

Подводим итоги

2 февраля т. г. в Минске в ходе заседания коллегии Министерства связи и информатизации были рассмотрены итоги работы отрасли за 2022-й и обозначены перспективы на 2023 год.

Минувший отчетный период для отрасли выдался напряженным, но вместе с тем продуктивным. Организациями системы Минсвязи обеспечено выполнение основных экономических показателей. По итогам 2022 года удельный вес валовой добавленной стоимости отрасли в структуре ВВП республики составил 6,6 %: информационные технологии и деятельность в области информационного обслуживания – 5 %, деятельность в области телекоммуникаций – 1,4 %, почтовая связь – 0,2 %.

На общем фоне выделялось снижение на 0,8 % показателей в категории «Информационные технологии и деятельность в области информационного обслуживания». В результате темп роста валовой добавленной стоимости сложился на уровне 97,8 %. Серьезным ограничением деловой инициативы белорусских компаний стали неблагоприятные внешние факторы, в частности снижение объемов заказов со стороны зарубежных партнеров, проблемы с международными расчетами в условиях санкционного давления. Это сказалось не только на снижении валовой добавленной стоимости,

но и на объеме экспорта ИКТ-услуг компаний – резидентов ПВТ.

Вместе с тем 2022 год стал важным этапом модернизации управления процессами цифрового развития.

В рамках исполнения Указа Президента Республики Беларусь от 7 апреля 2022 г. № 136 «Об органе государственного управления в сфере цифрового развития и вопросах информатизации» начал работу Совет по проектам в сфере цифрового развития при Минсвязи. В целях практического сопровождения инициатив цифрового развития созданы и начали работу Центр цифрового развития и Центр перспективных исследований, формируется институт офисов цифровизации. Меняется порядок реализации ИТ-проектов, совершенствуется механизм финансовой поддержки процессов цифрового развития и внедрения уже созданных программных продуктов. Разработаны проекты Стратегии цифрового развития республики до 2025 года и Концепция национального суверенитета Республики Беларусь, а также соответствующие дорожные карты по их реализации.

Наряду с нормативными нововведениями продвигаются

мероприятия Госпрограммы «Цифровое развитие Беларуси» на 2021–2025 годы – основного практического инструмента цифровых преобразований в стране. Темпы ее реализации свидетельствуют: половина мероприятий программы уже выведена на проектный уровень. В 2022 году Минсвязи выполнены основные работы по созданию «Витрины цифровых проектов», и в текущем году ее функционал будет представлен широкому кругу пользователей. Напомним, что «Витрина цифровых проектов» – это площадка для размещения и изучения результатов проектов, реализованных для цифрового развития государства.

По словам министра связи и информатизации Константина Шульгана, реализация программы выведена на пик своего выполнения и от интенсивности работы каждого ее участника в 2023 году зависит своевременное решение поставленных задач, достижение запланированных целевых показателей. В связи с этим ответственным структурным подразделениям Минсвязи необходимо активизировать усилия по реализации своих проектов, обеспечить работу с заказчиками, усилив контроль

за выполнением ими основных этапов работ и освоением выделенных на это бюджетных средств.

Руководитель отрасли обратил внимание участников коллегии на реальные шаги погружения всех секторов экономики в цифровые технологии. Особо отметил, что в настоящее время проводится работа по созданию типовой региональной государственной цифровой платформы «Умный город (регион)» для ее дальнейшего внедрения и масштабирования в рамках страны. К мобильному приложению «Мой город» уже присоединились 13 городов, к запуску готовятся еще 23.

«Строительство умных городов – это не разовое мероприятие, – отметил Константин Шульган. – Работа не ограничивается созданием умных зданий и инфраструктуры, она включает в себя эффективное обслуживание построенных сооружений. Здесь полезны именно ВІМ-технологии как ключевой инструмент реализации платформы «Умного города».

Докладчик привел в пример успешный опыт применения ВІМ-технологий в Российской Федерации. В связи с этим непосредственно в процессе работы коллегии было поручено РУП «Белтелеком» совместно с ОАО «Гипросвязь»

и ОАО «Белсвязьстрой» определить объект проектирования строительства в 2023 году с применением ВІМ-технологий.

Сегодня очевидно, что все сервисы в работе Минсвязи выстраивались вокруг потребностей населения. Продолжилось устранение цифрового неравенства.

В рамках повышения качества почтовых услуг расширен проект «Мобильный почтальон», совершенствуется Национальная почтовая электронная система. Это позволило обеспечить отдаленные сельские населенные пункты современными услугами на основе ИКТ. В них реализуется проект комплекса услуг с использованием технологии LTE.

На сетях беспроводного широкополосного доступа охват территории республики услугами на основе сети связи третьего поколения (3G) составляет 98,6%, а четвертого поколения (4G) – почти 83,2% и продолжает увеличиваться.

Количество абонентов беспроводного широкополосного доступа достигло 100,8 единиц на 100 человек. При этом общее количество абонентов широкополосного доступа за прошедший год увеличилось более чем на 160 тысяч.

Продолжена модернизация сетей электросвязи для развития цифровой инфраструктуры.

В этом году ВОЛС обеспечено 105 населенных пунктов с числом домохозяйств от 50 до 100. Перспективным направлением стала услуга «Видеоконтроль». На начало 2023 года по республике установлено более 106 тыс. видеочасть. Завершен первый этап строительства республиканской системы мониторинга общественной безопасности, обеспечено подключение к АПК «ЦОД» более 6000 видеочасть.

Также министр напомнил присутствующим руководителям, что нормальное функционирование организаций невозможно без устойчиво выстроенной системы внутрихозяйственного контроля. И это относится не только к результатам работы ревизионных служб и проверок контролируемых органов. Важно не ограничиваться констатацией недостатков, необходимо анализировать причины и выработать конкретные меры по их устранению, исключая формализм. В нынешних непростых условиях это одна из важных антикризисных мер.

Правительством утвержден «Целевой план на 2023 год», которым определены ключевые показатели эффективности работы. Для отрасли в качестве важнейших выделены следующие направления: сохранение стабильной работы, обеспечение

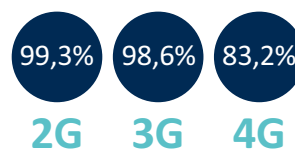
выполнения показателей социально-экономического развития, принятие исчерпывающих мер по выполнению экспорта.

Таким образом, во главу угла поставлены крайне важные задачи, способные дать импульс последующему развитию экономики.

ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ ПО ИТОГАМ 2022 ГОДА

12,46 млн – абонентов ШПД
3,13 млн – абонентов стационарного ШПД
9,33 млн – абонентов беспроводного ШПД
3,76 млн – абонентов IMS-платформы
2,48 млн – абонентов IPTV
2,91 млн – абонентов по технологии GPON
2760 Гбит/с – ширина внешнего канала

охват территории



охват населения

