

## **23.06–27.06.2025 — Еженедельный дайджест новостей: технологии, инновации и цифровизация в Беларуси**

**Премьер-министр Александр Турчин провел встречу с гендиректором Госкорпорации «Росатом» Алексеем Лихачевым** Обсуждение [охватило](#) широкий спектр вопросов, выходящих за рамки атомной энергетики. Стороны подтвердили намерение расширить сотрудничество в сферах цифровизации, медицинских технологий, а также в перспективном проекте по разработке и производству электромобилей.

**Белстат запустил виртуального помощника в Telegram для респондентов** Запущен новый виртуальный помощник (чат-бот) в Telegram. Он [создан](#) для оказания оперативной консультационной поддержки респондентов государственных статнаблюдений в Беларуси.

**Минобразование запустило электронную очередь для подачи документов в вузы** Теперь абитуриенты могут заранее [выбрать](#) удобное время для визита в приемную комиссию.

**На портале «Е-Паслуга» доступны 34 процедуры от НЦИС** Национальный центр интеллектуальной собственности [предлагает](#) 34 административные услуги — от продления патентов до регистрации изменений — полностью в электронном формате на портале «Е-Паслуга».

**Мотивационную программу для желающих бросить курить на основе ИИ разработали в Беларуси** Мотивационную программу с элементами искусственного интеллекта для желающих бросить курить [разработали](#) в Республиканском научно-практическом центре психического здоровья.

**На белорусском предприятии по изготовлению холодильного оборудования и стиральных машин внедрят ИИ-ассистента** На предприятии «Атлант» [планируют](#) создать систему для обнаружения и классификации заводских дефектов.

**В минских гипермаркетах появились талоны в очередь** Автоматическая очередь [работает](#) в мясные отделы. Сначала покупатель берет в терминале номер, который затем высвечивается над рабочим местом продавца.

**На получение сертификатов продукции в электронном виде перешли 52 организации индустриального парка «Великий камень»** Ранее их [выдавали](#) только на бумажных носителях. По словам заместителя председателя Белорусской торгово-промышленной палаты Дениса Мелешкина, в условиях цифровизации такие изменения ожидаемы и ускоряют процесс в разы.

**Масштабный проект по цифровизации технического регулирования ЕАЭС завершат в 2025 году** Цифровой сервис [позволит](#) изготовителю и поставщику оперативно определять требования к конкретной продукции и устанавливать перечень разрешительных документов.

**Новые приоритеты фондового рынка - экспансия и цифровизация** Министерство финансов [утвердило](#) Стратегию развития рынков ценных бумаг и страхования до 2040 г.

**Рабочий визит делегации Национальной академии наук Беларуси в г. Сиань (КНР)** Визит [проходил](#) в рамках Конференции по обмену опытом научных исследований и разработок «Беларусь – Китай 2025», где делегация ОИПИ НАН Беларуси [представила](#) разработки в сфере ИИ и цифровой медицины.

**Беларусь приняла участие в Международном ИТ-Форуме в г. Ханты-Мансийск** Специалисты по информатизации, органов государственной власти, бизнеса, институтов гражданского общества, академических учреждений, эксперты международных организаций [будут делиться](#) своими инновационными разработками и подходами в сфере ИТ.

**Проект резидента ПВТ среди финалистов инновационного конкурса стран ШОС** Конкурс [проводился](#) Министерством науки и технологий Китайской Народной Республики на базе Китайского

центра трансфера технологий ШОС в рамках «Года устойчивого развития ШОС».

## Новости

### **Масштабный проект по цифровизации технического регулирования ЕАЭС завершат в 2025 году**

27.06.2025

Масштабный проект по цифровизации технического регулирования ЕАЭС планируют завершить уже в 2025 году. Такое заявление прозвучало на полях IV Евразийского экономического форума. 27 июня он продолжает работу в Минске, рассказали в программе Новости «24 часа» на СТБ.

Результатом проекта станет специальная технологическая платформа. Цифровой сервис позволит изготовителю и поставщику оперативно определять требования к конкретной продукции и устанавливать перечень разрешительных документов. Такая мера существенно облегчит торговые и технологические процессы и придаст новый импульс процессам цифровизации в ЕАЭС. С 2021 года над проектом трудятся специалисты всех стран евразийской пятерки.

#### **Валентин Татарицкий, министр по техническому регулированию Евразийской экономической комиссии:**

*Вопрос касается автоматизации процессов разработки технических требований, в виде регламентов, разработки технических регламентов. Это основа для того, чтобы можно было любому и потребителю, и изготовителю, и тому, кто занимается импортом продукции, четко сформулировать понимание, какие же требования существуют к той или иной продукции, которая обращается на рынки Евразийского экономического союза либо ввозится на территорию Евразийского экономического союза.*

Источник [СТБ](#)

### **«Белтелеком» и «Белпочта» — на выставке «Суверенная Беларусь» в рамках IV Евразийского экономического форума**

26.06.2025

На стендах компаний гости форума и выставки могут ознакомиться с передовыми разработками и решениями, которые меняют привычное представление о [почтовых услугах](#) и инновационными проектами [Белтелекома](#), которые уже сегодня делают жизнь удобнее, комфортнее и безопаснее.

**Выставка "Суверенная Беларусь"** является важной частью Евразийского экономического форума, предоставляя уникальную возможность познакомиться с достижениями в области высоких технологий. Это важная площадка для демонстрации инновационного потенциала и укрепления сотрудничества внутри стран ЕАЭС.42116:31

### **Началась масштабная работа по наполнению Программы социально-экономического развития Беларуси новой пятилетки**

26.06.2025

#### **Началась масштабная работа по наполнению Программы социально-экономического развития Беларуси новой пятилетки конкретными мерами и проектами**

Представители **Министерства связи и информатизации** приняли участие во встрече с [Министром экономики](#)

в формате круглого стола с представителями органов госуправления по разработке проекта Программы-2030.

Концепция уже одобрена:

определены структура и приоритетные направления развития, обозначены отрасли, которые станут драйверами роста на ближайшие пять лет предстоит наполнить проект документа конкретными мерами и задачами.

Среди ключевых приоритетов — **цифровизация**.

Задачи на предстоящий период:

- новое качество госуслуг в электронном формате для населения — превентивное обслуживание в различных жизненных ситуациях;  
— экономика данных и технологии искусственного интеллекта — основа цифровых решений

в государстве;  
— развитие и внедрение инструментов обеспечения «цифрового суверенитета» для стабильной работы ИТ в отраслях экономики.

## Самое интересное из мира ИКТ

25.06.2025

*Для тех, кто хочет быть в курсе последних событий*

### **В Беларуси:**

[Резидент](#) технологического парк БГУИР представил новую разработку – [алкозамок](#). Тестирование технологии начнется в МАЗ.

РНПЦ психического здоровья разработали мотивационную программу с элементами ИИ для тех, кто хочет бросить [курить](#)

["Белтелеком"](#) планирует выйти на рынок в качестве мобильного оператора к 2026 году

Пинские педагоги выиграли в республиканском конкурсе [методических разработок](#) с использованием технологий ИИ.

*Интересно знать:*

Каким будет [белорусский ИИ](#)?,

### **В России:**

Принят закон о создании многофункционального [сервиса](#) обмена информацией

[«Россети»](#) переводят корпоративную информационную систему управления предприятием на «1С:Предприятие 8»

Wildberries планирует запустить [виртуального](#) мобильного оператора

### **В Китае:**

Запущена предпродажа [летающих такси](#) за 234 000 \$

[Xiaomi](#) анонсировала очки нового поколения с ИИ

В лабораториях Фуданьского университета разработали нанопроволочный [имплантат сетчатки](#), способный восстановить зрение

Huawei Technologies протестировала свою ОС реального времени [OpenHarmony](#) в космосе

С 23 июля T-Mobile официально запустит спутниковый сервис [T-Satellite](#), созданный в партнерстве со Starlink

Источник [ОАО "Гипросвязь"](#)

## Мотивационную программу для желающих бросить курить на основе ИИ разработали в Беларуси

25.06.2025

Мотивационную программу с элементами искусственного интеллекта для желающих бросить курить разработали в Республиканском научно-практическом центре психического здоровья.

"В настоящее время у нас реализуется проект психотерапии для лиц с зависимостью от табака. Мы разработали программу с участием искусственного интеллекта. Называется она "Мотивационное усиление",— сказала Инесса Григорьева.

Пилотный проект уже представили на выставке "Здравоохранение-2025". Сейчас идет доработка программы.

"Она основана на знании функционирования мозга, его структуры и асимметрии. В мозге есть левое и правое полушарие. Левое — логическое, правое — социальное. Когда человек приходит к нам, программа фиксирует его портрет, который, по сути, является визитной карточкой. После изображение делят на две части и делают зеркальное отражение этих частей: логической и социальной. И человек сам выбирает, что ему нравится больше, потому что портреты очень отличаются. Затем человек проходит тестирование, узнает о степени своей зависимости и о том, что ее стимулирует",— пояснила Инесса Григорьева.

По ее словам, у лиц с зависимостью часто не хватает определенной информации и навыков, из-за чего возникает недостаток мотивации. Программа помогает лучше понять себя и найти мотивацию для отказа от курения.

"Программу прошли уже 74 человека. Основная группа — 50 пациентов, которым к психотерапии

добавлялась транскраниальная магнитная стимуляция. Люди, прошедшие через несколько сеансов такой стимуляции, изменили отношение не только к табаку, но и к работе, другим аспектам жизни. Был случай, когда человек бросил курить после 50 лет зависимости. Это чудесные изменения", — отметила сотрудник центра.

Она подчеркнула, каждому участнику нужна индивидуальная консультация. Кому-то необходимо добавление никотиновой кислоты, корректоров и других дополнительных препаратов. "У всех людей с зависимым поведением имеется дефицит восприятия реальности. Когда мы даем им нужный объем информации, то получаем желательный результат", — подытожила Инесса Григорьева.

Фото rexels

Источник [БЕЛТА](#)

## **Проект резидента ПВТ среди финалистов инновационного конкурса стран ШОС**

23.06.2025

Проект [резидента ПВТ компании «Гмартикун»](#) стал финалистом IV Молодежного конкурса инноваций и предпринимательства государств-членов Шанхайской организации сотрудничества (ШОС). Конкурс проводился Министерством науки и технологий Китайской Народной Республики на базе Китайского центра трансфера технологий ШОС в рамках «Года устойчивого развития ШОС»

Компания «Гмартикун» представила на конкурс свое облачное решение Home ID – систему домофонии и контроля доступа, которая позволяет развить инфраструктуру «умного города» в жилом секторе и включить ее в общую систему городского управления. Home ID – это решение, которое стремится стать важным фактором в развитии городов и повышении качества жизни граждан.

По итогам конкурса Home ID вошел в число финалистов из более чем 200 инновационных проектов по направлениям: информационные технологии следующего поколения; биомедицина; новые материалы.

Подробнее читайте на [park.by](#).

## **Белстат запустил виртуального помощника в Telegram для респондентов!**

23.06.2025

Запущен новый виртуальный помощник (чат-бот) в Telegram. Он создан для оказания оперативной консультационной поддержки респондентов государственных статнаблюдений в Беларуси

Наш чат-бот доступен 24/7 и готов помочь вам получить рекомендации по поиску ответов на часто задаваемые вопросы и решению типовых технических проблем, возникающих при работе с многофункциональным веб-порталом «Электронный респондент онлайн», а также возможность мгновенного доступа к бланкам форм государственной статотчетности, указаниям по их заполнению и иной нормативно-справочной информации, размещенной на сайте Белстата.

Чтобы воспользоваться чат-ботом, достаточно напрямую перейти по ссылке [t.me/Belstat\\_official\\_bot](https://t.me/Belstat_official_bot), или с главной страницы веб-портала «Электронный респондент онлайн», из личного кабинета респондента (в меню «Служба поддержки» найдите пункт «Виртуальный помощник»)

*Теперь получить ответы на ваши вопросы стало еще проще и быстрее!*

Источник [Белстат](#)