

04.05 — 08.05.2026 — Еженедельный дайджест новостей: технологии, инновации и цифровизация в Беларуси

Статистический регистр населения - ключевой элемент цифровизации государственной статистики

В Беларуси [создадут](#) централизованный статистический регистр населения с актуальными данными о каждом жителе страны. Принять участие в переписи населения можно будет через интернет. Подготовка к разработке новой информационной системы начнется уже в этом году.

ИИ в медицине усиливает точность диагностики

В ОИПИ НАН Беларуси [развивают](#) алгоритмы для анализа рентгеновских снимков, КТ и гистологических изображений, внедряя цифровые технологии в медицинскую диагностику. Они используются как инструмент поддержки врача – ускоряют и уточняют анализ данных, при этом финальное решение остается за специалистом.

В Беларуси создадут реестры памятников и мемориалов

Реестры [объединят](#) данные о произведениях монументального искусства в Беларуси и за ее пределами. Информация будет размещаться на интернет ресурсах госорганов, что обеспечит цифровой доступ к актуальным сведениям и упростит учет и систематизацию объектов культурного наследия.

Единая система электронной очереди внедрена на всех пунктах пропуска Беларуси с Евросоюзом

Система [позволяет](#) регистрироваться удаленно и бронировать проезд онлайн. Новая цифровая система позволит сократить время ожидания и управлять пересечением границы в более предсказуемом формате.

Переход на электронные накладные становится ключевым элементом цифровизации реального сектора

Компании [фиксируют](#) сокращение времени обработки документов, снижение ошибок и рост прозрачности цепочек поставок. Масштабное внедрение электронного документооборота изменило подход к работе с логистикой и учетом, переводя процессы в более быстрый и управляемый цифровой формат.

Студенческая разработка на базе ИИ для мониторинга информпространства - в числе лучших молодежных инициатив Гомельщины

«Искра Ультра» за несколько минут [анализирует](#) тексты, изображения, видео и ссылки на наличие деструктивного или запрещенного контента. Система автоматически сверяет данные с государственными базами, проводит фактчекинг и распознает символику и лица в медиаматериалах.

Школьники Беларуси представили цифровые проекты на конкурсе «РобИн-2026»

В «Зубренке» [прошел](#) республиканский IT-конкурс «РобИн-2026», где учащиеся 7–10 классов из всех регионов страны презентовали проекты в программировании, робототехнике, 3D-моделировании и дизайне. Соревнование стало площадкой для развития цифровых навыков и командной работы, а также выявило лучших участников в сфере школьных IT-разработок.

Новости

Почтовая связь Беларуси: цифры и инновации

06.05.2026

Минсвязи информирует о развитии почтовой отрасли в республике

Ключевые факты:

- Масштаб сети

- Более 3 900 объектов почтовой связи
- 71% отделений расположены в сельской местности

- Операторы услуг

- 26 лицензированных операторов почтовой связи
- 21 оператор — по пересылке отправлений
- 5 операторов — по приёму и доставке подписки на печатные СМИ

Цифровые новшества

- **Национальная почтовая электронная система** — быстрая пересылка писем в электронной и гибридной форме (6 000+ пользователей)

- **Электронная авансовая система** — онлайн-оплата услуг для юрилиц вместо бумажных книжек (28 500+ договоров)

- **«Мобильный почтальон»** — почтовые, банковские и иные услуги вне отделения (5,8 млн услуг за I квартал 2026 г.)

- **Почтоматы** — более 235 устройств для удобного получения отправлений

- **QR box** — самообслуживание: оформление, оплата и отправка по QR-коду (46 100+ отправлений за I квартал 2026 г.)

- **Сервисы с QR-кодом** — упрощённая обработка и получение почты

- POST MARKET

С ноября 2025 года национальный оператор запустил собственный маркетплейс для продвижения товаров белорусских производителей. На площадке уже представлено более 21 600 товаров.

Подробнее читайте на официальном сайте [Минсвязи](#)

Правительство усовершенствовало подходы к осуществлению административных процедур

05.05.2026

Соответствующее [постановление](#) подписал Премьер-министр

Постановление подготовлено в рамках реализации Указа Президента от 9 января 2026 года №5 «Об изменении указов Президента Республики Беларусь по вопросам осуществления административных процедур»

В документе в целях обеспечения комплексного правового регулирования и сокращения правового массива консолидированы положения четырех постановлений Правительства, регулирующих общественные отношения в сфере административных процедур

Постановлением предусматривается:

увеличение количества административных процедур, прием заявлений и выдача решений по которым осуществляются через службу «одно окно», а также административных процедур, заявления заинтересованных лиц по которым могут быть поданы в электронной форме через единый портал электронных услуг

расширение использования уполномоченными органами информационных ресурсов (систем) для запроса документов (сведений) при осуществлении административных процедур

определение порядка использования программного комплекса «Одно окно» для организации процесса осуществления административных процедур

Цифровизация — это не просто технологии, это новые возможности для всех

04.05.2026

Продолжается [работа](#) по модернизации информационно-коммуникационной инфраструктуры страны — для государства, бизнеса и каждого гражданина

Цифры первого квартала 2026 года

Стационарный интернет: скорость и доступность

— В [рамках Госпрограммы «Цифровая Беларусь» на 2026–2030 гг.](#) РУП «Белтелеком» реализует масштабное развитие сети по технологии **GPON**.

- За прошедший квартал волоконно-оптические линии связи подведены к **23 населённым пунктам** (от 25 домохозяйств).

- Количество абонентов GPON достигло **3,178 млн** (+19,5 тыс. с начала года).

- Более **62%** пользователей стационарного ШПД уже пользуются интернетом на скорости **100 Мбит/с и выше**.

Мобильная связь: покрытие и качество

- Операторы сотовой связи активно модернизируют сети 4G/5G, расширяют перечень услуг и внедряют новые форматы обслуживания.
- Покрытие территории Республики Беларусь:
 - **UMTS**: 98,6% территории / 99,9% населения
 - **LTE**: 94,5% территории / 99,6% населения
- Пропускная способность мобильных сетей выросла на **14%** по сравнению с 2025 годом.
- Проникновение беспроводного ШПД составило **98,4 абонента на 100 жителей**.