

А. Ю. СВИРИДКОВА

(г. Гомель, Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации)
Науч. рук. **Л. П. Зенькова**,
д-р экон. наук, проф.

МАКРОДИНАМИКА, ЦИКЛИЧНОСТЬ И СТРУКТУРНЫЕ СДВИГИ

Макроэкономические показатели позволяют определить экономическое состояние государства, имеют огромное значение для принятия правительством тех или иных решений в политической, социальной, экономической сферах, являются ориентиром для предпринимателей, отдельных граждан, зарубежных партнеров в их хозяйственной деятельности. Для характеристики экономических событий, сложных хозяйственных связей существует система надежных, взаимодополняющих показателей, аккумулированных в систему национальных счетов (СНС).

Для целей прогнозирования и планирования используются, как правило, расчетные значения реальных, а не номинальных показателей. При этом особое значение придается динамик реального валового внутреннего продукта (ВВП). Причина такого особого внимания кроется в значимости этого показателя для точного определения времени наступления очередной фазы экономического цикла (кризиса, депрессии или оживления). Как в европейской, так и в американской методиках датировки фаз деловых циклов он значится как ведущий сигнализатор-показатель. В связи с этим принципиально важно становится осуществить точный расчет реального ВВП в базовых ценах.

Для подсчета реального ВВП используется дефлятор к некоторому базовому году. Однако возникают странные, на первый взгляд, искажения при его расчетах. В нашем распоряжении оказались дефляторы Управления национальных счетов Национального статистического комитета следующего типа: в базовых ценах 1 кв. 2012 г. и в базовых ценах 1 кв. 2000 г.

Нами проведен сравнительный анализ динамики полученных значений прироста реального ВВП в ценах 2000 г. и в ценах 1 кв. 2012 г. (рисунок 1).

На рисунке 1 видно, что темпы прироста значительно отличаются и отстают друг от друга на 1 лаг. Причина, на наш взгляд, кроется в методике подсчета самого дефлятора ВВП и интенсивно происходящих структурных сдвигах. Остановимся на этом подробнее. Дефлятор рассчитывается как средневзвешенные по удельному весу темпов инфляции отдельных отраслей и сфер в валовой добавленной стоимости страны. Однако с годами этот удельный вес (иначе отраслевая структура) резко меняется. В частности, произошедшие за последние 8 лет, структурные сдвиги в экономике Беларуси характеризуются следующими данными. Удельный вес промышленности в валовой добавленной стоимости за указанный период уменьшился с 36,6 % до 26,0 %, сельского

хозяйства – уменьшился с 10,0 % до 7,4 %, сферы услуг, наоборот, увеличился с 49,5 % до 55,7 %, строительства – увеличился с 7,8 % до 17,8 % [2, с. 203], [3, с. 320]. Таким образом, структурные сдвиги в национальной экономике – очень интенсивны. Аналогично в структуре экспорта произошли такие же изменения. В связи с этим датировка наступления депрессий или оживлений в нашей экономике следует определять не только по одной базе данных, а использовать в значительной степени не ВВП, а валовую добавленную стоимость (ВДС).

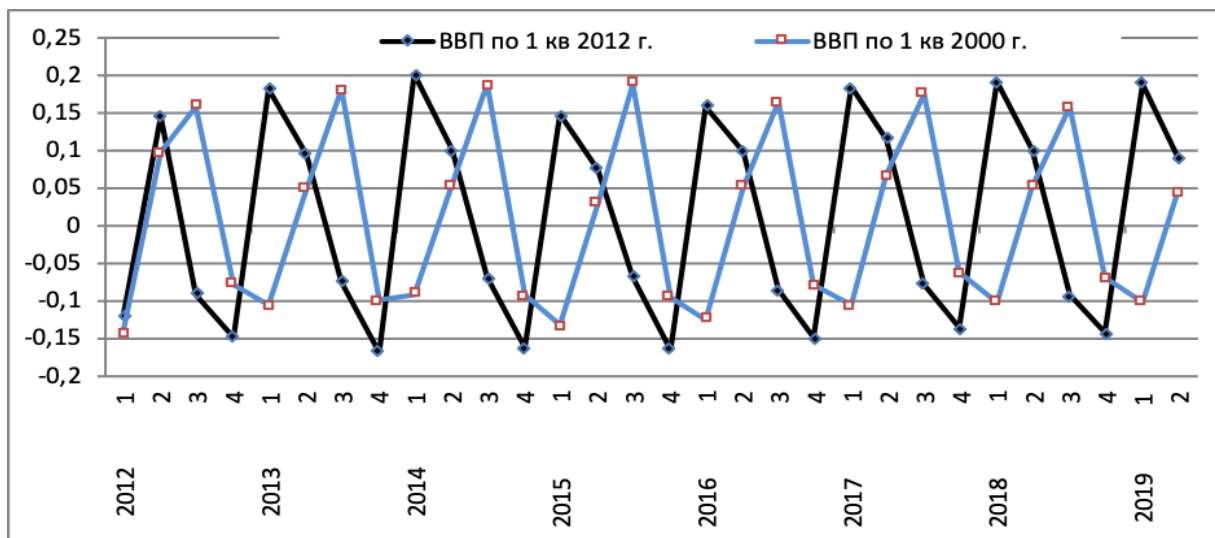


Рисунок 1 – Сравнительная динамика прироста (падения) реального ВВП Беларуси, рассчитанного к разной базе цен, за период 2012-2019 гг. Примечание: собственная разработка на основе [1]

В 2016 году, согласно прогнозу, социально-экономического развития Беларуси, ВВП должен был вырасти на 0,3%. Несмотря на прогнозы правительства страны, ВВП республики значительно снизился на минус 2,6% по сравнению с 2015 г.

Основной вклад в отрицательную динамику главного макроэкономического показателя внесла промышленность — объем производства снизился за год на 0,4%, так что структурные сдвиги оказывают явное искажающее воздействие на идентификацию циклической динамики ВВП [2, с. 20–22].

По оценке за 2019 год объем ВВП в текущих ценах составил 132 млрд. рублей, или в сопоставимых ценах 101,0% к уровню 2018 года. Индекс-дефлятор ВВП за 2019 г. по отношению к предыдущему году составил 106,5%. Отметим, что ВВП Беларуси в 2019 г., по прогнозам Минэкономики, должен был составить 61 млрд. долларов США [3]. Однако не факт, что в оценке динамики роста были учтены структурные деформации. Кроме того, в настоящее время большинство стран переходит с оценки доли каждой отрасли не в валовой добавленной стоимости, а в ГЦДС – в глобальной цепочке добавленных стоимостей, где учитывается вклад производителей всех стран-участников создания товара от первичной переработки вплоть до фасовки и хранения.

Список использованной литературы

- 1 Официальный сайт Национального статистического комитета Республики Беларусь/публикации/бюллетени [Электронный ресурс]. – 2020. – Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by>. – Дата доступа: 04.02.2020.
- 2 Статистический ежегодник Республики Беларусь 2019. – Минск: Национальный статистический комитет, 2019. – 472с.
- 3 Статистический ежегодник Республики Беларусь 2012. – Минск: Национальный статистический комитет, 2012. – 472с.

РЕПОЗИТОРИЙ ГГУ ИМЕНИ Ф. СКОРИНЫ