

ОЦЕНКА УРОВНЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ В БЕЛАРУСИ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ ЦУР

Республика Беларусь активно включилась в процесс имплементации целей устойчивого развития (ЦУР) на национальном уровне принята Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития на период до 2030 года; создана архитектура управления реализацией ЦУР, как по вертикали, так и по горизонтали; разработана Национальная платформа и ведется Дорожная карта по достижению ЦУР; осуществляется взаимодействие на глобальном и региональном уровнях по вопросам реализации ЦУР.

Оценка прогресса достижения ЦУР, прямо или косвенно связанных с определением уровня цифровизации страны, и большинство задач в рамках этих ЦУР, закреплена за Национальным статистическим комитетом Республики Беларусь полностью или совместно с иными республиканскими органами государственного управления [1].

Нами проведен анализ уровня цифровизации в Беларуси по национальным (коррелирующим с глобальными) показателям ЦУР:

– 4.4.1 «Доля молодежи/взрослых, обладающей/обладающих навыками в области ИКТ, в разбивке по видам навыков» (ЦУР 4 «Качественное образование», задача 4.4);

– 5.b.1 «Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу» (ЦУР 5 «Гендерное равенство», задача 5.b);

– 8.10.1 «Доля клиентов банков (физических, юридических лиц), имеющих счет в банке, подключенных к системе дистанционного банковского обслуживания (процент)» (ЦУР 8 «Достойная работа и экономический рост», задача 8.10);

– 9.c.1 «Доля населения, охваченного мобильными сетями, в разбивке по технологиям (процент)» (ЦУР 9 «Индустриализация, инновации и инфраструктура», задача 9.c);

– 17.6.2 «Число стационарных абонентов широкополосного Интернета в разбивке по скорости» (ЦУР 17 «Партнерство в интересах устойчивого развития», задача 17.6);

– 17.8.1 «Доля населения, пользующегося Интернетом» (ЦУР 17 «Партнерство в интересах устойчивого развития», задача 17.8).

Результаты оценки показали, что по всем анализируемым показателям и установленным целевым индикаторам за период

с 2016 по 2020 годы, уровень цифрового развития Беларуси характеризуется как высокий:

– доля молодежи республики (15-24 года), обладающей базовыми цифровыми навыками, растет и по состоянию на 2020 г. составила 76,1%, что выше среднеевропейского значения 63% (показатель 4.4.1);

– в 2020 г. процент людей в Беларуси, имеющих мобильный телефон, составил 95,9 % при среднемировом значении 67% (показатель 5.b.1);

– в стране происходит постоянный рост как физических, так и юридических лиц, дистанционно с помощью ИКТ подключенных к банковской системе. В 2020 г. процент по физлицам равен 58,47 %, по юрлицам – 78,61 % (показатель 8.10.1);

– наблюдается рост количества населения страны, охваченного мобильной связью. В 2020 г. процент населения Беларуси, охваченного мобильными сетями равен: стандарт GSM – 99,9% (целевой показатель 99,9 %); стандарт UMTS – 99,9 % (целевой показатель 99,9 %); стандарт LTE – 89,5% (целевой показатель 85%). Для сравнения: по данным МСЭ на 2020 г. в странах СНГ 11 % населения не имеют доступа к сети мобильной широкополосной связи (показатель 9.c.1);

– происходит увеличение количества пользователей сети Интернет. В 2020 г. процент населения Беларуси, пользующегося Интернетом равен 85,1% (при целевом показателе 77 %, превысив целевой показатель 2025 года в 83 %). По данным на начало 2020 г. около 60 % мирового населения пользуется Интернетом, Беларусь опережает по данному показателю среднемировое значение (показатель 17.8.1). Причем число пользователей Интернета с высокой скоростью (100 Мбит/с и более) в стране растет (показатель 17.6.2).

Таким образом, Беларусь последовательно совершенствует свою политику и инфраструктуру для продвижения цифровой экономики. Раскрытие потенциала цифрового развития обеспечит комплексный подход к цифровизации и позволит нашей стране и далее укреплять экономику, основанную на знаниях и инновациях.

ЛИТЕРАТУРА

1 Национальный перечень показателей ЦУР/ Официальная статистика // Национальный статистический комитет РБ [Электронный ресурс]. URL: https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/SDG/Naz_perechen_pokas_SDG/(дата обращения: 10.01.2022).