

ПОКАЗАТЕЛИ ЧИСТОГО ЭКСПОРТНОГО ПРОДУКТА И ЧИСТОГО ЭКСПОРТНОГО ДОХОДА(продолжение)

М.М. Новиков, доктор экон. наук, профессор, БГЭУ

Резюме. В статье обосновывается целесообразность разработки двух различных по содержанию сальдовых показателей экспортно-импортной деятельности – чистого экспортного продукта и чистого экспортного дохода в постоянных ценах, показана методология их исчисления и взаимная соподчиненность. Осуществляется доказательный аналитический поиск отдельных дефляторов цен на экспорт, импорт и показатель текущего сальдо экспортно-импортной деятельности.

Обособленная разработка показателей чистого экспортного продукта и чистого экспортного дохода проясняет рыночный канал покрытия отрицательного сальдо внешней торговли за счет опережающей динамики цен на экспорт по сравнению с динамикой цен на импорт товаров и услуг.

INDICATORS OF A PURE EXPORT PRODUCT AND THE PURE EXPORT INCOME.

NOVIKOV M.M.

Summary. In article the expediency of working out of two various under the maintenance indicators of export-import activity – a pure export indicators product and the pure export income in real terms is proved, the methodology of their calculation and mutual subordination is shown. Demonstrative analytical search of separate deflators of the prices for export, import and an indicator of current balance of export-import activity is carried out.

The isolated working out of indicators of a pure export product and the pure export income clears up the market channel of a covering of negative balance of foreign trade at the expense of advancing dynamics of the prices for export in comparison with dynamics of the prices for import of the goods and services.

Отчетный показатель чистого экспорта в оценке по ценам базисного периода (чистого экспортного продукта), обозначенный в формулах (7) и (8) как $Y_{1/0}$, не реагирует на изменения условий экспортно-импортной деятельности. Это видно из того, что в результате математической операции дефлирования как экспорта, так и импорта влияние опережающей динамики цен на составные компоненты сальдового показателя внешних операций с товарами нивелируется.

Чистый экспортный продукт является составным компонентом физического объема валового внутреннего продукта в оценке по методу конечного использования доходов, т.е.

$$Y_{1/0} = C_{1/0} + I_{1/0} + S_{1/0} \tag{9}$$

где $Y_{1/0}$, $C_{1/0}$, $I_{1/0}$, $S_{1/0}$ – валовой внутренний продукт, расходы на конечное потребление, валовое накопление и сальдо внешних операций с товарами и услугами за отчетный период в постоянных ценах базисного периода соответственно при

$$S_{1/0} = \frac{X}{I_{P_x}} - \frac{M}{I_{P_m}}$$

Следовательно, текущие изменения условий экспортно-импортной деятельности находятся вне поля реагирования показателя физического объема ВВП за тот же временной период. Изменения условий экспортно-импортной деятельности отражаются в сальдовом показателе $S_{1/0}^*$.

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□.
 □□□□□□□□.
 □□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□
 □□□□□□□□□□. □□□□□□□□□□.

BSEU Belarus State Economic University. Library.
<http://www.bseu.by> elib@bseu.by