

10.11-14.11.2025 — Еженедельный дайджест новостей: технологии, инновации и цифровизация в Беларуси

Цифровая инфраструктура в Беларуси стремительно растет

Минсвязи активно [развивает](#) ИКТ-инфраструктуру, расширяя широкополосный и мобильный доступ в интернет и внедряя современные телеком-платформы для бизнеса и граждан.

Новые цифровые инициативы одобрены на Совете при Минсвязи

[«Дан зеленый свет»](#) цифровым проектам по развитию централизованной системы здравоохранения, системы оценки состояния окружающей среды, платформы лесного хозяйства, внедрению ИИ-ассистентов для защиты прав граждан и др.

Резиденты ПВТ о трендах ИИ и инновациях

На бизнес-встрече «Цифровизация и ИИ-технологии как ключевые драйверы развития промышленности» компании [поделились](#) опытом первых шагов в ИИ-трансформации, представили кейсы по созданию единой цифровой экосистемы, объединяющей разрозненные системы и процессы.

Белорусская почта: цифровизация в приоритете

Почтовая электронная система, электронная авансовая система, «Мобильный почтальон», почтоматы и QR Vox – все это [упрощает](#) взаимодействие с почтой и помогает оперативнее обслуживать пользователей по всей стране.

«Цифровой апгрейд» для студентов Брестчины

В Брестском научно-технологическом парке [прошел](#) семинар, посвященный цифровому маркетингу, ИИ в коммуникациях и продвижению государственных информационных систем.

Утверждены изменения по совершенствованию системы электронной паспортизации товаров

Нововведения [повысят](#) качество информации, регулярно пополняемой десятками тысяч новых товаров, и обеспечат единообразное использование описаний товаров в системах производителей, торговли, транспорта и других участников товарного учета.

Цифровое здравоохранение: старт дан!

В Минске эксперты обсудили начало опытной эксплуатации Централизованной информационной [системы](#) здравоохранения. «Белтелеком» активно участвует в этом масштабном проекте, инициированном Главой государства.

На портале «Е-Паслуга» доступны административные процедуры

В сферах лицензирования:

- [криптографической защиты информации;](#)
- [юридической деятельности.](#)

Скоро в Беларуси появится ювелирный маркетплейс

Платформа уже создана, [ведется](#) работа по оцифровке бизнес-процессов, чтобы белорусские предприятия могли торговать на цифровой платформе с выходом на зарубежные рынки.

Новости

На едином портале электронных услуг «Е-Паслуга» размещены электронные услуги в сфере лицензирования

14.11.2025

На едином портале электронных услуг «Е-Паслуга» размещены электронные услуги в сфере лицензирования

3.47.02 «Уведомление заинтересованным лицом лицензирующего органа о принятии решения о прекращении осуществления лицензируемого вида деятельности»;

3.47.03 «Уведомление лицензирующего органа об устранении лицензиатом нарушений законодательства о лицензировании».

Электронные услуги доступны юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и физическим лицам, осуществляющим лицензируемую деятельность в сферах, подлежащих контролю лицензирующего органа.

Для подачи уведомления потребуется:

- прохождение аутентификации на портале с помощью ЭЦП или ID-карты;
- заполнение электронной формы.

Уведомления формируются на основе данных из «Единого реестра лицензий».

IT-каникулы ПВТ: осенний старт в профессию

13.11.2025

Парк высоких технологий провел традиционную акцию «IT-каникулы», которая помогает школьникам поближе познакомиться с миром информационных технологий

В течение недели компании-резиденты ПВТ:

[«Прайм Технолоджис»](#)

[«Кьюликс Системс»](#)

[«БМРЦ»](#)

[«ИТТАС»](#)

[«Инженерный Центр Ядро»](#)

[«Мисофт»](#)

[«SAM Solutions»](#)

[«Itransition»](#) и др. приняли у себя более 400 ребят из Брестской, Гродненской, Минской, Могилевской областей и г. Минска, чтобы продемонстрировать разнообразие направлений и перспективы работы в IT.

Программа каникул получилась насыщенной и разнообразной: образовательные квизы, воркшопы, мастер-классы, презентации, экскурсии, обзоры востребованных IT-профессий, практические рекомендации по построению карьеры в сфере IT, истории профессионального пути сотрудников компаний и неформальное общение с IT-специалистами.

Подробнее читайте на сайте park.by

«Цифровой апгрейд» для молодых умов Брестчины!

13.11.2025

12 ноября 2025 года в Брестском научно-технологическом парке прошел семинар «Цифровой апгрейд», организованный совместно с Центром цифрового развития

Мероприятие собрало около **100 студентов и специалистов**, интересующихся *современными инструментами цифрового маркетинга*.

Что обсудили

- кейсы продвижения цифровых решений в медиапространстве в рамках информационного сопровождения [Минсвязи](#);
- использование ИИ в коммуникациях;
- развитие личного и профессионального бренда в соцсетях.

Представители Центра цифрового развития выступили в роли модераторов и спикеров, поделившись опытом применения цифровых инструментов на практике.

Акцент сделали на популяризации цифровых систем:

в рамках Идеатона участники предложили идеи по продвижению государственных цифровых сервисов – [Системы обращений](#) и [Портала рейтинговой оценки](#).

Высокая вовлеченность участников подчеркнула значимость семинара для развития цифровых компетенций и потенциала студентов региона.

Маркетплейс для ювелирных изделий появится в Беларуси

13.11.2025

Платформа уже создана, в настоящее время ведется работа по оцифровке бизнес-процессов, чтобы белорусские предприятия могли торговать на цифровой платформе с выходом на рынки третьих стран. Читайте подробнее на News.by

Белорусская почта — вместе с цифровыми технологиями!

12.11.2025

Сегодня в Беларуси действует **более 3 900 объектов почтовой связи**, из которых **71 % — в сельской местности.**

27 лицензированных почтовых операторов, из них:

21 — оказывают услуги по пересылке почтовых отправлений,

6 — занимаются подпиской и доставкой печатных СМИ.

Цифровизация почты — в приоритете!

За последние годы внедрено ряд IT-решений, упрощающих взаимодействие с почтой:

Национальная почтовая электронная система — быстрая пересылка писем в электронном или гибридном формате с подтверждением вручения.

→ Уже **6,3 тыс. пользователей** зарегистрированы в системе.

Электронная авансовая система — цифровая замена бумажной авансовой книжки для юрлиц. Позволяет онлайн оплачивать и управлять почтовыми услугами.

→ Заключено **более 25 тыс. договоров.**

«**Мобильный почтальон**» — почта, банк и финансовые услуги прямо в населённых пунктах, без посещения отделения.

→ За 9 месяцев 2025 г. **оказано более 17 млн услуг!**

Почтоматы — для быстрого и удобного получения отправлений.

→ Сеть насчитывает **свыше 220 устройств** по всей стране.

QR Vox — самообслуживание нового поколения: оформите и оплатите отправление в личном кабинете, а на устройстве просто отсканируйте QR-код.

→ С июля 2024 г. через QR Vox отправлено **более 25 тыс. посылок и писем.**

Цифровая инфраструктура в Беларуси растёт!

10.11.2025

Министерство связи и информатизации [продолжает](#) развивать современную ИКТ-инфраструктуру для государства, бизнеса и граждан. Сегодня в стране работают 154 лицензированных оператора электросвязи

IMS-платформа РУП «Белтелеком» уже обслуживает более 3,8 млн домохозяйств — это позволяет получать полный спектр телекоммуникационных услуг по одной линии с высоким качеством и меньшими затратами.

Широкополосный интернет стал доступнее и быстрее:

— внешний канал доступа в интернет увеличен на 870 Гбит/с и достиг 5 090 Гбит/с (на 1 октября 2025 г.);

— 3,37 млн пользователей пользуются стационарным ШПД (проникновение — 37% на 100 жителей);

— 3,13 млн домохозяйств подключены по технологии GPON (плюс 79,4 тыс. за 9 месяцев 2025 г.).

Мобильная связь покрывает почти всю страну:

— 11,97 млн абонентов сотовой связи (проникновение — 131,4%);

— 99,3% территории — охват 2G, 98,6% — 3G, 99,6% населения — LTE (4G);

— 9,6 млн пользователей беспроводного ШПД в интернет (проникновение — 105,4%).

Подробности читайте на [сайте Минсвязи](#)

Продолжается прием заявок на реализацию пилотных проектов в сфере цифрового развития

10.11.2025

Осталось 5 дней, чтобы подать **заявку** на реализацию пилотных проектов в сфере цифрового развития по следующим направлениям:

«Лабораторные информационно- моделирующие системы водопроводно-канализационных хозяйств разноотраслевых объектов»;

«Средства мониторинга лечебно- профилактических мероприятий на животноводческих объектах».

Приглашаем **белорусские ИТ-компании**, которые имеют **собственные разработки** в соответствующих сферах, принять участие в реализации пилотных проектов.

Успейте до **15 ноября 2025 г. (включительно)** подать заявку по установленной [форме](#), приложив к ней предусмотренный [перечень документов](#).

Перед формированием пакета документов предлагаем внимательно ознакомиться

с [рекомендациями по их подготовке.](#)

Новые цифровые инициативы: что одобрил Совет при Минсвязи

07.11.2025

6 ноября состоялось очередное заседание Совета по проектам в сфере цифрового развития при Минсвязи, на котором «дан зеленый свет» к реализации новых цифровых проектов.

Что вошло в пул мероприятий?

- **развитие централизованной системы здравоохранения (ЦИСЗ)** - появятся новые функциональные модули:
 - учета медпрепаратов и медтехники;
 - поддержки работы скорой медицинской помощи;
 - поддержки функционирования службы донорской крови и др.;
- **создание системы поддержки в экстренных ситуациях медицинских учреждений** – распределение пациентов, быстрая связь с медперсоналом и непрерывный мониторинг состояния больных (*апробирование будет в Бресте, решение подлежит интеграции с ЦИСЗ и масштабированию*);
- **развитие системы оценки состояния окружающей среды** – дополнится прикладными цифровыми решениями для оценки индикаторов уровня радиации, состояния поверхностных вод и почвы (*спойлер: сведения будут доступны не только специалистам, но и гражданам на платформе [«Умный город \(регион\)»](#), чтобы следить за экологической ситуацией в своем регионе*);
- **развитие цифровой платформы лесного хозяйства** – появятся блоки:
 - «Лесоустройство»;
 - «Воспроизводство лесов»;
 - «Лесопользование»;
 - «Охотоустройство» и др.;
- внедрение **ИИ-ассистентов для специалистов, обеспечивающих защиту прав и интересов граждан.**

Все одобренные мероприятия направлены на создание современных цифровых инструментов для эффективной работы в отраслях экономики и повышения качества обслуживания населения.