  $\text{ipardis}$  и *инцентиталния икотехномически принос*  $\overline{\text{ipardis}}$  се намират във взаимозависимост помежду си. В границите на инцентиталния дялов икореномически диспозат инцентиталната икономическа значимост (изпълняваща ролята на *икореномическо явление*) е **инцентитална икономическа оценка\*** (incentital economic estimate) на инцентиталния икотехномически принос (изпълняващ ролята на *икореномическа същност*). Тя се представя от **оценяващата икономическа функция\*** (estimating /estimation/ economic function)

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

(вж. *икореномическа оценка*), където  $E_{\text{ipardis}}$  е **оценъчният икономически оператор\*** (estimating economic operator) (вж. *икореномическа функция*),  $\text{ipardis} = \overline{\text{tipardis}}$  е **общата инцентитална икономическа оценка на инцентиталния икотехномически принос** (total incentital economic estimate of the incentital ecotechnomic contribution),

$$\text{aipardis} = \frac{\text{ipardis}}{\overline{\text{ipardis}}}$$

е *средната инцентитална икономическа оценка на инцентиталния икотехномическия принос* (average incentital economic estimate of the incentital ecotechnomic contribution) и

$$mipardis = \frac{dipardis}{dipardis}$$

е *пределната инцентитална икономическа оценка на инцентиталния икотехномическия принос* (marginal incentital economic estimate of the incentital ecotechnomic contribution).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталното икореномическо участие са: *възпроизводствено инцентитално икореномическо участие\** (reproductional incentital ecorenomic participation (share)), *производствено инцентитално икореномическо участие\** (production incentital ecorenomic participation (share)), *разменно инцентитално икореномическо участие\** (exchange incentital ecorenomic participation (share)), *разпределително инцентитално икореномическо участие\** (distributional incentital ecorenomic participation (share)), *потребително инцентитално икореномическо участие\** (consumption incentital ecorenomic participation (share)), *стопанствено инцентитално икореномическо участие\** (protoeconomizing incentital ecorenomic participation (share)), *следпроизводствено инцентитално икореномическо участие\** (post-production incentital ecorenomic participation (share)), *предипотребително инцентитално икореномическо участие\** (before-consumption incentital ecorenomic participation (share)), *посредническо инцентитално икореномическо участие\** (intermediationary incentital ecorenomic participation (share)), *бизнес инцентитално икореномическо участие\** (business incentital ecorenomic participation (share)), *алокативно инцентитално икореномическо участие\** (allocative incentital ecorenomic participation (share)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават *индивидуално инцентитално икореномическо участие\** (individual incentital ecorenomic participation (share)), *фирмено инцентитално икореномическо участие\** (firm incentital ecorenomic participation (share)), *обществено инцентитално икореномическо участие\** (social incentital ecorenomic participation (share)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталното икореномическо участие са: *унисъзидателно инцентитално икореномическо участие*, *съзидателно инцентитално икореномическо учас-*

.....

тие, изпълнително инцентитално икореномическо участие, творческо инцентитално икореномическо участие, работно инцентитално икореномическо участие и сътворително инцентитално 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 **инцентитално усвоявано икореномическо участие\*** (incentital assimilated ecorenomic participation (share)) и **инцентитално създавано икореномическо участие\*** (incentital gived ecorenomic participation (share)).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталното икореномическо участие и тяхното място сред разновидностите на икореномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (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><u>Инцентитално ИРУ</u></b> <b>(икореномически инцентит)</b> <b>[външна определеност на ИРУ]</b> <i>вид икореномическо явление</i>	<b>Центитално ИРУ</b> <b>(икореномически центит)</b> <b>[общо понятие за определеност на ИРУ]</b> <i>(вид икореномически диспозант)</i>
<b>Сътворително (пригодно) ИРУ</b> <b>(сътворителен икореномически субстантит)</b> <b>[общо понятие за състояние на ИРУ]</b> <b>{икореномическа пригодност}</b> <i>(вид икореномически специфант)</i>	<b>Сътворително (пригодно) уницентитално ИРУ</b> <b>(сътворителен икореномически уницентит)</b> <b>[общо състояние на цялостната определеност на ИРУ]</b> <b>{уницентитална икореномическа пригодност}</b> <i>(вид специфант на икореномически диспозит)</i>	<b>Сътворително (пригодно) трансцентитално ИРУ</b> <b>(сътворителен икореномически трансцентит)</b> <b>[общо състояние на вътрешната определеност на ИРУ]</b> <b>{трансценитална икореномическа пригодност}</b> <i>(вид специфант на икореномическа същност)</i>	<b><u>Сътворително (пригодно) инцентитално ИРУ</u></b> <b>(сътворителен икореномически инцентит)</b> <b>[общо състояние на външната определеност на ИРУ]</b> <b>{инценитална икореномическа пригодност}</b> <i>(вид специфант на икореномическо явление)</i>	<b>Сътворително (пригодно) центитално ИРУ</b> <b>(сътворителен икореномически центит)</b> <b>[общо състояние на общата определеност на ИРУ]</b> <b>{ценитална икореномическа пригодност}</b> <i>(вид специфант на икореномически диспозант)</i>

<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] {трансцентитална 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] {трансцентитална 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> (задовляващо) <b>ИРУ</b></p> <p>(изпълнителен икореномичес- ки субстантит)</p> <p>{икореномичес- ка задоволе- ност}</p> <p>[външно със- тояние на ИРУ]</p> <p>(вид икорено- мическа форма)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) уницентитално ИРУ</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 (задовляващо) трансцентитално ИРУ</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 (задовляващо) инцентитално ИРУ</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 (задовляващо) центитално ИРУ</p> <p>(изпълнителен икореномически центит)</p> <p>[външно със- тояние на общата определеност на ИРУ]</p> <p>{ценитална икореномичес- ка задоволе- ност}</p> <p>(вид форма на икореномически диспозант)</p>
<p><b>Съзидателно</b> (изгодно) ИРУ</p> <p>(съзидателен икореномичес- ки субстантит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на ИРУ]</p> <p>{икореномичес- ка изгодност}</p> <p>(вид икорено- мическо съ- държание)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) уни- центитално ИРУ</p> <p>(съзидателен икореномически уницентит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на ця- лостната опре- деленост на ИРУ]</p> <p>{уницентитална икореномичес- ка изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мически диспо- зит)</p>	<p>Съзидателно (изгодно) транс- центитално ИРУ</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 ИРУ</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 ИРУ</p> <p>(съзидателен икореномически центит)</p> <p>[вътрешно със- тояние на обща- та определеност на ИРУ]</p> <p>{ценитална икореномичес- ка изгодност}</p> <p>(вид съдържа- ние на икорено- мически диспо- зант)</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>	Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИРУ (унисъзидателен икореномически уницентит) [цялостно състояние на цялостната определеност на ИРУ] {униценитална икореномическа удовлетвореност} (вид специфит на икореномически диспозит)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИРУ (унисъзидателен икореномически трансцентит) [цялостно състояние на вътрешната определеност на ИРУ] {трансценитална икореномическа удовлетвореност} (вид специфит на икореномическа същност)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИРУ (унисъзидателен икореномически инцентит) [цялостно състояние на външната определеност на ИРУ] {инценитална икореномическа удовлетвореност} (вид специфит на икореномическо явление)	Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИРУ (унисъзидателен икореномически центит) [цялостно състояние на общата определеност на ИРУ] {ценитална икореномическа удовлетвореност} (вид специфит на икореномически диспозант)
---	---	--	---	---

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на инцентиталното икореномическо участие са: *сустатитно инцентитално икореномическо участие*, *субстатно инцентитално икореномическо участие*, *запасово инцентитално икореномическо участие* и *сустатантно инцентитално 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 инцентиталното икореномическо участие и тяхното място сред разновидностите на икореномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа **ингредиентност (ИРУ – икореномическо участие)**

<b><u>Икореномическо участие (ИРУ)</u></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><u>Инцентитално ИРУ</u></b> <b>(икореномически инцентит)</b> <b>[външна определеност на ИРУ]</b> <i>вид икореномическо явление)</i>	<b>Центитално ИРУ</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> (икореномически субстат) [вътрешно същество на ИРУ] (вид икореномическа субстанция)</p>	<p>Субстатно уницентитално ИРУ (субстатен икореномически уницентит) [вътрешно същество на цялостната определеност на ИРУ] (вид субстанция на икореномически диспозит)</p>	<p>Субстатно трансцентитално ИРУ (субстатен икореномически трансцентит) [вътрешно същество на вътрешната определеност на ИРУ] (вид субстанция на икореномическа същност)</p>	<p>Субстатно инцентитално ИРУ (субстатен икореномически инцентит) [вътрешно същество на външната определеност на ИРУ] (вид субстанция на икореномическо явление)</p>	<p>Субстатно центитално ИРУ (субстатен икореномически центит) [вътрешно същество на общата определеност на ИРУ] (вид субстанция на икореномически диспозант)</p>
<p><b>Запасово ИРУ</b> (икореномически запас) [външно същество на ИРУ] (вид икореномическа суперстанта)</p>	<p>Запасово уницентитално ИРУ (запасов икореномически уницентит) [външно същество на цялостната определеност на ИРУ] (вид суперсманта на икореномически диспозит)</p>	<p>Запасово трансцентитално ИРУ (запасов икореномически трансцентит) [външно същество на вътрешната определеност на ИРУ] (вид суперсманта на икореномическа същност)</p>	<p>Запасово инцентитално ИРУ (запасов икореномически инцентит) [външно същество на външната определеност на ИРУ] (вид суперсманта на икореномическо явление)</p>	<p>Запасово центитално ИРУ (запасов икореномически центит) [външно същество на общата определеност на ИРУ] (вид суперсманта на икореномически 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)	<b>Сустатантно инцентитално ИРУ</b> <b>(сустатантен икореномически инцентит)</b> <b>[общо същество на външната определеност на ИРУ]</b> <b>(вид <i>сустант</i> на икореномическо явление)</b>	Сустатантно центитално ИРУ (сустатантен икореномически центит) [общо същество на общата определеност на ИРУ] (вид <i>сустант</i> на икореномически диспозант)
--	---	--	--	--

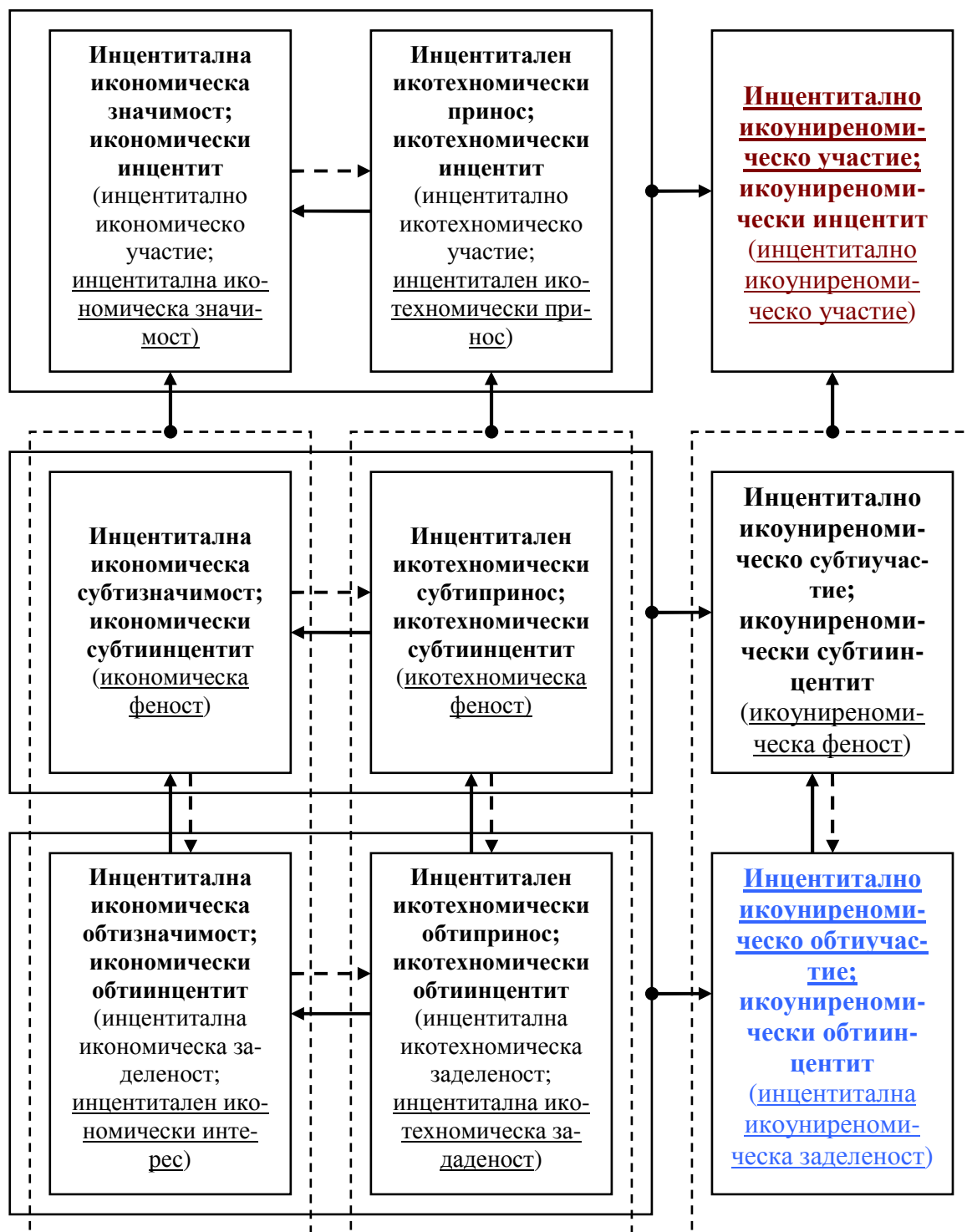
**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ** (incentital ecorenomic participation (share)) (**ки**) – във:

*запасово инцентитално икореномическо участие;*  
*изпълнително инцентитално икореномическо участие;*  
*инцентитално икореномическо участие;*  
*работно инцентитално икореномическо участие;*  
*субстатно инцентитално икореномическо участие;*  
*сустатантно инцентитално икореномическо участие;*  
*сустатитно инцентитално икореномическо участие;*  
*съзидателно инцентитално икореномическо участие;*  
*сътворително инцентитално икореномическо участие;*  
*творческо инцентитално икореномическо участие;*  
*унисъзидателно инцентитално икореномическо участие.*

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ\*** (incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икоуниреномически обтиинцентит**, **инцентитална икоуниреномическа заделеност**, (\*) – инцентитален *икоуниреномически ингредиент*, който на **феноменно равнище** като обективна проекция количествено определя **участието** (като дял) на някаква *възпроизводствена икономическа единица* в качеството ѝ на **икоуниреномически субект** [на **субстативностен икоуниреномически субект\*** (substantivitical ecounirenomic subject)] във *икоуниреномическото възпроизводство*; *инцентитална икономи-*

ческа обтизначимост (същото като икономически обтиинцентит и като инцентитален икономически интерес) и инцентитален икотехномически обтипринос (същото като икотехномически обтиитранцентит и като инцентитална икотехномическа задаеност), взети заедно в тяхното цялостно единство. Инцентиталното икоуниреномическо обтиучастие е икоуниреномически ингредиент в качеството му на **обективно-изисквана субстантивностна оценка** на феноменно равнище или още е обективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е **обективно-субстантивностна икоуниреномическа оценка\*** (objectively-substantivitical esounirenomic appraisalment) на феноменно равнище. *Инцентиталното икоуниреномическо обтиучастие* е форма на съществуване на **инцентиталната обтиикоуниреномическа енергия\*** (incentital obtiesounirenomic energy) (вж. *обтиикоуниреномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената **инцентитална обтиикоуниреномическа активност\*** (incentital obtiesounirenomic activity) (вж. *обтиикоуниреномическа активност*). То е кинестично опредметена инцентитална обтиикоуниреномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметена **инцентитална обтиикоуниреномическа потенциалност\*** (incentital obtiesounirenomic potentiality) (вж. *обтиикоуниреномическа потенциалност*).

Според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* представлява една от разновидностите на икоуниреномическото обтиучастие (наред с *центиталното икоуниреномическо обтиучастие* и *трэнсцентиталното икоуниреномическо обтиучастие*). (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1. Инцентитално икоуниреномическо обтиучастие и неговите разновидности**  
(обти – обективно, субти – субективно; пълтна стрелка – определящо, пунктир – решаващо;  
пълтна стрелка с точка – цялостно единство на разновидностите; подчертаният текст се  
подразбира като съответния неподчертан текст)

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталното икоуниреномическо обтиучастие са: **възпроизводствено инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (reproductional incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **производствено инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (production incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **разменно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (exchange incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **разпределително инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (distributional incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **потребително инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (consumption incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **стопанствено инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (protoeconomizing incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **следпроизводствено инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (post-production incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **предипотребително инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (before-consumption incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **посредническо инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (intermediationary incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **бизнес инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (business incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **алокативно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (allocative incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуално инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (individual incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **фирмено инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (firm incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)), **обществено инцентитално икоуниреномическо обтиучастие\*** (social incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталното икоуниреномическо обтиучастие са: **унисъзидателно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие**, **съзидателно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие**, **изпълнително инцентитално икоуниреномическо обтиучастие**, **творческо инцентитално икоуниреномическо обтиучастие** и **работно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие** и **сътворително инцентитално икоуниреномическо обтиучастие**. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото обтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификацион-*

ност и ценностната икономическа ингредиентност са показани в табл. 1. Според ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност се разграничават **инцентитално създавано икоуниномическо обтиучастие\*** (incentital assimilated ecounirenomic subtiparticipation (obtishare)) и **инцентитално усвоявано икоуниреномическо обтиучастие\*** (incentital gived ecounirenomic obtiparticipation (subtishare)).



Табл. 1. Разновидности на инцентиталното 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>Икоуниреноми- ческо обтиучас- тие</u></b> <b>(ИУРОУ)</b> <b>(икоуниреноми- чески обтисубс- тантит)</b> <b>{икоуниреноми- ческа заделе- ност}</b></p>	Уницентитал- но ИУРОУ	Трансцентитал- но ИУРОУ	<u>Инцентитално ИУРОУ</u>	Центитално ИУРОУ
	(икоунирено- мически обти- уницентит)	(икоунирено- мически обти- рансцентит)	(икоунирено- мически обти- инцентит)	(икоунирено- мически обти- центит)
	[цялостна оп- ределеност на ИУРОУ]	[вътрешна оп- ределеност на ИУРОУ]	[външна опре- деленост на ИУРОУ]	[общо понятие за определеност на ИУРОУ]
	{уницентитал- на икоунирено- мическа заделе- леност}	{трансценти- тална икоуни- реномическа заделеност}	{инцентитал- на икоунирено- мическа заделе- леност}	{центитална икоуниреноми- ческа заделе- ност}
	(вид икоунире- номически дис- позит)	(вид икоунире- номическа същ- ност)	(вид икоунире- номическо явле- ние)	(вид икоунире- номически дис- позант)

<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) ин- центитално 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 цялостната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{<i>работна уницентитална икоуниренокмическа заделеност</i>;</p> <p><i>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 обтисубс-тантит) [творческо външно състояние на ИУРОУ] {творческа икоунирениомическа заделеност; икоунирениомическа ползваема обтизадоволеност} (разновидност на икоунирениомическа форма)</p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИУРОУ</p> <p>(творчески икоунирениомически обтиуницентит)</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 (задовляващо) ИУРОУ</b></p> <p><b>(изпълнителен икоуниреноми- чески обтисубс- тантит)</b></p> <p><b>[външно със- тояние 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 (задовляващо) уницентитално ИУРОУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески обтиуни- центит)</p> <p>[външно състо- яние на цялост- ната определе- ност на ИУРОУ]</p> <p>{изпълнителна уницентитал- на икоунирено- мическа заде- леност;</p> <p>уницентитал- на икоунирено- мическа обти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икоуниреноми- чески диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) трансцентитално ИУРОУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески обтитран- сцентит)</p> <p>[външно състо- яние на вътреш- ната опреде- леност на ИУРОУ]</p> <p>{изпълнителна трансценти- тална икоуни- реномическа заделеност;</p> <p>трансценти- тална икоуни- реномическа обтизадоволе- ност}</p> <p>(вид форма на икоуниреноми- ческа същност)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) инцентитално ИУРОУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески обтиин- центит)</p> <p>[външно състо- яние на външ- ната определе- ност на ИУРОУ]</p> <p>{изпълнител- на инценти- тална икоуни- реномическа заделеност;</p> <p>инцентитална икоуниреноми- ческа обти- задоволеност}</p> <p>(вид форма на икоуниреноми- ческо явление)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) центитално ИУРОУ</p> <p>(изпълнителен икоуниреноми- чески обтицен- тит)</p> <p>[външно състо- яние на общата определеност на ИУРОУ]</p> <p>{изпълнителна центитална икоуниреноми- ческа заделе- ност;</p> <p>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 икоуниреномически обтиунисцентит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИУРОУ]</b></p> <p><b>{унисъзидателна икоуниреномическа заделеност;</b></p> <p><b>икоуниреномическа обтиудовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид икоуниреномически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИУРОУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниреномически обтиунисцентит)</p> <p>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{унисъзидателна уницентитална икоуниреномическа заделеност;</p> <p>уницентитална икоуниреномическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниреномически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИУРОУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниреномически обтитрансцентит)</p> <p>[цялостно състояние на вътрешната определеност на ИУРОУ]</p> <p>{унисъзидателна трансцентитална икоуниреномическа заделеност;</p> <p>трансцентитална икоуниреномическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниреномическа същност)</p>	<p><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИУРОУ</b></p> <p><b>(унисъзидателен икоуниреномически обтиинцентит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на външната определеност на ИУРОУ]</b></p> <p><b>{унисъзидателна инцентитална икоуниреномическа заделеност;</b></p> <p><b>инцентитална икоуниреномическа обтиудовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид специфит на икоуниреномическо явление)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИУРОУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниреномически обтицентит)</p> <p>[цялостно състояние на общата определеност на ИУРОУ]</p> <p>{унисъзидателна центитална икоуниреномическа заделеност;</p> <p>центитална икоуниреномическа обтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниреномически диспозант)</p>
---	---	---	---	---

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на инцентиталното икоуниреномическо обтиучастие са: *сустатитно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие*, *субстатно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие*, *запасово инцентитално икоуниреномическо обтиучастие* и *сустатантно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото обтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стратификационност* и *възпроизводствената икономическа ингредиентност* са показани в табл. 2.



Табл. 2. Разновидности на инцентиталното 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><u>Инцентитално ИУРОУ</u></b> (икоуниреномически обтиинцентит) [външна определеност на ИУРОУ]  вид икоуниреномическо явление)</p>	<p><b>Центитално ИУРОУ</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 опре-деленост 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 опре-деленост 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>

<p><b>Сустатантно ИУРОУ</b> (икоуниреномически обтисустатант) [общо понятие за същество на ИУРОУ] (вид икоуниреномически сустант)</p>	<p>Сустатантно уницентитално ИУРОУ (сустатантен икоуниреномически обти-уницентит) [общо същество на цялостната определеност на ИУРОУ] (вид сустант на икоуниреномически диспозит)</p>	<p>Сустатантно трансцентитално ИУРОУ (сустатантен икоуниреномически обтитрансцентит) [общо същество на вътрешната определеност на ИУРОУ] (вид сустант на икоуниреномическа същност)</p>	<p>Сустатантно инцентитално ИУРОУ (сустатантен икоуниреномически обтиинцентит) [общо същество на външната определеност на ИУРОУ] (вид сустант на икоуниреномическо явление)</p>	<p>Сустатантно центитално ИУРОУ (сустатантен икоуниреномически обтицентит) [общо същество на общата определеност на ИУРОУ] (вид сустант на икоуниреномически диспозант)</p>
---	---	---	---	---

## ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО ОБТИУЧАСТИЕ

(incentital ecounirenomic obtiparticipation (obtishare)) (**ки**) – във:

запасово инцентитално икоуниреномическо обтиучастие;  
изпълнително инцентитално икоуниреномическо обтиучастие;  
инцентитално икоуниреномическо обтиучастие;  
работно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие;  
субстатно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие;  
сустатантно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие;  
сустатитно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие;  
съзидателно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие;  
сътворително инцентитално икоуниреномическо обтиучастие;  
творческо инцентитално икоуниреномическо обтиучастие;  
унисъзидателно инцентитално икоуниреномическо обтиучастие.

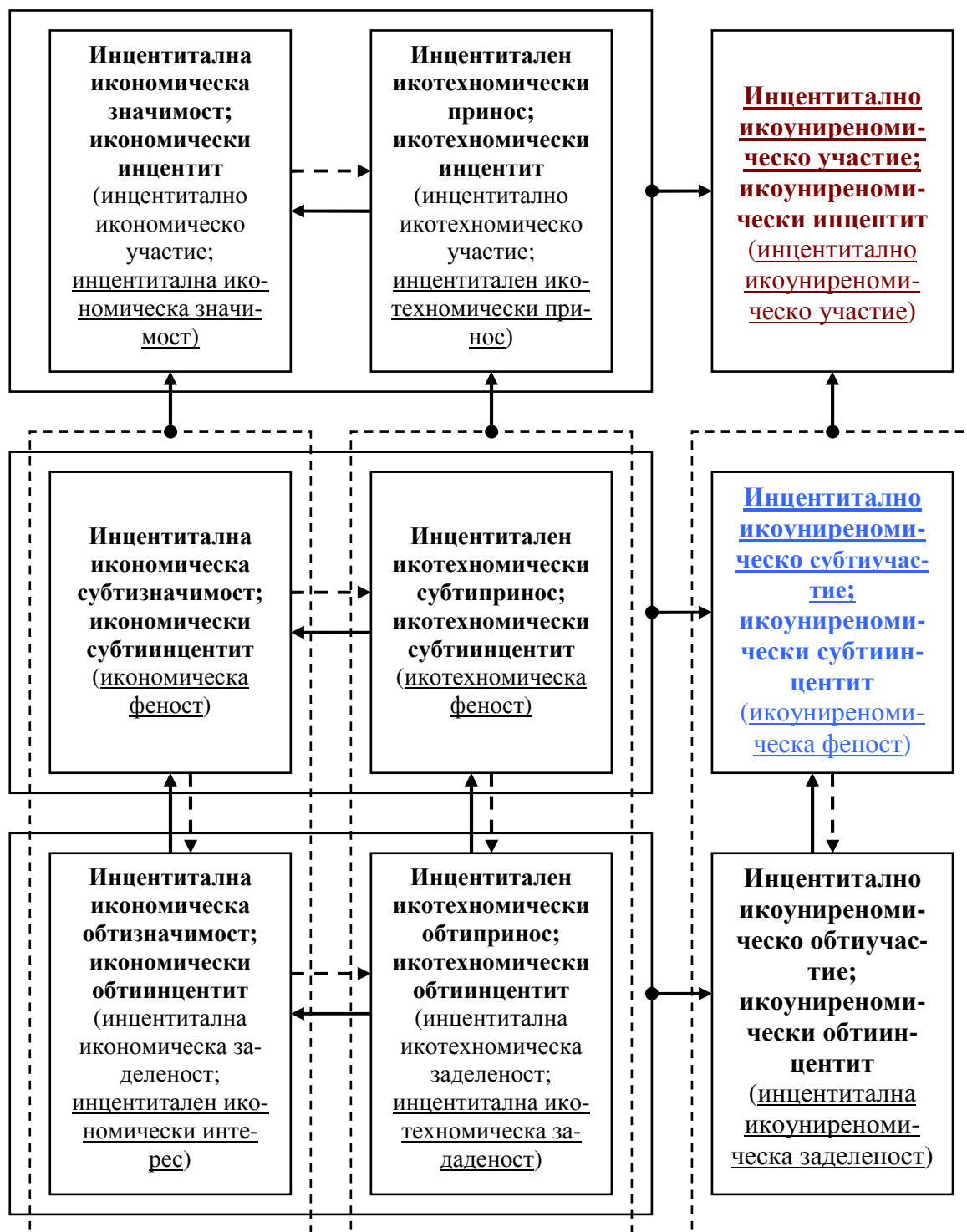
## ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ\*

(incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)) (без *разширената икономическа ингредиентност*), **икоуниреномически субтиинцентит**, **икоуниреномическа феност**, (\*) – инцентитален *икоуниреномически ингредиент*, който на *феноменно равнище* като субективна проекция количествено определя *участието* (като дял) на някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на *икоуниреномически субект* [на *субстантивностен*

-----

**икоуниреномически субект\*** (substantivitical econirenomic subject)] във икоуниреномическото възпроизводство; **инцентитална икономическа субтизначимост** (същото като икономически субтиинцентит и като икономическа феноност) и **инцентитален икотехномически субтипринос** (същото като икотехномически субтиинцентит и като икотехномическа феноност), взети заедно в тяхното цялостно единство. Инцентиталното икоуниреномическо субтиучастие е икоуниреномически ингредиент в качеството му на **субективно-изисквана субстантивностна оценка** на феноменно равнище или още е субективно отражение на обективно-необходимата субстантивностна оценка, т.е. е **субективно-субстантивностна икоуниреномическа оценка\*** (subjectively-substantivitical econirenomic appraisalment) на феноменно равнище. **Инцентиталното икоуниреномическо субтиучастие** е форма на съществуване на **инцентиталната субтиикоуниреномическа енергия\*** (incentital subtieconirenomic energy) (вж. **субтиикоуниреномическа дейност**) и отношение на признаване на приложената **инцентитална субтиикоуниреномическа активност\*** (incentital subtieconirenomic activity) (вж. **субтиикоуниреномическа активност**). То е кинестично предметена инцентитална субтиикоуниреномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметена **инцентитална субтиикоуниреномическа потенциалност\*** (incentital subtieconirenomic potentiality) (вж. **субтиикоуниреномическа потенциалност**).

Според **ингредиентната същностна икономическа стратификационност** представлява една от разновидностите на **икоуниреномическото субтиучастие** (наред с **инцентиталното икоуниреномическо субтиучастие** и **трансцентиталното икоуниреномическо субтиучастие**). (вж. фиг. 1).



**Фиг. 1. Инцентитално икоуниреномическо субтиучастие и неговите разновидности**  
 (обти – обективно, субти – субективно; пълтна стрелка – определящо, пунктир – решаващо;  
 пълтна стрелка с точка – цялостно единство на разновидностите; подчертаният текст се  
 подразбира като съответния неподчертан текст)

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталното икоуниреномическо субтиучастие са: **възпроизводствено инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (reproductional incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **производствено инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (production incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **разменно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (exchange incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **разпределително инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (distributional incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **потребително инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (consumption incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **стопанствено инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (protoeconomizing incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **следпроизводствено инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (post-production incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **предипотребително инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (before-consumption incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **посредническо инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (intermediationary incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **бизнес инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (business incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **алокативно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (allocative incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават **индивидуално инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (individual incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **фирмено инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (firm incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)), **обществено инцентитално икоуниреномическо субтиучастие\*** (social incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталното икоуниреномическо субтиучастие са: *унисъзидателно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие*, *съзидателно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие*, *изпълнително инцентитално икоуниреномическо субтиучастие*, *творческо инцентитално икоуниреномическо субтиучастие*, *работно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие* и *сътворително инцентитално икоуниреномическо субтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото субтиучастие едновременно според *ингредиентната същностна икономическа стра-*

-----

тификационност и ценностната икономическа ингредиентност са показани в табл. 1. Според ценностната възпроизводствена икономическа ингредиентност се разграничават **инцентитално усвоявано икоуниреномическо субтиучастие\*** (incentital assimilated ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)) и **инцентитално създавано икоуниреномическо субтиучастие\*** (incentital gived ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталното 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>	Уницентитал- но ИУРСУ	Трансцентитал- но ИУРСУ	<u>Инцентитално ИУРСУ</u>	Центитално ИУРСУ
	(икоунирено- мически суб- тиуницентит)	(икоунирено- мически суб- титрансцентит)	(икоунирено- мически суб- тиинцентит)	(икоунирено- мически суб- тицентит)
	[цялостна оп- ределеност на ИУРСУ]	[вътрешна оп- ределеност на ИУРСУ]	[външна опре- деленост на ИУРСУ]	[общо понятие за определеност на ИУРСУ]
	{уницентитал- на икоунирено- мическа реали- зираност;	{трансценти- тална икоуни- реномическа реализираност;	{инцентитал- на икоунирено- мическа реали- зираност;	{центитална икоуниреноми- ческа реализи- раност;
	икоуниреноми- чески диспо- тит}	икоуниреноми- ческа отдаде- ност}	икоуниреноми- ческа феност}	икоуниреноми- чески диспо- тант}
	(вид икоунире- номически дис- позит)	(вид икоунире- номическа същ- ност)	(вид икоунире- номическо явле- ние)	(вид икоунире- номически дис- позант)

<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 специфанти)</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 специфанти 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 специфанти на икоуниренокеска същност)</p>	<p>Сътворително (пригодно) инцентитално ИУРСУ</p> <p>(сътворителен икоуниренокески субтиинцентит)</p> <p><b>[общо състояние на външната определеност на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{сътворителна инцентитална икоуниренокеска реализираност; сътворителна икоуниренокеска феност; инцентитална икоуниренокеска субтиппригодност}</b></p> <p><b>(вид специфанти на икоуниренокеско явление)</b></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 специфанти 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 субтизадоволеност}</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 субтизадоволеност}</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 субтизадоволеност}</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 субтизадоволеност}</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 субтизадоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмически диспозит)</p>
---	--	---	---	---

<p><b>Творческо (ползваемо) ИУРСУ</b></p> <p><b>(творчески икоуниреномически субтисубстантит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{творческа икоуниреномическа реализираност;</b></p> <p><b>икоуниреномическа ползваема субтизадоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икоуниреномическа форма)</b></p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИУРСУ</p> <p>(творчески икоуниреномически субтиуницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{<i>творческа уницентитална икоуниреномическа реализираност;</i></p> <p><i>творчески икоуниреномически диспотит;</i></p> <p><i>уницентитална икоуниреномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икоуниреномически диспозит)</p>	<p>Творческо (ползваемо) трансцентитално ИУРСУ</p> <p>(творчески икоуниреномически субтитрансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{<i>творческа трансцентитална икоуниреномическа реализираност;</i></p> <p><i>творческа икоуниреномическа отдаденост;</i></p> <p><i>трансцентитална икоуниреномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икоуниреномическа същност)</p>	<p>Творческо (ползваемо) инцентитално ИУРСУ</p> <p>(творчески икоуниреномически субтиинцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{<i>творческа инцентитална икоуниреномическа реализираност;</i></p> <p><i>творческа икоуниреномическа феност;</i></p> <p><i>инцентитална икоуниреномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икоуниреномическо явление)</p>	<p>Творческа (ползваемо) центитално ИУРСУ</p> <p>(творчески икоуниреномически субтицентит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИУРСУ]</p> <p>{<i>творческа центитална икоуниреномическа реализираност;</i></p> <p><i>творчески икоуниреномически диспотант;</i></p> <p><i>центитална икоуниреномическа ползваема субтизадоволеност}</i></p> <p>(разновидност на форма на икоуниреномически диспозант)</p>
--	--	---	---	--

<p><b>Изпълнително</b> (задовляващо) <b>ИУРСУ</b></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) 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><b>Изпълнително</b> (задовляващо) <b>инцентитално</b> <b>ИУРСУ</b></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 субтисуб-стантит)</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;</p> <p>съзидателен икоуниренокески диспонтит;</p> <p>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;</p> <p>съзидателна икоуниренокеска отдаденост;</p> <p>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;</p> <p>съзидателна икоуниренокеска феност;</p> <p>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;</p> <p>съзидателен икоуниренокески диспонтант;</p> <p>центитална икоуниренокеска субтиизгодност}</p> <p>(вид съдържание на икоуниренокески диспозант)</p>
---	--	--	--	--

<p><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИУРСУ</b></p> <p><b>(унисъзидателен икоуниреномически субтисубстантит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{унисъзидателна икоуниреномическа реализираност;</b></p> <p><b>икоуниреномическа субтиудовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид икоуниреномически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИУРСУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниреномически субтиуницентит)</p> <p>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{унисъзидателна уницентитална икоуниреномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икоуниреномически диспотит;</p> <p>уницентитална икоуниреномическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниреномически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИУРСУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниреномически субтитрансцентит)</p> <p>[цялостно състояние на вътрешната определеност на ИУРСУ]</p> <p>{унисъзидателна трансцентитална икоуниреномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателна икоуниреномическа отдаденост;</p> <p>трансцентитална икоуниреномическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниреномическа същност)</p>	<p><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИУРСУ</b></p> <p><b>(унисъзидателен икоуниреномически субтиинцентит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на външната определеност на ИУРСУ]</b></p> <p><b>{унисъзидателна инцентитална икоуниреномическа реализираност;</b></p> <p><b>унисъзидателна икоуниреномическа феноност;</b></p> <p><b>инцентитална икоуниреномическа субтиудовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид специфит на икоуниреномическо явление)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИУРСУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниреномически субтицентит)</p> <p>[цялостно състояние на общата определеност на ИУРСУ]</p> <p>{унисъзидателна центитална икоуниреномическа реализираност;</p> <p>унисъзидателен икоуниреномически диспотант;</p> <p>центитална икоуниреномическа субтиудовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниреномически диспозант)</p>
---	---	--	---	---

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на инцентиталното икоуниреномическо субтиучастие са: *сустатитно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие*, *субстатно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие*, *запасово инцентитално икоуниреномическо субтиучастие* и *сустатантно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие*. Тези разновидности и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото субтиучастие едновременно според *ингредиентната*

-----  
*същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа ингредиентност са показани в табл. 2.*

Табл. 2. Разновидности на инцентиталното икоуниреномическо субтиучастие и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото субтиучастие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа инредиентност (ИУРСУ – икоуниреномическо субтиучастие)

<p><b>Икоуниреномическо субтиучастие</b> (ИУРСУ) (икоуниреномически субстантит)</p>	<p><b>Уницентитално ИУРСУ</b> (икоуниреномически субтиуницентит) [цялостна определеност на ИУРСУ] (вид икоуниреномически диспозит)</p>	<p><b>Трансцентитално ИУРСУ</b> (икоуниреномически субтитрансцентит) [вътрешна определеност на ИУРСУ] (вид икоуниреномическа същност)</p>	<p><b>Инцентитално ИУРСУ</b> (икоуниреномически субтиинцентит) [външна определеност на ИУРСУ] вид икоуниреномическо явление)</p>	<p><b>Центитално ИУРСУ</b> (икоуниреномически субтицентит) [общо понятие за определеност на ИУРСУ] (вид икоуниреномически диспозант)</p>
<p><b>Сустатитно ИУРСУ</b> (икоуниреномически субтисустатит) [цялостно съществуване на ИУРСУ] (вид икоуниреномически сузит)</p>	<p>Сустатитно уницентитално ИУРСУ (сустатитен икоуниреномически субтиуницентит) [цялостно съществуване на цялостната определеност на ИУРСУ] (вид сузит на икоуниреномически диспозит)</p>	<p>Сустатитно трансцентитално ИУРСУ (сустатитен икоуниреномически субтитрансцентит) [цялостно съществуване на вътрешната определеност на ИУРСУ] (вид сузит на икоуниреномическа същност)</p>	<p>Сустатитно инцентитално ИУРСУ (сустатитен икоуниреномически субтиинцентит) [цялостно съществуване на външната определеност на ИУРСУ] (вид сузит на икоуниреномическо явление)</p>	<p>Сустатитно центитално ИУРСУ (сустатитен икоуниреномически субтицентит) [цялостно съществуване на общата определеност на ИУРСУ] (вид сузит на икоуниреномически диспозант)</p>



<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>
--	---	--	---	--

## ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО СУБТИУЧАСТИЕ

(incentital ecounirenomic subtiparticipation (subtishare)) (**ки**) – във:

запасово инцентитално икоуниреномическо субтиучастие;  
изпълнително инцентитално икоуниреномическо субтиучастие;  
инцентитално икоуниреномическо субтиучастие;  
работно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие;  
субстатно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие;  
сустатантно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие;  
сустатитно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие;  
съзидателно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие;  
сътворително инцентитално икоуниреномическо субтиучастие;  
творческо инцентитално икоуниреномическо субтиучастие;  
унисъзидателно инцентитално икоуниреномическо субтиучастие.

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ\*** (incentital ecounirenomic participation (share)) (без разширената икономическа ингредиентност), **икоуниреномически инцентит**, (\*) – инцентитален икоуниреномически ингредиент, който на **феноменно равнище** количествено определя **участието** (като дял) на някаква възпроизводствена икономическа единица в качеството ѝ на икоуниреномически субект [на **субстантивностен икоуниреномически субект\*** (substantivitical ecounirenomic subject)] във икоуниреноми-

ческото възпроизводство; *инцентитална икономическа значимост* (същото като *икономически инцентит*) и *инцентитален икотехномически принос* (същото като *икотехномически инцентит*), взети заедно като цялостно единство, както и общо понятие за *инцентитално икоуниреномическо субтиучастие* (същото като *икоуниреномически субтиинцентит* и същото като *икоуниреномическа феност*) и *инцентитално икоуниреномическо обтиучастие* (същото като *икоуниреномически обтиинцентит* и като *инцентитална икоуниреномическа заделеност*) (вж. *икоуниреномика*). *Инцентиталното икоуниреномическо участие* е форма на съществуване на ***инцентиталната икоуниреномическа енергия\**** (incentital ecounirenomic energy) (вж. *икоуниреномическа дейност*) и отношение на признаване на приложената ***инцентитална икоуниреномическа активност\**** (incentital ecounirenomic activity) (вж. *икоуниреномическа активност*). То е кинестично предметна инцентитална икоуниреномическа активност, а чрез нея е и кинестично разпредметна ***инцентитална икоуниреномическа потенциалност\**** (incentital 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. Инцентитално икоуниреномическо участие и неговите разновидности**  
(обти – обективно, субти – субективно; пълтна стрелка – определящо, пунктир – решаващо;  
пълтна стрелка с точка – цялостно единство на разновидностите; подчертаният текст се  
подразбира като съответния неподчертан текст)

Според *общностния икономически статут* неговите разновидности са (1) *инцентитално икоуниреномическо субтиучастие* (икоуниреномически субтинцентит) и (2) *инцентитално икоуниреномическо обтиучастие* (икоуниреномически обтинцентит).

Според *ингредиентната икономическа възпроизводственост* разновидности на инцентиталното икоуниреномическо участие са: ***възпроизводствено инцентитално икоуниреномическо участие\**** (reproductional incentital ecounirenomic participation (share)), ***производствено инцентитално икоуниреномическо участие\**** (production incentital ecounirenomic participation (share)), ***разменно инцентитално икоуниреномическо участие\**** (exchange incentital ecounirenomic participation (share)), ***разпределително инцентитално икоуниреномическо участие\**** (distributional incentital ecounirenomic participation (share)), ***потребително инцентитално икоуниреномическо участие\**** (consumption incentital ecounirenomic participation (share)), ***стопанствено инцентитално икоуниреномическо участие\**** (protoeconomizing incentital ecounirenomic participation (share)), ***следпроизводствено инцентитално икоуниреномическо участие\**** (post-production incentital ecounirenomic participation (share)), ***предипотребително инцентитално икоуниреномическо участие\**** (before-consumption incentital ecounirenomic participation (share)), ***посредническо инцентитално икоуниреномическо участие\**** (intermediationary incentital ecounirenomic participation (share)), ***бизнес инцентитално икоуниреномическо участие\**** (business incentital ecounirenomic participation (share)), ***алокативно инцентитално икоуниреномическо участие\**** (allocative incentital ecounirenomic participation (share)) и други. Според *ингредиентната общностна икономическа обхватност* се разграничават ***индивидуално инцентитално икоуниреномическо участие\**** (individual incentital ecounirenomic participation (share)), ***фирмено инцентитално икоуниреномическо участие\**** (firm incentital ecounirenomic participation (share)), ***обществено инцентитално икоуниреномическо участие\**** (social incentital ecounirenomic participation (share)) и т.н.

Според *ценностната икономическа ингредиентност* разновидности на инцентиталното *инцентитално икоуниреномическо участие* са: *унисъзидателно инцентитално икоуниреномическо участие*, *съзидателно инцентитално икоуниреномическо участие*, *изпълнително инцентитално икоуниреномическо участие*, *творческо инцентитално икоуниреномическо участие*, *работно инцентитално икоуниреномическо участие* и *сътворително инцентитално икоуниреномическо участие*. Тези разновидности и тяхното място сред разно-

-----

видностите 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 **инцентитално усвоявано икоуниренокмическо участие\*** (incentital assimilated ecounirenomic participation (share)) и **инцентитално създавано икоуниренокмическо участие\*** (incentital gived ecounirenomic participation (share)).

Табл. 1. Разновидности на инцентиталното икоуниреномическо участие и тяхното място след разновидностите на икоуниреномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и ценностната икономическа ингредиентност (ИУРУ – икоуниреномическо участие)

<b>Икоунирено-мическо участие (ИУРУ)</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>Центитално ИУРУ</b>  <b>(икоунирено-мически центит)</b> <b>[общо понятие за определност 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 определност 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 определност 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 определност 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 определност 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 икоуниренокмически субс-тантит)</b></p> <p><b>[творческо външно състояние на ИУРУ]</b></p> <p><b>{икоуниренокмическа ползваема задоволеност}</b></p> <p><b>(разновидност на икоуниренокмическа форма)</b></p>	<p>Творческо (ползваемо) уницентитално ИУРУ</p> <p>(творчески икоуниренокмически уницентит)</p> <p>[творческо външно състояние на цялостната определеност на ИУРУ]</p> <p>{уницентитална икоуниренокмическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмически диспозит)</p>	<p>Творческо (ползваемо) трансцентитално ИУРУ</p> <p>(творчески икоуниренокмически трансцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на вътрешната определеност на ИУРУ]</p> <p>{трансцентитална икоуниренокмическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмическа същност)</p>	<p>Творческо (ползваемо) инцентитално ИУРУ</p> <p>(творчески икоуниренокмически инцентит)</p> <p>[творческо външно състояние на външната определеност на ИУРУ]</p> <p>{инцентитална икоуниренокмическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмическо явление)</p>	<p>Творческо (ползваемо) центитално ИУРУ</p> <p>(творчески икоуниренокмически центит)</p> <p>[творческо външно състояние на общата определеност на ИУРУ]</p> <p>{центитална икоуниренокмическа ползваема задоволеност}</p> <p>(разновидност на форма на икоуниренокмически диспозант)</p>
---	---	--	---	---



<p><b>Изпълнително (задовляващо) ИУРУ</b> (изпълнителен икоуниренокмически субтантит) [външно състояние на ИУРУ] {икоуниренокмическа задоволеност} (вид икоуниренокмическа форма)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) уницентитално ИУРУ (изпълнителен икоуниренокмически уницентит) [външно състояние на цялостната определеност на ИУРУ] {уницентитална икоуниренокмическа задоволеност} (вид форма на икоуниренокмически диспозит)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) трансцентитално ИУРУ (изпълнителен икоуниренокмически трансцентит) [външно състояние на вътрешната определеност на ИУРУ] {трансцентитална икоуниренокмическа задоволеност} (вид форма на икоуниренокмическа същност)</p>	<p><u>Изпълнително (задовляващо) инцентитално ИУРУ</u> (изпълнителен икоуниренокмически инцентит) [външно състояние на външната определеност на ИУРУ] {инцентитална икоуниренокмическа задоволеност} (вид форма на икоуниренокмическо явление)</p>	<p>Изпълнително (задовляващо) 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 субтантит) [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><u>Съзидателно (изгодно) инцентитално ИУРУ</u> (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>

<p><b>Унисъзидателно (удовлетворяващо) ИУРУ</b></p> <p><b>(унисъзидателен икоуниреномически суб-стантит)</b></p> <p><b>[цялостно състояние на ИУРУ]</b></p> <p><b>{икоуниреномическа удовлетвореност}</b></p> <p><b>(вид икоуниреномически специфит)</b></p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) уницентитално ИУРУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниреномически уницентит)</p> <p>[цялостно състояние на цялостната определеност на ИУРУ]</p> <p>{уницентитална икоуниреномическа удовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниреномически диспозит)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) трансцентитално ИУРУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниреномически трансцентит)</p> <p>[цялостно състояние на вътрешната определеност на ИУРУ]</p> <p>{трансцентитална икоуниреномическа удовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниреномическа същност)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) инцентитално ИУРУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниреномически инцентит)</p> <p>[цялостно състояние на външната определеност на ИУРУ]</p> <p>{инцентитална икоуниреномическа удовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниреномическо явление)</p>	<p>Унисъзидателно (удовлетворяващо) центитално ИУРУ</p> <p>(унисъзидателен икоуниреномически центит)</p> <p>[цялостно състояние на общата определеност на ИУРУ]</p> <p>{центитална икоуниреномическа удовлетвореност}</p> <p>(вид специфит на икоуниреномически диспозант)</p>
--	--	---	--	--

Според възпроизводствената икономическа ингредиентност разновидности на инцентиталното икоуниреномическо участие са: *сустатитно инцентитално икоуниреномическо участие*, *субстатно инцентитално икоуниреномическо участие*, *запасово инцентитално икоуниреномическо участие* и *сустатантно инцентитално 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 инцентиталното икоуниреномическо участие и тяхното място сред разновидностите на икоуниреномическото участие едновременно според ингредиентната същностна икономическа стратификационност и възпроизводствената икономическа **ингредиентност** (ИУРУ – икоуниреномическо участие)

<b><u>Икоуниреномическо участие</u></b> <b>(ИУРУ)</b> <b>(икоуниреномически субс-тантит)</b>	<b>Уницентитално ИУРУ</b> <b>(икоуниреномически уни-центит)</b> <b>[цялостна оп-ределеност на ИУРУ]</b> <i>(вид икоунире-номически дис-позит)</i>	<b>Трансцентитално ИУРУ</b> <b>(икоуниреномически транс-центит)</b> <b>[вътрешна оп-ределеност на ИУРУ]</b> <i>(вид икоунире-номическа същ-ност)</i>	<b><u>Инцентитално ИУРУ</u></b> <b>(икоуниреномически ин-центит)</b> <b>[външна опре-деленост на ИУРУ]</b> <i>вид икоунире-номическо явле-ние)</i>	<b>Центитално ИУРУ</b> <b>(икоуниреномически цен-тит)</b> <b>[общо понятие за определе-ност на ИУРУ]</b> <i>(вид икоунире-номически диспозант)</i>
<b>Сустатитно ИУРУ</b> <b>(икоуниреномически суста-тит)</b> <b>[цялостно съ-щество на ИУРУ]</b> <i>(вид икоунире-номически сус-тит)</i>	<b>Сустатитно уни-центитално ИУРУ</b> <b>(сустатитен икоуниреноми-чески уницен-тит)</b> <b>[цялостно съ-щество на ця-лостната опре-деленост на ИУРУ]</b> <i>(вид сустит на икоуниреноми-чески диспозит)</i>	<b>Сустатитно трансцентитално ИУРУ</b> <b>(сустатитен ико-униреномически трансцентит)</b> <b>[цялостно съще-ство на вътреш-ната определе-ност на ИУРУ]</b> <i>(вид сустит на икоуниреноми-ческа същност)</i>	<b>Сустатитно ин-центитално ИУРУ</b> <b>(сустатитен икоуниреноми-чески инцентит)</b> <b>[цялостно съ-щество на вън-шната определе-леност на ИУРУ]</b> <i>(вид сустит на икоуниреноми-ческо явление)</i>	<b>Сустатитно центитално ИУРУ</b> <b>(сустатитен икоуниреномически цен-тит)</b> <b>[цялостно съ-щество на об-щата определе-ност на ИУРУ]</b> <i>(вид сустит на икоуниреноми-чески диспо-зант)</i>

<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><i>(субстатен ико-унирениомичес-ки инцентит)</i></p> <p><i>[вътрешно съ-щество на вън-шната опреде-леност на ИУРУ]</i></p> <p><i>(вид субстан-ция на икоуни-рениомическо явление)</i></p>	<p>Субстатно цен-титално ИУРУ</p> <p>(субстатен икоунирениомичес-ки центит)</p> <p>[вътрешно съ-щество на об-щата опреде-леност на ИУРУ]</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><i>(запасов икоу-нирениомически инцентит)</i></p> <p><i>[външно същес-тво на външна-та определе-ност на ИУРУ]</i></p> <p><i>(вид суперстан-та на икоунире-номическо явле-ние)</i></p>	<p>Запасово цен-титално ИУРУ</p> <p>(запасов икоу-нирениомичес-ки центит)</p> <p>[външно съ-щество на об-щата опреде-леност на ИУРУ]</p> <p><i>(вид суперс-танта на ико-унирениомичес-ки диспозант)</i></p>

<p><b>Сустатантно ИУРУ</b></p> <p><b>(икоуниреномически сустатант)</b></p> <p><b>[общо понятие за същество на ИУРУ]</b></p> <p><b>(вид икоуниреномически сустатант)</b></p>	<p>Сустатантно уницентитално ИУРУ</p> <p>(сустатантен икоуниреномически уницентит)</p> <p>[общо същество на цялостната определеност на ИУРУ]</p> <p>(вид сустатант на икоуниреномически диспозит)</p>	<p>Сустатантно трансцентитално ИУРУ</p> <p>(сустатантен икоуниреномически трансцентит)</p> <p>[общо същество на вътрешната определеност на ИУРУ]</p> <p>(вид сустатант на икоуниреномическа същност)</p>	<p>Сустатантно инцентитално ИУРУ</p> <p>(сустатантен икоуниреномически инцентит)</p> <p><b>[общо същество на външната определеност на ИУРУ]</b></p> <p><b>(вид сустатант на икоуниреномическо явление)</b></p>	<p>Сустатантно центитално ИУРУ</p> <p>(сустатантен икоуниреномически центит)</p> <p>[общо същество на общата определеност на ИУРУ]</p> <p>(вид сустатант на икоуниреномически диспозант)</p>
---	---	--	--	--

**ИНЦЕНТИТАЛНО ИКОУНИРЕНОМИЧЕСКО УЧАСТИЕ** (incentital econuirenomic participation (share)) (**ки**) – във:

*запасово инцентитално икоуниреномическо участие;*  
*изпълнително инцентитално икоуниреномическо участие;*  
*инцентитално икоуниреномическо участие;*  
*работно инцентитално икоуниреномическо участие;*  
*субстатно инцентитално икоуниреномическо участие;*  
*сустатантно инцентитално икоуниреномическо участие;*  
*сустатитно инцентитално икоуниреномическо участие;*  
*съзидателно инцентитално икоуниреномическо участие;*  
*сътворително инцентитално икоуниреномическо участие;*  
*творческо инцентитално икоуниреномическо участие;*  
*унисъзидателно инцентитално икоуниреномическо участие.*

**ИНЦЕНТИТАЛЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ СПЕЦИДИСПОЗАТ\*** (incentital econorenomic specidisposate) – вж. *центитионален икореномически специдиспозат*.

**ИНЦЕНТИТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ СПЕЦИДИСПОЗАТ\*** (incentitionary economic specidisposate) – вж. *центитален икономически специдиспозат*.

**ИНЦЕНТИТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ\*** (incentitionary econorenomic dispoate) – вж. *центитификатен икореномически диспозат*.

ИНЦЕНТИТЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ДИСПОЗАТ (incentitionary econenomic disposate) (**ки**) – във:

*полезностен инцентитен икореномически диспозат (вж. полезностен центитификатен икореномически диспозат);*

*стойностен инцентитен икореномически диспозат (вж. стойностен центитификатен икореномически диспозат).*

ИНЦЕНТИТЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ СПЕЦИДИСПОЗАТ\* (incentitionary ecotechnomic specidisposate) – вж. *центитален икотехномически специдиспозат.*

ИНЦИДЕНТ (incident) (**кд**) – във:

*метод на инцидента.*

ИНЦИДЕНТНОСТ (incidentalinity) (**кд**) – във:

*икономическа инцидентност;*

*система на икономическа инцидентност.*

ИНЦИДЕНТНОСТНА ИКОНОМИЧЕСКА СТРУКТУРА\* (incidence economic structure) – вж. *проективно икономическо пространство.*

ИНЦИДЕНТОР (incidentor) (**ки**) – във:

*икономически инцидентор (вж. икономически граф);*

*инцидентор на икономическия граф (същото като икономически инцидентор; вж. икономически граф).*

ИНЦИДЕНТОР НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ГРАФ (economic graph incidentor) – същото като *икономически инцидентор (вж. икономически граф).*

ИНЦИДЕНЦИЯ (incidence) (**ки**) – във:

*матрица на икономическите инциденции (вж. теория на графите).*

ИРАЦИОНАЛНО ИНДИВИДУАЛНО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ (irrational individual product demand) (в микр.) – положение, при което търсенето на индивида е непредвидено или се обуславя от напълно случайни (но вътрешни за потребителя) фактори [вж. *индивидуално продуктово търсене (в микр.)*].

ИРАЦИОНАЛНО ИНДИВИДУАЛНО ТЪРСЕНЕ (irrational individual demand) (**ки**) – във:

*ирационално индивидуално продуктово търсене (в микр.).*

---

**ИРАЦИОНАЛНО ПРОДУКТОВО ТЪРСЕНЕ** (irrational product demand)**(ки)** – във:*ирационално индивидуално продуктово търсене (в микр.).***ИСТИНА** (truth /verity/) **(кд)** – във:**абсолютна икономическа истина** (вж. *икономическа истина*);*икономическа истина;**обективизирана икономическа истина;**обективизирана икономическа истина;**обективна икономическа истина;**обектна икономическа истина;***относителна икономическа истина** (вж. *икономическа истина*);*предметна икономическа истина* (същото като *икономическа истина*);*системна икономическа истина;**субективизирана икономическа истина* (същото като *субективна икономическа истина*);*субективна икономическа истина.***ИСТИНЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (veracious economic ingredient) – същото като *икономически вераситит*.**ИСТИНЕН ИКОРЕНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (veracious econonomic ingredient) – същото като *икореномически вераситит*.**ИСТИНЕН ИКОТЕХНОМИЧЕСКИ ИНГРЕДИЕНТ\*** (veracious ecotechnomic ingredient) – същото като *икотехномически вераситит*.**ИСТИННА ИКОНОМИЧЕСКА ТЕОРЕМА** (true economic theorem) **(ки)** – във:**истинна системна икономическа теорема** (вж. *теоремна икономическа интерпретация*).**ИСТИННА СИСТЕМНА ИКОНОМИЧЕСКА ТЕОРЕМА\*** (true economic system theorem) – вж. *теоремна икономическа интерпретация*.**ИСТИННОСТ** (veracity) **(кд)** – във:*икономическа истинност;**икореномическа истинност;**икотехномическа истинност;*



---

*ингредиентна икономическа истинност;*  
*обективизирана икономическа истинност;*  
*обективирана икономическа истинност;*  
*субективизирана икономическа истинност;*  
*субективна икономическа истинност (същото като субективирана икономическа истинност).*

**ИСТИННОСТЕН ИКОНОМИЧЕСКИ ОПЕРАТОР** (veracious economic operator) – вж. *икономически автомат без памет.*

**ИСТИНСКА ИКОНОМИКА\*** (very economy) – същото като *същинска икономика* и като *същинско-изразена икономика.*

**ИСТИНСКА ИНФЛАЦИЯ** (real inflation) (в макр.) – *инфлация (в макр.)*, при която по-нататъшното нарастване на *ефективното търсене (в макр.)* вече не води до увеличаване на обема на производството, а изцяло се използва за увеличаване на производствените разходи, нарастващи пропорционално на увеличаването на търсенето. Обикновено се проявява тогава, когато производството е достигнало потенциалната си граница. Понятието е въведено от Дж. Кейнс.

**ИСТОРИЧЕСКИ МОДЕЛ НА ИКОНОМИЧЕСКАТА СИСТЕМА\*** (historical model of the economic system) – *икономически модел*, който отразява съществуваща, но вече не съществуваща икономическа система или минали състояния на поведение на все още съществуваща *икономическа система*. Вж. *прогнозиране на икономическата динамика.*

**ИСТОРИЧЕСКО** (historical) (кд) – във:

*логическо и историческо.*

**ИСТОРИЧЕСКО МОДЕЛИРАНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИТЕ СИСТЕМИ\*** (historical modelling of the economic systems) – процес на създаване и анализиране на *исторически модели на икономическата система*. Вж. *прогнозиране на икономическата динамика.*

**ИСТОРИЧНОСТ** (historicity) (кд) – във:

*ингредиентна субномическа историчност;*  
*ингредиентна форномическа историчност.*



-----

**ИТЕРАЦИОННИ МЕТОДИ** (iterated methods) – методи за приближено решаване на задачи от приложната математика, основни върху последователното приближаване до решението чрез многократно прилагане на някаква изчислителна или аналитична процедура, като изходните данни за всяка следваща процедура са резултатите от прилагането на предходни процедури. Следствие от този процес е *последователност* (sequence), която при изпълнението на някакви условия е сходяща към решението на задачата, т.е. има възможност да се получи приближение, което е колкото си желаем малко отличаващо се от истинското решение на задачата.

**ИТЕРАЦИОННИ МЕТОДИ ЗА РЕШАВАНЕ НА ОПЕРАТОРНИ УРАВНЕНИЯ** (iterative methods of operational equations solving) в икономиката – вж. *методи за решаване на операторни уравнения*.