

статочного финансирования отечественной науки и образования трудно надеяться на результаты, сопоставимыми по качеству с мировыми. Решение о возможностях денежно-кредитного стимулирования национальной экономики, в том числе ее инновационной сферы, также неоднозначно: в развивающихся экономиках действует так называемое ограничение экономического роста платежным балансом, обоснованное британским профессором Э. Тирлволлом. В условиях снижения экспорта государство может стимулировать экономический рост за счет эмиссионного кредитования потребительского и инвестиционного спроса на внутреннем рынке, но такие действия с высокой вероятностью приведут к торговому дефициту и коррекции обменного курса национальной валюты, что остановит экономический рост.

Принимая во внимание данное ограничение, справедливость которого подтверждена практикой, следует искать источники денежных средств для финансирования инновационной деятельности через развитие национального финансового рынка, использование производных финансовых инструментов и новых форм аккумуляции капитала — например, публичного размещения акций отечественных компаний, а также публичного размещения цифровых знаков, что предусмотрено Декретом Президента № 8.

В любом случае нужно понимать, что на стадии «экономики богатства», в которую, вероятно, уже вошли крупнейшие страны мира, появляются новые возможности для развития, но также возрастают и риски.

### Литература

1. *Портер, М.* Международная конкуренция: конкурентные преимущества стран / М. Портер. — М.: Альпина Паблишер, 2017. — 947 с.

2. *Schwab, K.* The Global Competitiveness Report 2016–2017 / K. Schwab. — Geneva, WEF, 2017. — 383 pp.

3. *Marozau, R.* Factors conditioning the role of higher education institutions in transition economies: an exploratory study of the Republic of Belarus / Doctoral dissertation. — Deusto Business School, 2015. — 141 p.

<http://edoc.bseu.by>

*О. С. Шимова, д-р экон. наук, профессор  
БГЭУ (Минск)*

## ЗАДАЧИ ИМПЛЕМЕНТАЦИИ ГЛОБАЛЬНЫХ ЦЕЛЕЙ ПРИ РАЗРАБОТКЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ СТРАТЕГИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Семнадцать глобальных Целей устойчивого развития (ЦУР), сформулированных в Повестке дня в области УР на период до 2030 г. (Повестка — 2030) [1], которая была принята на Саммите ООН по устойчивому развитию в г.Нью-Йорке (сентябрь 2015 г.), знаменуют очередной этап продвижения мирового сообщества по пути к устойчивому развитию. ЦУР являются ориентиром, позволяющим странам привести свои стратегии, планы и программы по УР в соответствие с их глобальными обязательствами. Важным событием для достижения ЦУР и расширения институциональных рамок «зеленой» экономики в Республике Беларусь станет разработка очередной Национальной стратегии устойчивого социально-экономического развития до 2035 г. (далее — НСУР-2035). Необходимость выполнения принятых на себя обязательств по имплементации глобальных ЦУР на национальном уровне предполагает мониторинг и оценку реализации этих целей в стране в соответствии с задачами, поставленными в Повестке — 2030. Как было

замечено автором ранее [2], для объективности и релевантности оценки устойчивости развития необходима система универсальных показателей, позволяющих осуществлять международные сравнения. В марте 2016 г. Статистическая комиссия ООН представила такую систему глобальных показателей, включающую 244 индикатора для мониторинга 169 задач достижения ЦУР [3]. Это не означает, однако, что данный перечень должен быть неизменным для всех стран. Имплементация глобальных ЦУР на национальном и региональном уровнях предполагает адаптацию этой системы применительно к существующей в стране официальной статистической информации. Так, для мониторинга и оценки стратегии устойчивого развития федеральной земли Северной Рейн-Вестфалии (ФРГ) немецкие специалисты определили всего 63 индикатора. Кроме того, не все 17 целей в области УР, определенные в Повестке — 2030, актуальны для Республики Беларусь. Так, очевидно, что цель под № 14 — «Сохранение морских экосистем» — имеет к Беларуси опосредованное отношение, и реализация ее в определенной мере может быть осуществлена через выполнение задач достижения цели № 6 — «Чистая вода и санитария», предполагающей сохранение чистоты впадающих в моря рек (задача 6.6 [3, с.57]). В то же время, проанализировав возможности официальной белорусской статистики, исследователи НИЭИ Минэкономики Республики Беларусь предложили 250 показателей в национальный перечень индикаторов ЦУР. Специалисты Национального статистического комитета РБ, ответственные за сбор и обработку статистической информации [4], в своем обзоре отметили, что из этого перечня актуальными для Беларуси являются 219 индикаторов, из которых 126 соответствуют глобальному перечню, а 93 — заменены или дополнены косвенными (прокси) показателями.

Учитывая сложности при обработке такого массива данных и неравнозначность ряда глобальных показателей для нашей страны, представляется целесообразным сокращение национального перечня индикаторов, поскольку для некоторых из них отсутствует общепринятая методология расчета, существуют трудности адаптации международной методологии расчета к национальной статистике, пробелы и дезагрегация некоторых данных и др. Однако, несмотря на все сложности, формирование системы научно обоснованных национальных индикаторов — задача первостепенной важности не только в силу взятых республикой международных обязательств по мониторингу достижений ЦУР, но и для подготовки концепции и разработки прогноза социально-экономического развития страны в НСУР-2035. В новом стратегическом документе, безусловно, будут отражены задачи, стоящие перед страной, однако выполнение их направлено и на реализацию глобальных ЦУР, поэтому прогнозные показатели для Республики Беларусь в НСУР-2035 должны корреспондироваться с универсальными индикаторами достижения целей в области устойчивого развития, установленными Статистической комиссией ООН.

### Литература

1. Повестка — 2030 [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/N15/285/75/PDF/N1528575.pdf?OpenElement>.
2. Шимова, О.С. Оценка эффекта декаплинга для мониторинга «зеленой» экономики / О. С. Шимова // Белорус. экон. журнал. — 2013. — № 2. — С. 71–83.
3. Доклад Межучрежденческой группы экспертов по показателям достижения целей в области устойчивого развития [Электронный ресурс] // Statistics Division. — Режим доступа: <https://unstats.un.org/unsd/statcom/47th-session/documents/2016-2-SDGs-Rev1-R.pdf>.
4. Национальный перечень показателей Целей устойчивого развития [Электронный ресурс] // Национальный статистический комитет Республики Беларусь. — Режим доступа: [http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/SDG/Naz\\_perechen\\_pokas\\_SDG/](http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/SDG/Naz_perechen_pokas_SDG/).