

## **03.11 — 06.11.2025 — Еженедельный дайджест новостей: технологии, инновации и цифровизация в Беларуси**

### **Беларусь и Казахстан укрепляют сотрудничество в сфере ИИ и цифрового правительства**

Белорусская делегация во главе с Премьер-министром [посетила](#) Центр поддержки Цифрового Правительства Казахстана, [ознакомилась](#) с цифровыми решениями для населения, бизнеса и госсектора.

### **ПВТ развивает венчурную академию и сотрудничество с вузами**

Парк высоких технологий плотно [сотрудничает](#) с 12 университетами, создавая систему инкубирования и венчурную академию для будущих инвесторов стартапов.

### **Китайский опыт преобразования города и бизнеса**

Белорусская делегация [ознакомилась](#) с китайскими решениями в области «умного города», а также возможностями применения больших языковых моделей в промышленности.

### **На портале «Е-Паслуга» появились новые процедуры**

Сервис [расширен](#) админпроцедурами для резидентов и инвесторов индустриального парка «Великий камень» – от регистрации и подтверждения статуса до оформления документов по инвестиционным проектам и ввозимым товарам.

### **Новые правила для интернет-торговли в Беларуси**

МАРТ [разрабатывает](#) проект Указа, который будет направлен на комплексное регулирование работы маркетплейсов и интернет-магазинов.

### **О развитии села: «цифра» в поле**

В Могилеве [обсудили](#) передовые инструменты для АПК, включая платформы анализа данных и умные решения для фермеров.

## **Новости**

### **ПВТ и Астана Хаб: обмен опытом в ИИ и цифровых технологиях**

06.11.2025

Первый заместитель начальника Секретариата Набсовета ПВТ Дмитрий Калечиц в составе белорусской правительственной делегации посетил с визитом Казахстан

Представитель руководства ПВТ принял участие в переговорах в Центре поддержки цифрового правительства Казахстана и инновационном кластере Астана Хаб, в ходе которых ознакомился с развитием цифровой индустрии страны. В качестве реперной точки двустороннего цифрового сотрудничества казахстанская сторона презентовала реализуемые участниками кластера проекты.

Эксперты также обменялись мнениями по вопросам цифрового развития экономик двух стран, в т. ч. внедрения искусственного интеллекта, передовых технологических решений, а также поддержки инновационного предпринимательства в Беларуси и Казахстане.

### **Премьер посетил международный технопарк IT-стартапов «Astana Hub»**

04.11.2025

Белорусская делегация ознакомилась с развитием цифровой индустрии Казахстана, инновационными стартапами и GovTech решениями

На сегодня Казахстан занимает 10 место в мире и первое в СНГ по Индексу онлайн-услуг ООН, а также 24 место в глобальном Индексе развития электронного правительства. Свыше 90% госуслуг в стране доступны гражданам онлайн

В Центре презентованы технологические возможности платформ, направленных на удобство населения и бизнеса, а также эффективность работы

На примере «Цифровой карты семьи» отмечен положительный опыт влияния технологий на совершенствование системы оказания мер социальной поддержки граждан

А также в **международном технопарке IT-стартапов «Astana Hub»** белорусская делегация

ознакомилась с развитием цифровой индустрии Казахстана, инновационными стартапами и GovTech решениями.

*На сегодня Казахстан занимает 10 место в мире и первое в СНГ по Индексу онлайн-услуг ООН, а также 24 место в глобальном Индексе развития электронного правительства. Свыше 90% госуслуг в стране доступны гражданам онлайн.*

Заместитель министра связи и информатизации Юлия Шапкина, которая в составе белорусской делегации, отметила, что направления развития у нас идентичны

С Казахстаном сотрудничаем достаточно давно и активно делимся опытом внедрения цифровых сервисов

Источник [Правительство Беларуси](#)

## **Какие новшества предлагается ввести в сфере интернет-торговли**

04.11.2025

Максимально сблизить правила работы стационарного и онлайн-ритейла – на это направлен разрабатываемый Министерством антимонопольного регулирования и торговли проект Указа с предварительным названием «О совершенствовании регулирования потребительского рынка»

Работа над документом ведется на протяжении последнего полугодия. Недавно регулятор выносил его на общественное обсуждение – поступило 15 сообщений, включающих в себя 54 предложения. Ряд предложений взяли на карандаш. Впрочем, уже сейчас прорисовывается каркас подходов, призванных упорядочить ситуацию в онлайн-торговле с учетом современных реалий.

Читайте подробнее на [Pravo.by](#)

## **В Беларуси утвердили перечень государственных программ на 2026–2030 годы**

04.11.2025

Соответствующее постановление подписано Советом Министров. В перечень включены 28 госпрограмм. 18 государственных программ касаются социально-экономической направленности. Они планируются к реализации в текущей пятилетке и являются переходящими на 2026–2030 годы.

Две новые государственные программы — "Развитие демографического потенциала" и "Устойчивая энергетика и энергоэффективность".

Следующие 8 государственных программ относятся к национальной безопасности в области пограничной, общественной безопасности, обеспечения вооружением и другим.

Следует отметить, что Минсвязи является основным госзаказчиком Государственной программы "Цифровая Беларусь" с подпрограммами "Экономика данных", "Цифровое государство" и "Цифровой суверенитет".

## **В мобильном приложении «Мой город» появился Слуцк!**

03.11.2025

*«Мой город» – это удобное решение для тех, кто хочет быть в курсе всех событий и возможностей своего города.*

*При помощи платформы жители могут легко записаться на прием в гос. учреждения или заказать услуги, узнать режим работы кафе и многое другое.*

Слуцк стал **15-м городом в Минской области**, где реализован совместный проект Министерства связи и информатизации Республики Беларусь и «Белтелеком».

Приложение доступно для скачивания [на Android](#) и [iOS](#).

Подробнее на сайте [moygorod.by](#).

## **Цифровой двойник сети автозаправочных станций создан в объединении «Белоруснефть»**

03.11.2025

Цифровой двойник АЗС — модель, которая объединяет:

- геоданные и 3D-модели построек;
- полный комплект документации — от паспортов до документов на техобслуживание;
- данные в реальном времени о состоянии оборудования, уровне топлива, его расходе и экономических показателях.

При создании цифрового двойника компания использовала два типа цифровых моделей:

- **упрощенная**: показывает общие контуры и расположение ключевых элементов (зданий, коммуникаций). Помогает быстро оценить планировку.

- **эксплуатационная**: содержит исчерпывающую информацию обо всех элементах АЗС, вплоть до самого мелкого. Например, для заправочной колонки отображаются все пистолеты, счетчики и коммуникации, а также полный комплект сопроводительной документации.

Для перевода 600 объектов в цифровой вид и создания двойника сети потребовалось **около года**.

Планы «Белоруснефти» предусматривают постепенную замену упрощенных моделей на эксплуатационные по мере модернизации и строительства новых станций.

Читайте подробнее на [Весник Связи](#)

### **Начальник Секретариата Набсовета Парка высоких технологий Анна Рябова в эфире телеканала «Беларусь 24»**

03.11.2025

Вся история успеха Парка базировалась в первую очередь на качественном человеческом ресурсе, который, в общем-то, и достался нашей стране и развивался все время с начала нашей независимости. Вот эти две, наверное, таких вот важнейших вещи – это человеческий ресурс и вовремя принятое Президентом решение, стали основой успеха Парка, который до сих пор никто не может повторить.

Сейчас у нас уже второй год идет плотное сотрудничество с 12 вузами. В Парке мы открываем систему инкубирования и венчурную академию. Венчурная академия – это те люди, которые хотят инвестировать в стартапы. Когда у нас был первый день обучения в венчурной академии, то на этапе отбора бизнес-ангелов мы столкнулись с тем, что желающих инвестировать в стартапы сегодня даже больше, чем стартапов.

Смотрите в [интервью](#)

### **Операторов связи будут штрафовать за плохой интернет — первый замминистра связи и информатизации**

03.11.2025

В профильном ведомстве констатируют, 99% территории страны покрыты сетью. С количеством разобрались, над качеством работают.

*Много решений принято на уровне главы государства. В первую очередь, Директива №2, дебюрократизация. Мы уже предусмотрели, что во всех сельских населенных местностях должна быть сотовая связь и доступ к сети Интернет.*

До конца 2025-го в рамках только Директивы №2 будет построено более 100 базовых станций исключительно в сельской местности.

**Самая главная задача, чтобы операторы реинвестировали часть прибыли в развитие сетей. Не просто зарабатывали и вывозили, предположим, дивиденды, а больше вкладывали в развитие сетей.**

Заработал деньги? Направь их, пожалуйста, чтобы сеть стала более качественной.

**«СУРОВЫЙ ВЗГЛЯД».** Новая серия проекта уже на нашем [YouTube-канале](#)