

ИИ МОРОЗ,  
 УО «Гродненский государственный  
 ситет имени Я.Купалы»

# ИНФЛЯЦИЯ НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ. МЕТОДИКА РАСЧЕТА

**С** 2011 года Национальный статистический комитет Беларуси намерен определять валовой внутренний продукт в разрезе областей (регионов), иначе говоря, валовой региональный продукт (ВРП). Благодаря этому появится возможность более точно оценивать и сравнивать темпы экономического роста областей.

Между тем подсчет ВРП усложняет инфляция. Ведь валовой региональный продукт, как и внутренний в целом, измеряется в деньгах. На его величину оказывают влияние изменения как физического объема произведенной продукции, так и уровень цен. Возникает проблема и вопрос: как скорректировать ВРП таким образом, чтобы он в точности отражал изменения физического объема, а не колебания цен?

**С**ЕГОДНЯ для расчета инфляции индекс цен исчисляется не по всей номенклатуре продуктов, товаров и услуг, а по определенному их перечню. Кроме того, индекс цен на товары и услуги не рассчитывается по областям – только в среднем по стране. Это не позволяет учитывать влияние местных факторов, снижающих или увеличивающих инфляцию по регионам. А без нее трудно определить реальный ВРП на душу населения и в конечном итоге – жизненный уровень населения и экономический рост регионов.

Без учета инфляции нельзя объективно анализировать даже показатель ВВП

разных лет. По абсолютной цифре трудно судить, в какой мере увеличение номинального ВВП в том или ином году вызвано изменениями объема производства, с одной стороны, либо колебаниями цен – с другой. Например, не ясно, вызван ли рост ВВП увеличением на 8% объема производства при нулевой инфляции, либо он вызван 8-процентной инфляцией при неизменном объеме производства, либо иным сочетанием изменений объема производства и уровня цен (например, 4-процентным ростом производства и 4-процентной инфляцией). Проблема заключается в том, чтобы скорректировать денежный (временной, ко-

личественный) показатель таким образом, чтобы он в точности отражал изменения физического объема, или количества единиц продукции, а не колебания цен.

Для расчета инфляции на региональном уровне с участием автора разработана методика определения ее единого показателя. В основу расчета положены среднеарифметические индексы, характеризующие обесценивание кредитных инвестиций, доходов бюджета, капитальных вложений, заработной платы и сбережений населения. В качестве показателя для расчета этих индексов необходимо использовать отношение валового регионального продукта за анализируемый год в текущих ценах к задолженности народного хозяйства по кредитам (Зк), величине доходов бюджета (Дб), фонду заработной платы в народном хозяйстве (ФЗП), объему капиталовложений (КВ), вкладам населения в сберегательные банки (Всб). Единый показатель инфляции как обобщенная величина отражает инфляционные процессы не только в потребительском секторе, но и в других видах инвестиций и доходов в целом по народному хозяйству (таблица).

Используя приведенные в таблице данные по области за