

Салют героям-связистам

По неизменной традиции 5 мая в Минске у Мемориального знака воинам-связистам, погибшим во время Великой Отечественной войны, состоялось торжественное возложение цветов. Церемония была приурочена Дню Победы и профессиональному празднику – Дню работников радио, телевидения и связи. Известно, что в годы военного лихолетья более 300 воинов-связистов удостоены звания Героя Советского Союза, и девять из них – уроженцы Беларуси.

У Мемориального знака встретились представители аппарата Минсвязи, руководители отраслевых организаций, преподаватели и студенты Белорусской государственной академии связи, представители компаний, профсоюзный актив. В этом году к мероприятию присоединились военнослужащие-связисты, ветераны, воспитанники Минского Суворовского военного училища и Брестского областного кадетского училища.

В торжественной церемонии возложения цветов приняли участие

министр связи и информатизации Константин Шульган, начальник связи Вооруженных сил – начальник управления связи Генерального штаба Вооруженных Сил Республики Беларусь генерал-майор Олег Мищенко, ветеран войск связи, подполковник в отставке Роман Прозоров и председатель Белорусского профсоюза работников связи Нина Гаврилова.

Светлую память героев Великой Отечественной войны собравшиеся почтили минутой молчания. Впервые мероприятие прошло в сопровождении оркестра Почетного караула Минской военной комендатуры.



В теплой атмосфере

11 мая по традиции прошла торжественная встреча министра связи и информатизации Константина Шульгана с ветеранами отрасли. Мероприятие было посвящено профессиональному празднику – Дню работников радио, телевидения и связи. Почетными гостями стали заслуженные связисты – бывшие руководители Минсвязи и организаций отрасли, которые внесли большой личный вклад в развитие сферы коммуникаций и связи в нашей стране.

Приветствуя уважаемых гостей, К. Шульган с удовлетворением отметил, что сегодня в числе бывших сотрудников отрасли связи 138 удостоены государственных наград, 18 из этого числа имеют почетное звание «Заслуженный связист Республики Беларусь».



«Перспективы развития телекоммуникаций в Беларуси: внедрение современных технологий»

Этой теме была посвящена пресс-конференция, прошедшая 11 мая 2022 года в минском Доме прессы. На вопросы



представителей средств массовой информации и ТВ отвечали первый заместитель министра связи и информатизации Павел Ткач, директор государственного предприятия «БелГИЭ» Алексей Ивашкин, первый заместитель генерального директора РУП «Белтелеком» Геннадий Мельников.

Организаторами мероприятия была обеспечена прямая трансляция пресс-конференции на YouTube-канале Дома прессы.

Беларусь избрана в состав Административного совета ВПС

ВБерне (Швейцарская Конфедерация) с 16 по 20 мая 2022 года в штаб-квартире Всемирного почтового союза проходило очередное заседание Административного совета ВПС, в котором в онлайн-формате приняла участие представительница Минсвязи под руководством заместителя министра связи и информатизации Натальи Гордеенко.

Республика Беларусь впервые принимает участие в работе Административного совета как его член, а также являясь сопредседателем Комиссии 4 – «Сотрудничество в целях развития и техническая помощь».



ВПС ВСЕМИРНЫЙ
ПОЧТОВЫЙ
СОЮЗ

Административный совет ВПС собирается ежегодно и обеспечивает бесперебойную работу в период между Конгрессами ВПС, решает регуляторные, административные и юридические вопросы, связанные с деятельностью ВПС.

В дозоре... и на почтовых марках

Презентация почтового проекта «Службные собаки пограничной службы Беларуси» состоялась 20 мая в Институте пограничной службы республики. В церемонии гашения участвовали министр связи и информатизации Константин Шульган и председатель Госпогранкомитета генерал-лейтенант Анатолий Лаппо.

Почтовый проект состоит из двух художественных марок, малого листа, специального конверта, двух памятных штемпелей и осуществлен усилением Минсвязи

и РУП «Белпочта» в тесном взаимодействии с Госпогранкомитетом.

История пограничной службы богатая и героическая. Личный состав органов пограничной службы Беларуси достойно продолжает славные традиции предыдущих поколений стражей границ, надежно обеспечивает пограничную безопасность нашей страны. На вооружение в пограничные органы поступают самые современные технические средства. Однако непревзойденными и незаменимыми помощниками в охране внешних рубежей остаются службные собаки.

В день выпуска почтовых марок в обращение на почтамте Минска и в отделении почтовой связи № 2 Сморгони Гродненской области состоялись специальные гашения на конверте «Первый день». Дизайн почтового проекта – М.Витковская.



МТЗ и «Белтелеком»: договорились на почве «цифры»

26 мая 2022 года РУП «Белтелеком» и Минский тракторный завод заключили соглашение о сотрудничестве. Подписи под документом поставили генеральный директор «Белтелекома» Юрий Петрученя и генеральный директор ОАО «Минский тракторный завод» Виталий Вовк. Торжественная церемония подписания была приурочена к 76-летию с даты основания МТЗ, которая отмечена 29 мая.

Первым проектом в рамках сотрудничества станет создание системы видеоконтроля на объектах Минского тракторного завода. В дальнейшем соглашение даст импульс активному развитию современной цифровой инфраструктуры, инновационным подходам в сфере производства. Углубленное сотрудничество позволит предприятиям наращивать свой потенциал и создавать новые возможности для эффективного развития бизнеса.

На данный момент «Белтелеком» предлагает партнерам свыше 70 современных телекоммуникационных услуг.

Декада «КИБЕРДЕТИ»

Как обеспечить безопасность детей в интернете и предотвратить их вовлечение в преступную деятельность? Решению таких вопросов была посвящена декада «КиберДети», проходившая в конце мая в нашей республике.

Этими вопросами обеспокоены правоохранители, которые фиксируют рост совершения киберпреступлений несовершеннолетними. В силу возрастной незрелости и слабой информированности мнимая безнаказанность, анонимность, доступность приводят их к совершению правонарушений в сфере информатизации, способствуют попаданию на уловки злоумышленников.

В рамках декады специалисты и правоведа объясняли несовершеннолетним, как защитить себя от кибербуллинга, груминга и секстинга, напомнили правила безопасного поведения в соцсетях и мессенджерах, освещали особенности цифровой гигиены в онлайн-играх.

УИОС МВД

Орша. Презентация цифровых решений

Все рабочие места Витебского филиала РУП «Белпочта» оснащены терминалами для считывания ID-карт, что значительно упрощает работу национального оператора почтовой связи. Не менее важно, что это удобно для клиентов: обслуживание осуществляется при помощи аппаратно-программного комплекса «Мобильный почтальон». Как известно, пилотный проект был опробован именно в Оршанском районе, начиная с конца 2019 года. Сегодня при обслуживании клиентов города и района используются 113 мобильных устройств...

Эти данные были озвучены в ходе презентации современных технологий услуг связи населению на базе ЗУЭС г. Орши с участием министра связи и информатизации Константина Шульгана в рамках рабочего визита в Витебскую область в конце мая. Были также продемонстрированы преимущества реализованных проектов по цифровизации почтовых услуг в режиме on-line: обмен отправками письменной корреспонденции посредством Национальной почтовой электронной системы 24/7, мгновенная доставка,

подтверждение факта вручения, конфиденциальность и безопасность переписки с сохранением юридической значимости и т. п.

О ходе выполнения и ключевых принципах пилотного проекта «Умный город» в Орше руководителю отрасли рассказали представители РУП «Белтелеком». Уже сегодня компания реализует такие элементы умного города, как «Умный дом» и «Видеоконтроль», прорабатывается проект для автоматического учета потребления ресурсов и др. Практическим инструментом умного города стало приложение «Мой город», которое РУП «Белтелеком» и Минсвязи в тесном сотрудничестве с городскими администрациями, успешно внедрило в 2021 году в рамках Госпрограммы «Цифровое развитие Беларуси».

«Мой город» – это мобильное приложение, которое аккумулирует самые популярные услуги для конкретного региона. С его помощью граждане получают простой и удобный доступ ко всей городской инфраструктуре. С момента запуска пилотной версии



для Полоцкого региона в 2021 году проект успешно введен в эксплуатацию, и на платформе уже присоединилось шесть городов – Орша, Глубокое, Барановичи, Браслав, Пинск, Лепель. Пока лидером по количеству скачиваний является Полоцк.



Поднимаем «целину» умного города

25–26 мая 2022 года в Минске проходил семинар «Цифровое развитие административно-территориальных единиц». Мероприятие было посвящено повышению профессиональных компетенций руководящих работников городских и районных администраций.

С приветственным словом к участникам семинара обратилась заместитель министра связи и информатизации Анна Рябова, которая подчеркнула актуальность и комплексность цифрового развития страны. Ректор Белорусской государственной академии связи Андрей Зеневич ознакомил присутствующих с достижениями

учреждения образования в области научно-исследовательской и образовательной деятельности, реализуемой по проблематике цифровизации отрасли связи.

Работа семинара была организована в рамках трех сессий: «Государственное регулирование регионального развития», «Реализация

системообразующих и инфраструктурных мероприятий по развитию умного города (региона)» и «Пилотные и экспериментальные проекты умного города (региона)».

В ходе сессий рассмотрены вопросы внедрения умных решений, направленных на повышение комфорта для населения, создание условий для ведения бизнеса, рост эффективности управления субъектами хозяйствования города (района). Также обсудили новые технические решения, которые улучшают взаимодействие населения, бизнеса и государственной власти и обеспечивают оптимальные условия для жизни граждан.

В первый день семинара в работе приняли участие 62 представителя республиканских органов власти Республики Беларусь, делегированные администрациями областных, городских и районных исполнительных комитетов, представители организаций отрасли связи, здравоохранения, ЖКХ и др.

Второй день был посвящен докладом представителей Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды, Государственного комитета по имуществу, Министерства сельского хозяйства и продовольствия, УО «Белорусская государственная академия связи», РУП «Белтелеком», КУП «Центр информационных технологий Мингорисполкома».

Спикеры раскрыли вопросы реализации системы мониторинга окружающей среды, национальной инфраструктуры пространственных данных; применения информационных технологий в агропромышленном комплексе; введения новой образовательной специальности «Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)» в рамках развития умных городов; реализации проекта «Мой город» в белорусских городах и проекта «Умный город» (на примере экспериментальной зоны «Умный квартал» на базе г. Орша), а также проектов ЦИТ Мингорисполкома.

Доклады вызвали большой интерес у участников. В завершение семинара организаторы подвели итоги и предложили продолжить практику проведения подобного рода мероприятий по организационным, техническим и технологическим вопросам развития умного города с расширением списка приглашаемых ответственных работников исполкомов.

г. Минск

Фото: Алиса Романович



#GBC: исключительное событие в «цифре»

Как добиться успеха в формировании толерантной среды для осуществления цифровой трансформации и расширения масштабов IT-грамотности общества? Каков в этой сфере уровень достижений государства и бизнеса для граждан? Вопросы такого порядка свели точки взаимодействия участников международного цифрового форума #GBC (Государство. Бизнес. Граждане), состоявшегося в середине мая в Минске.

Главной идеей события явилось создание диалоговых площадок для укрепления сотрудничества и поиска новых решений, направленных на повышение эффективности взаимодействия государства, бизнеса и граждан в процессе цифровой трансформации. Отправной точкой работы форума, иллюстрирующей ключевые элементы повестки, стала тема: «Цифровое будущее Беларуси: экспертный взгляд изнутри, передовой международный опыт». Были представлены результаты цифровизации в республике за минувший год, рассмотрены задачи на перспективу.

С приветствием к участникам форума обратились начальник ОАЦ при Президенте Республики Беларусь Андрей Павлюченко, председатель правления Нацбанка Беларуси Павел Каллаур, управляющий делами Президента Республики Беларусь Валерий Иванов, председатель президиума НАН Беларуси Владимир Гусаков, первый заместитель министра связи и информатизации Павел Ткач, директор ГУ «Администрация Парка высоких технологий» Всеволод Янчевский.

Экспертным мнением на тему технологического суверенитета поделился советник Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ Алан Салбиев.

Оживленные дискуссии и презентации новаторских решений стали контентом четырех секций форума: «Отраслевая трансформация», «Умный город. Умный дом», «Цифровая социальная среда» и «Информационная и объектовая безопасность».

Исключительность прошедшего события, по мнению экспертов, заключается в сконцентрированном подходе представителей различных сфер деятельности к актуальным вопросам цифровой трансформации. Спикерами на секциях форума выступили заместитель генерального директора beCloud Андрей Агеенко с докладом «Пилотная зона умного города», руководитель проекта компании «Брайт Солюшенз» Ольга Пашук – «Цифровая трансформация ЖКХ. Подомовой учет», начальник управления инновационных решений компании МТС Артем Максименко – «Информационная безопасность в «облаках», генеральный директор Объединенного института машиностроения НАН Беларуси Сергей Поддубко – «О ходе выполнения



Комплексной программы развития электротранспорта на 2021–2025 годы» и другие эксперты.

Организаторами мероприятия выступили Национальный центр обмена трафиком при поддержке Национального центра электронных услуг и компании «Белорусские облачные технологии». Форум проводился при поддержке регулятора в сфере ИКТ – Оперативно-аналитического центра при Президенте Республики Беларусь.

Соб. инф.
Фото: Алиса Романович