

нужно использовать такой показатель, который рассчитывается статистическими органами в текущих и в постоянных ценах.

Наиболее подходящим для этих целей на уровне экономики является валовой внутренний продукт (ВВП). В нашем случае в качестве уровневого показателя целесообразно использовать размер кредита на 1 р. ВВП. Последний определяется отношением номинальной величины средних остатков кредита (или суммы выданного кредита) к стоимости ВВП в текущих ценах. Соотношение двух показателей в текущих ценах и условиях, в определенной мере одинаково подверженных изменению цен, позволяет элиминировать влияние инфляции. Такой подход дает возможность получить реальное соотношение между сопоставляемыми показателями, сложившееся в исследуемом периоде.

В динамике это соотношение будет зависеть от двух величин: изменения реальной величины средних остатков кредита и физического объема ВВП. Расчет реальной величины остатков кредита в отчетном периоде можно выполнить, умножив базисную сумму средних остатков кредита на темп роста реальной величины кредита в отчетном периоде, а темп роста реальной величины кредита - произведением темпа роста уровня кредита в ВВП на индекс физического объема ВВП.

Учитывая то, что кредиты используются для кредитования всего объема продукции, имеет экономический смысл соотношение кредита с валовым выпуском товаров и услуг.

Уровень кредита в ВВП относится к числу обобщающих макроэкономических показателей, качественно характеризующих использование кредита в экономике. Он представляет величину, обратную числу оборотов кредита. Начиная с 1992 г., его значение в Республике Беларусь снижалось до 1995 г., что говорит о благоприятной тенденции. А с 1996 г. наблюдается его рост, однако уровень кредита в ВВП в 1998 г. оказался ниже его величины в 1991 г.

Уровень кредита в ВВП вместе с объемом ВВП можно рассматривать в качестве факторов реальной величины кредита. Связь между этими показателями можно представить в виде двухфакторной индексной модели, в которой объем кредита представляется произведением уровня кредита на объем ВВП. Решение этой модели с использованием статистических данных по Республике Беларусь за 1991—1998 гг. показало, что в 1992 и 1994 гг. изменение уровня кредита в ВВП способствовало росту абсолютной величины кредита. А динамика ВВП уменьшала средние остатки кредита: в 1993 и 1995 гг. оба фактора оказывали негативное воздействие на прирост кредита, а в 1996—1998 гг. — позитивное воздействие.

*И.Е. Тестюк, Л.А. Герасимова,
БГЭУ (Минск)*

ПРОБЛЕМЫ СТАТИСТИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ ПЛАТЕЖНОГО БАЛАНСА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Республика Беларусь в настоящее время сталкивается с необходимостью наличия четких индикаторов и показателей финансовой и

промышленной деятельности. Одним из основных индикаторов состояния любой страны с открытой экономикой является платежный баланс.

В Республике Беларусь построение платежных балансов началось с 1992 г. Методологической базой для построения платежных балансов республики является Пятое издание Руководства по Платежному балансу (МВФ, 1993). Законодательная база определяется указами Президента Республики Беларусь, положениями Национального банка, законом о Национальном банке Республики Беларусь, законом о статистике и рядом других документов.

Существует ряд проблем, связанных с построением и анализом платежных балансов республики. К ним относится наличие значительного сальдо, которое можно связать с отсутствием единого источника информации для составления платежных балансов. Разработкой платежных балансов занимается Национальный банк, а торговые балансы составляет Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. Источниками информации выступают система отчетности коммерческих банков, контролируемая Национальным банком, отчетность предприятий, находящаяся в ведомстве Министерства статистики и анализа, а также отчетность Министерства финансов, Государственного таможенного комитета. Данные платежного баланса сопоставляются со статистической информацией стран-партнеров.

Платежные балансы для сопоставимости и анализа на уровне мировой экономики составляются в долларах США. Это означает, что в условиях множественности валютных курсов оценка внешнеэкономических операций затрудняется. Также внешнеэкономические операции в базовом виде могут быть оценены в различных валютах, что влечет за собой процедуру пересчета. Важно избрать такой курс, который реально отражал бы рыночную стоимость национальной валюты. Эта проблема может иметь и обратную сторону. Снижение курса национальной валюты может существенно уменьшить эквивалент в долларах США внешнеэкономических операций страны. МВФ предлагает использовать унифицированный курс, рассчитанный, как средневзвешенная из всех официальных курсов.

Другой проблемой является наличие устойчивого отрицательного сальдо текущего счета платежного баланса с 1993 по 1998 г., причиной чего было значительное отрицательное сальдо торгового баланса, которое устойчиво росло за указанный период. Кроме того, следует отметить значительную долю бартерных импортных операций в общем объеме экспортных и импортных операций (в первом квартале 1999 г. 32,5% и 36,5% соответственно), что говорит об отсутствии устойчивости внешнеэкономических связей, а также о сложностях с приобретением валюты для внешнеэкономических расчетов.

На наш взгляд, поддержка экспортеров товаров и услуг в виде создания стимулирующего экспорт законодательства, создание привлекательного инвестиционного климата могут привести к снижению сальдо платежного баланса и к улучшению экономической и финансовой ситуации в Республике Беларусь.