С заседания Совета по проектам в сфере цифрового развития при Минсвязи

июля 2023 года под председательством министра связи и информатизации Константина Шульгана состоялось очередное заседание Совета по проектам в сфере цифрового развития при Минсвязи.

Были рассмотрены предложения по мероприятиям, инициированным Министерством внутренних дел, ГУВД Мингорисполкома, а также УП «БелТА», направленные на цифровое продвижение ведомственных функций и развитие информационно-коммуникационной инфраструктуры организаций.

Решение о включении мероприятий в Госпрограмму «Цифровое развитие Беларуси» на 2021–2025 годы или иные программы будет принято по результатам прохождения экспертизы в сфере цифрового развития.

На полях INNOPROM

-я международная промышленная выставка INNOPROM, прошедшая в Екатеринбурге (РФ) с 10 по 13 июля, была отмечена участием Республики Беларусь в качестве страны-партнера. Стержнем мероприятия стала тема: «Промышленная кооперация и импортозамещение как основа технологического суверенитета в условиях глобальных вызовов».

В рамках выставки состоялось заседание рабочей группы между Республикой Беларусь и Российской Федерацией по вопросам разработки и реализации совместных решений в области промышленного программного обеспечения. Напомним, что группа сформирована на уровне Совета министров Союзного государства. В заседании принял участие начальник управления реализации государственных ИКТ-проектов и закупок Минсвязи Беларуси Максим Бондаренко.



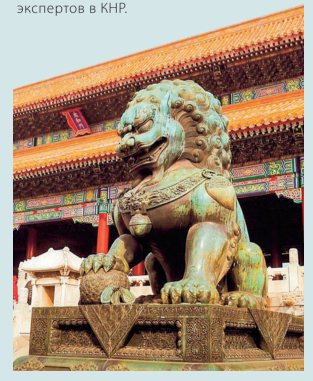
Перспективы совместных проектов – на Востоке

онструктивный диалог по актуальным вопросам развития сотрудничества с китайской стороной в сфере связи и информатизации состоялся 21 июля в Минсвязи.

В рабочей встрече участвовали первый заместитель министра связи и информатизации Павел Ткач, Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Беларусь в Китайской Народной Республике Юрий Сенько, а также генеральные консулы Татьяна Харлап, Дмитрий Емельянов, Андрей Попов, Андрей Андреев.

Рассмотрены вопросы поставок телекоммуникационного оборудования и комплектующих для нужд организаций системы Минсвязи, гарантийного и постгарантийного обслуживания, представление ОАО «ПРОМСВЯЗЬ» интересов китайских компаний в регионе, возможности организации совместного производства телекоммуникационного оборудования на территории индустриального парка «Великий камень», а также направление сотрудничества по линии почтовых операторов.

В рамках встречи рассмотрена перспектива подписания с китайской стороной Меморандума о взаимопонимании в деле укрепления развития цифровой экономики, а также организации визита группы



Кратчайший путь обратной связи

июня 2023 года Главой государства подписан Указ № 172, которым актуализируется и дополняется содержание Директивы Президента Республики Беларусь 27 декабря 2006 года № 2 «О дебюрократизации государственного аппарата и повышении качества обеспечения жизнедеятельности населения».

Обновленная Директива направлена на повышение эффективности работы государственных структур с гражданами и субъектами хозяйствования, роли местных органов власти в разрешении проблем, волнующих население, открытости государственных органов.

Помимо уже зарекомендовавших себя форм работы с обращениями граждан и юридических лиц, на руководителей госорганов возложена обязанность по максимально широкому внедрению современных способов обратной связи с населением, включая максимальное использование возможностей информационных систем и интернет-ресурсов. Основным инструментом такой работы в настоящее время выступает разработанный по заказу Минсвязи портал рейтинговой оценки (качество-услуг.бел), позволяющий гражданам оценить качество предоставленных им услуг, государственным органам и организациям осуществлять автоматический сбор оценок граждан деятельности государственных органов и организаций, отслеживать оценки и комментарии граждан в отношении

своих организаций.

На сегодняшний день возможностями портала пользуются более 100 000 тыс. человек. Для оценки на портале доступно более 13,5 тыс. организаций различных сфер деятельности. За период функционирования портала с 2019 года гражданами выставлено уже более 445,0 тыс. оценок.

К середине текущего года показатель удовлетворенности населения качеством услуг по данным портала составляет 92,2 %.





Партнерство в сфере цифровизации

режиме видео-конференц-связи 18 июля прошла рабочая встреча представителей Минцифры России и Минсвязи Беларуси, в ходе которой стороны обменялись мнениями о потенциале дальнейшего отраслевого сотрудничества в рамках Союзного государства, включая использование электронных документов в формате QR-кодов. Достигнуты договоренности по выработке и внедрению совместных решений в сфере цифровизации.

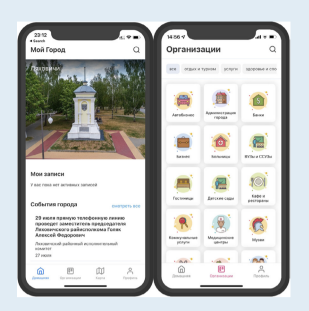
Встреча прошла под руководством первого заместителя министра связи и информатизации Павла Ткача с белорусской стороны и заместителя министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Дмитрия Огуряева. Представители Минцифры России проинформировали об особенностях работы Единого портала госуслуг, а также продемонстрировали презентационные материалы по визуальному конструктору услуг.

«Мой город» – в Ляховичах

ород Ляховичи подключился к платформе «Мой город». Теперь местные жители получили возможность установить мобильное приложение на смартфоны и использовать цифровые услуги своего города. На ресурсе уже представлено более 50 организаций, структурированных по видам деятельности. Приложение также содержит сведения о местных достопримечательностях, музеях, парках и других интересных местах.

Главная особенность платформы – возможность обратной связи со всеми участниками проекта. Местные жители могут принимать участие в городских опросах, высказывать свое мнение и вносить предложения по улучшению городской инфраструктуры.

Ляховичи – 19-й город в Беларуси, где работает приложение, еще 40 готовятся к запуску.



«Белтелеком»: презентация истории электросвязи

августа в Минске РУП «Белтелеком» проведена презентация книги «История электросвязи Беларуси».

Данное издание стало результатом работы большого творческого коллектива. В течение двух лет над книгой трудилась команда историков, связистов и журналистов, которые собирали уникальные документы, редкие факты и воспоминания очевидцев. Основная работа пришлась на Год исторической памяти. В издании впервые представлены неопубликованные ранее факты, документы и фотографии, которые долгое время хранились в архивах, музеях и частных фотоальбомах. Здесь нашли отражение воспоминания тех, кто был непосредственным



участником многих знаковых для отрасли событий. В процессе работы были оцифрованы и сохранены рукописные воспоминания ветеранов-связистов, найдены аудио- и видеодокументы.

Министр связи и информатизации Константин Шульган отметил ценность и важность этой работы. Например, телеграфу – более 160 лет, Минской городской телефонной сети – более 125 лет, и до недавнего времени не было масштабных научных исследований на эту тему. Идея создания книги «История электросвязи Беларуси» принадлежит генеральному директору РУП «Белтелеком» Юрию Петручене.

Первый экземпляр книги с автографами авторов, ветеранов-связистов и почетных гостей занял достойное место в Историко-информационном центре связи.

«БелГИЭ»: подвели итоги – подтвердили в конкурсе

тоги работы государственного предприятия «БелГИЭ» за 1-е полугодие 2023 года были рассмотрены 26 июля в Бресте с участием первого заместителя министра связи и информатизации Павла Ткача.

В рамках мероприятия проходил конкурс профмастерства по спортивной радиопеленгации среди сотрудников «БелГИЭ». Состязание представляет собой сочетание выявления радиосигналов передатчиков, их пеленгования, ускоренного передвижения, а также ориентирования на местности с целью определения местоположения передатчиков.

Оценивала профессиональные навыки участников авторитетная судейская коллегия под руководством директора предприятия Алексея Ивашкина с участием первого заместителя министра связи и информатизации.





Марш за профессией

Белорусской государственной академии связи вступительная кампания-2023 прошла успешно. На 125 бюджетных мест было подано 217 заявлений.

На фоне интереса к информационным технологиям наибольшим спросом у абитуриентов с общим средним образованием пользовались такие специальности, как «прикладная информатика» – проходной балл составил 303, «системы и сети инфокоммуникаций» – 286 баллов, «автоматизация технологических процессов и производств» – 277 баллов. На специальность «прикладная информатика» конкурс составил 2,6 человека на место. Среди абитуриентов на основе базового образования были востребованы ІТ-специальности, такие как «тестирование программного обеспечения» (по предварительным данным, конкурс составил 9 человек на место) и «разработка и сопровождение веб-ресурсов» – 9,6 человека на место.

Конкурс на специальность «маркетинг» в нынешнем году на полный срок обучения составил 297 баллов. В прошлом, для сравнения, – 289. В целом, как отметили в приемной комиссии, проходные баллы в этом году в сравнении с минувшим выросли по всем специальностям.

