

Н. В. Стома

*Научный руководитель — магистр экономических наук О. Г. Довыдова
БГЭУ (Минск)*

ОЦЕНКА РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Инновационно-интеллектуальный характер экономики обеспечивает широкие возможности для развития общества, новые идеи и открытия, улучшает качество жизни, обеспечивает лучшие стандарты безопасности, расширяет возможности здравоохранения, позволяет выпускать продукты и услуги более высокого качества, способствует охране окружающей среды.

Цель работы заключается в оценке основных национальных показателей развития цифровой экономики Республики Беларусь путем расчетно-аналитических методов. Особое внимание уделяется изменению динамики численности организаций сектора информационно-коммуникационных технологий (далее — ИКТ), взаимосвязанное изменение объемов производства услуг и товаров цифровой экономики, внешнеторгового оборота и влияние данных показателей на валовую добавленную стоимость.

Анализ первой категории показателей, отражающей численность организаций сектора ИКТ и списочную численность персонала, показал, что темп прироста числа организаций за три года составил 26 %. Это можно обосновать ростом спроса на продукцию данной сферы и тенденцией мирового перехода к цифровой экономике. Также стоит отметить значительный прирост персонала сферы цифровой экономики — 17,8 % в 2018 г. по отношению к 2016 г.

Вторая анализируемая категория изучает объемы продукции сектора ИКТ и внешнеторговый оборот. Показатели тесно связаны с первой проанализированной категорией, так как положительная динамика роста числа организаций вызывает приумножение объемов выпуска товаров и услуг и как следствие оказывает положительное влияние как на торговлю внутри страны, так и на внешнеторговый оборот. Объем производства продукции (работ, услуг) организаций сектора ИКТ демонстрирует темп прироста равный 46,2 %, стоит также отметить высокую востребованность на рынке в услугах сектора ИКТ — экспорт за последние пять лет увеличился на 84 %.

Составляющими сектора ИКТ являются сектор информационных технологий и сектор контента и средств массовой информации. Динамика анализируемых показателей по первому сектору положительная, а показатели второго сектора характеризуются, наоборот, снижением.

Данное явление объясняется снижением востребованности и вытеснением высоко информационно-коммуникативными технологиями, в число которых

входят интернет и социальные сети, выполняющие функции распространения информации и обратной связи с аудиторией.

Важным показателем, характеризующим процессы цифровой трансформации экономики, является доля валовой добавленной стоимости (ВДС) сектора ИКТ в ВДС по экономике. Валовая добавленная стоимость, приходящаяся на сектор ИКТ, имеет положительную динамику. За рассматриваемый период темп прироста составил 58 %. ВДС отрасли ИТ показала темп прироста в 52,9 %, а сектор контента и СМИ демонстрирует темп прироста в 32 %.

Положительная динамика является результатом роста числа организаций, увеличением объема производства и реализацией продукции на рынках внутри страны и за границу. Высокие показатели доли ВДС, приходящейся на сектор информационно-коммуникационных технологий, служат основным показателем положительной динамики цифровой трансформации экономики Республики Беларусь.

И с т о ч н и к

Национальный статистический комитет Республики Беларусь (официальный сайт) [Электронный ресурс]. —Режим доступа: www.belstat.gov.by. — Дата доступа: 06.04.2020.