

08.12 — 12.12.2025 — Еженедельный дайджест новостей: технологии, инновации и цифровизация в Беларуси

Укрепление сотрудничества с Саудовской Аравией в сфере ИКТ и цифровизации

Представители Беларуси во главе с Министром связи и информатизации обсудили с саудовскими партнерами совместные проекты в сфере информационно-коммуникационных технологий и цифрового развития, а также [продемонстрировали](#) им возможности резидентов ПВТ.

Кирилл Залесский: белорусский ИТ-сектор – важнейший элемент нашей экономики

Министр [посетил](#) могилевскую ИТ-компанию – резидента ПВТ, обсудил с коллективом развитие отрасли и вклад ИТ-специалистов в цифровую экономику.

ЕАЭС согласовал проект соглашения об электронной торговле

Соглашение [создаст](#) прозрачные правила для маркетплейсов, обеспечит коммуникацию малого и среднего бизнеса и станет опорой для дальнейшего развития цифровой торговли.

НЦЭУ завершает разработку облачной электронной подписи

Национальный центр электронных услуг до конца года [завершит](#) разработку инфраструктуры облачной ЭЦП. С января 2026 года начнется сертификация компонентов и тестирование системы с участием бизнеса и операторов связи.

В ПВТ обсудили будущее ИТ-образования

В Парке высоких технологий [прошел](#) круглый стол, где эксперты и представители вузов обсудили, какие навыки нужны современным ИТ-специалистам. В центре внимания – аналитика, междисциплинарные навыки и практическое применение ИИ.

В Минске появится «Безопасное пространство» для обучения защите от вишинга

Локацию оснастят программно-аппаратным комплексом «Вишинг», который [позволит](#) пользователям отрабатывать основные сценарии, связанные с мошенничеством, и научит отличать мошеннические звонки от реальных.

На портале «Е-Паслуга» стали доступны новые админпроцедуры

- [снятие](#) с регистрации радиоэлектронного средства и (или) высокочастотного устройства, являющегося источником электромагнитного излучения гражданского назначения (БелГИЭ);
- [получение](#) информации из судебной книги (МЧС).

Савицкий в «цифре»: проект, который собрал жизнь художника в одном приложении

В рамках проекта «Наследие» в Художественной галерее Михаила Савицкого [перевели](#) более 900 экспонатов в цифровой формат – от картин и документов до семейных архивов, которые стали доступны посетителям через интерактивный инфокиоск и виртуальную выставку.

Элементы дополненной реальности появятся в белорусских елочных игрушках

Фабрика елочных игрушек в Минске [представила](#) изделия с QR-кодами и новогодними сказками, а в будущем планирует внедрить дополненную реальность во все игрушки, сочетая современные технологии с национальным колоритом.

Новости

Расширяем горизонты: новые пилотные проекты для цифрового развития

12.12.2025

Правительство одобрило к реализации 10 пилотных проектов. Напомним, ранее Правительством уже запущено в реализацию 3 проекта: по апробации отечественных СУБД и цифровизации процессов точного земледелия

Рассказываем подробнее о «свежих» пилотных проектах, которые начнут апробироваться уже в ближайшее время

Проект по созданию **автоматизированной системы управления расписанием в образовательных учреждениях** продемонстрирует, как можно заменить ручную работу в Excel, централизовать хранение данных и автоматически формировать оптимальные графики для студентов и преподавателей.

«Умная» система управления биологическими очистными сооружениями покажет, как сегодня можно использовать актуальные данные, чтобы оперативно принимать решения, повышать производительность труда, снижать затраты на очистку сточных вод.

Решение по цифровизации швейного производства предложит новый вариант планирования и оперативного управления заказами, расчета себестоимости и анализа маржинальности.

Пилотный проект по использованию искусственного интеллекта продемонстрирует возможность применения технологии ИИ для создания чат-бота **классификации по видам экономической деятельности и поиска статистических данных**.

Еще одно решение покажет, как **автоматизировать процесс управления согласиями** граждан на обработку персональных данных.

В здравоохранении - целых 5 проектов:

- **три из них** - предусматривают новую возможность выполнения **анализа цифровых медицинских снимков с применением ИИ** и направлены на повышение эффективности ранней диагностики пациентов, решение проблемы дефицита кадров врачей-рентгенологов;
- **два проекта** продемонстрируют, как в учреждениях здравоохранения можно повысить качество диагностики, уменьшить объем дополнительных медицинских исследований и защитить персональные данные пациентов.

8 из 10 проектов представлены резидентами [Парка высоких технологий](#).

Пилоты позволяют показать на практике, как смелые идеи ИТ-компаний и их продукты могут менять традиционные процессы

В ПВТ обсудили будущее IT-образования

12.12.2025

В Парке высоких технологий прошел круглый стол «Чему учить и как учить IT-специалистов?». В обсуждении приняли участие руководство Секретариата ПВТ, эксперты из IT-компаний и ведущих вузов страны

Главные инсайты встречи:

Снижение спроса на джуниоров из-за ИИ требует новых компетенций — глубоких знаний, аналитики и междисциплинарных навыков.

Образовательные программы обновляются с учетом реальных бизнес-задач и технологий.

Компании подчеркивают важность практических навыков и грамотного применения ИИ.

Также анонсирована новая стипендиальная программа ПВТ для поддержки талантливых студентов и преподавателей.

Подробнее читайте на park.by.

Развитие экспорта, объединение высококлассных специалистов: Минсвязи о развитии белорусской IT-сферы

11.12.2025

Как развивается белорусский IT-сектор, во время общения с коллективом ООО "ЭйДжи Продакшн" в Могилеве рассказал министр связи и информатизации Кирилл Залеский

Как рассказала директор могилевской IT-компании Евгения Царева, они являются резидентами Парка высоких технологий и занимаются разработкой игровых мобильных приложений, а также разработкой и сопровождением облачных серверных информационных систем, обслуживающих такие приложения. Коллектив — около 70 человек. Продукт, который производят в областном центре, пользуется большим спросом у пользователей.

"Разработка и производство — интересный и сложный этап. За каждым элементом, который можно увидеть на экране, стоит огромная работа экспертных специалистов. Мы поддерживаем стандарты ПВТ, делаем так, чтобы деньги приходили в страну, а нашим сотрудникам было максимально комфортно работать, развивать свой потенциал и делать то, что они умеют лучше всего", — отметила она.

Встреча с сотрудниками прошла в рамках единого дня информирования, темой которого

стала "Пятилетка качества — итоги года благоустройства". Министр связи и информатизации рассказал об итогах Года благоустройства, ответил на интересующие вопросы и поделился личными историями. Общение получилось наполненным и разносторонним.

"Сегодня мы провели очень содержательную беседу. Важно поговорить с людьми, которые движут прогресс. И этот прогресс есть не только в Минске, но и в регионах. На таких встречах люди задают вопросы, которые их интересуют, откровенно могут рассказать о своих проблемах, а мы откровенно можем им ответить и взять на заметку все вопросы, чтобы понимать, куда нужно двигаться дальше", — отметил Кирилл Залесский.

Белорусский IT-сектор, несмотря ни на какие сложности, продолжает оставаться важнейшим элементом нашей экономики. "Важная роль этого сектора — развитие экспорта. По итогам текущего года мы идем в рост: экспорт Парка высоких технологий, по нашим оценкам, достигнет \$2 млрд. Он составляет 10–12% к уровню прошлого года, — подчеркнул министр. — Наш IT-сектор — важный источник компетенций для внедрения государственных информационных систем, концепции цифрового правительства. Все эти системы создают люди, наши специалисты, и важно, что они у нас есть. И как раз таки Парк высоких технологий консолидирует экспертов и специалистов этой области. Реализовав проекты на территории Беларуси и за рубежом, они нарабатывают опыт и компетенции, которые мы применяем и для развития наших государственных систем".

Кирилл Залесский обратил внимание, что в Беларуси создана очень благоприятная среда для развития высоких технологий. Все необходимые решения были приняты, несмотря на внешние вызовы, этот сектор справляется с ними, перенастраивая механизмы. Они очень хорошо адаптируются к меняющейся реальности, продолжая развивать свои бизнесы и тем самым внося весомый вклад в экономику страны. "Любые запросы IT-сектора, когда время потребует каких-то новых решений, мы тут же услышим иотреагируем на уровне государства", — подчеркнул он.

Каждый айтишник — гражданин и патриот, который живет и работает здесь. "Они принимают большое участие в благоустройстве нашей страны, помогают в решении ряда социальных вопросов, где-то негласно и не рекламируя себя, реализуют важные проекты, создают нашу реальность и строят будущее" — подытожил Кирилл Залесский.-0-

Фото Олега Фойницкого

Источник [БЕЛТА](#)

Новые горизонты для белорусских компаний в Саудовской Аравии

10.12.2025

В рамках визита в Королевство Саудовская Аравия Министр связи и информатизации Беларуси Кирилл Залесский провел встречу с Вице-министром экономики и планирования КСА Аммаром Нагади

В ходе переговоров Кирилл Залесский подтвердил заинтересованность белорусской стороны в динамичном развитии всестороннего торгово-экономического и инвестиционного сотрудничества с Королевством. Глава Минсвязи подчеркнул, что мероприятия белорусской делегации в Эр-Рияде по тематике информационно-коммуникационных технологий является важным шагом к выстраиванию партнерства и по другим отраслевым направлениям.

«Беларусь обладает серьезным потенциалом и готова к поставкам качественной продукции в таких традиционных секторах, как машиностроение, производство продуктов питания и легкая промышленность», — отметил Министр, передав саудовской стороне предложения по развитию сотрудничества в этих сферах.

Кирилл Залесский подчеркнул, что Беларусь рассматривает стратегические планы Саудовской Аравии в рамках программы «Видение 2030» как отличную основу для партнерства через расширение двусторонних экономических связей. Для углубления взаимодействия он предложил сделать взаимные бизнес-миссии по различным отраслевым направлениям ежегодной практикой.

В свою очередь, Вице-министр экономики и планирования Саудовской Аравии Аммар Нагади тепло приветствовал белорусскую делегацию и выразил готовность оказывать содействие развитию торгово-экономического и инвестиционного сотрудничества между двумя странами. Он призвал белорусские компании, включая резидентов [Парка высоких технологий](#), активно рассматривать возможность открытия представительств в Королевстве для обеспечения постоянного присутствия на рынке.

Аммар Нагади также отметил заинтересованность в совместном изучении возможных проблемных вопросов в двусторонних отношениях для их оперативного решения.

Кульминация двухдневного делового визита ПВТ в Саудовскую Аравию

09.12.2025

Крупный бизнес-форум и встреча с ИИ-регулятором Королевства стали кульминацией двухдневного

делового визита ПВТ в Саудовскую Аравию

На полях форума 14 **компаний-резидентов ПВТ** представили свои разработки в самых динамичных направлениях IT: электронное правительство, финтех, ИИ, ритейл и маркетплейсы, IoT. Саудовская сторона также познакомилась с правовыми аспектами функционирования и достижениями белорусского IT-кластера. Предметные переговоры по итогам презентаций продолжились и в формате B2B.

В Агентстве по данным и искусственному интеллекту «SDAIA»

IT-компании продемонстрировали свою экспертизу в области ИИ, аналитики данных, компьютерного зрения и интеллектуальной автоматизации. Двусторонняя дискуссия стала отправным пунктом для понимания того, как белорусские решения могут способствовать реализации национальной стратегии Саудовской Аравии "Vision 2030".

На едином портале электронных услуг «Е-Паслуга» размещена новая административная процедура

09.12.2025

На едином портале электронных услуг «Е-Паслуга» размещена новая административная процедура

548.4.6.2 «Снятие с регистрации радиоэлектронного средства и (или) высокочастотного устройства, являющегося источником электромагнитного излучения гражданского назначения»

Процедура необходима для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся владельцами радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств гражданского назначения, которые подлежат снятию с регистрации.

Для подачи заявления потребуются:

- заявление установленной формы;
- документы, подтверждающие право собственности или пользования устройством;
- регистрационные данные устройства;
- при необходимости — дополнительные документы, предусмотренные законодательством.

Заявление подаётся в электронном виде через личный кабинет на портале **[«Е Паслуга»](#)** с использованием ЭЦП или биометрических документов

Кенийская делегация во главе со Спикером Сената Амазоном Джеффа Кинги посетила ПВТ

09.12.2025

Начальник Секретариата ПВТ Анна Рябова:

Расширение рынков — один из главных приоритетов Парка. Мы готовы делиться опытом в правовом регулировании, криптовалютах и предлагать инновационные решения резидентов.

Из интересных инсайтов встречи: в ПВТ уже есть кейсы успешной работы компаний-резидентов в Кении!

В качестве первоочередных направлений для развития взаимодействия определены финтех и сельское хозяйство. Следующий шаг – виртуальная встреча между белорусским ПВТ и кенийскими партнерами

Подробнее читайте на park.by.

Стартовал деловой визит ПВТ в Саудовскую Аравию День первый!

09.12.2025

В центре программы — участие во встрече Министра связи и информатизации Беларуси Кирилла Залесского с его визави из Саудовской Аравии Абдаллой бен Амером аль-Савахой.

Стороны подчеркнули высокий потенциал компаний ПВТ, который может стать эффективной опорой для реализации планов Королевства по цифровой трансформации госуправления и драйвером дальнейшего белорусско-саудовского сотрудничества.

На встрече с Агентством по развитию цифрового правительства обсудили инфраструктуру Vision 2030, решения для умных городов, туризма, госсектора, ИИ и беспилотных технологий.

В тот же день состоялись переговоры ПВТ с Фондом MiSK о возможностях сотрудничества

в инновациях и развитии стартапов — от акселерационных программ до партнерских моделей.

Законодательный драйв: правовой режим ПВТ представлен на Белорусском юридическом форуме

05.12.2025

В Минске прошел Форум Белорусского республиканского союза юристов «Право в современном мире».

В секции «Цифровизация в праве» начальник Секретариата Наблюдательного совета Парка высоких технологий Анна Рябова подробно рассказала об эволюции системы ПВТ.

Парк высоких технологий является своего рода «законодателем моды» для международного IT-сообщества. Многие страны изучают и перенимают наш опыт при создании собственных инновационных хабов и экосистем.

Подробнее читайте на сайте park.by.