

08.09-12.09.2025 — Еженедельный дайджест новостей: технологии, инновации и цифровизация в Беларуси

Совещание Президента с Национальным банком: приоритеты финансового развития

- Президент поручил активнее [интегрировать](#) криптовалюты в белорусскую экономику и [развивать](#) цифровые банковские технологии.
- Национальный банк намерен [укреплять](#) технологический и цифровой суверенитет, а также [внедрить](#) цифровой рубль.

Новые административные процедуры на портале «Е-Паслуга»

Стали доступны административные процедуры в сфере лицензирования:

- [окружающей среды](#);
- [торговли нефтепродуктами](#).

Оплата проезда банковскими картами

Уже в сентябре планируется [тестирование](#) новой системы оплаты проезда в общественном транспорте Беларуси с использованием банковских карт.

Умные контейнеры от Госкомвоенпрома

Они [представляют](#) собой автономный мобильный комплекс, который сам разворачивается и поддерживает оптимальный микроклимат, снижая нагрузку на человека и повышая эффективность.

Цифровое сотрудничество Китая и Беларуси

Беларусь и Китай совместно с другими государствами-членами ШОС [продолжат](#) активное взаимодействие в части развития цифровой инфраструктуры, углубления сотрудничества, а также обмена опытом в области цифровой экономики.

Единая электронная система обмена информацией между министерствами юстиции государств - участников СНГ

Предполагается, что система [будет](#) направлена на обмен информацией между органами ЗАГС и нотариата по документам в рамках оказания правовой помощи.

Совместный факультет китайских технологий

БНТУ и Северо-Восточный университет (Китай) [подписали](#) договор о создании совместного факультета, ориентированного на подготовку высококвалифицированных специалистов в области современных технологий.

Новости

Искусственный интеллект и опережающая стандартизация: над чем сегодня работает Госстандарт

11.09.2025

Сейчас, когда во всем мире активно используются инструменты ИИ, в Беларуси начали формировать **национальный технический комитет по стандартизации в сфере ИИ**. Он будет представлять объединение предприятий и организаций, заинтересованных в разработке стандартов в сфере ИИ.

Основные [функции комитета](#):

- разработка стандартов, рассмотрение их проектов, включая межгосударственные и международные;
- обеспечение интересов Беларуси при взаимодействии с аналогичными международными, региональными и национальными техническими комитетами других государств.

– Беларусь в этом году реализует совместно с ООН проект, в рамках которого разрабатываются три стандарта в области ИИ на основе международных. Они касаются решения вопросов, которые могут возникнуть в обществе при применении технологии ИИ в конкретных отраслях, – отметил директор БелГИСС Александр Скуратов.

Читайте подробнее на [Pravo.by](#)

Умный контейнер от Госкомвоенпрома: когда техника работает за оператора

10.09.2025

Представьте мобильный командный пункт, который сам разворачивается, поддерживает идеальный микроклимат и требует от человека лишь контроля. Это не фантастика — это реальность «умных» кузовов-контейнеров.

Специалисты [ОАО «Техника связи»](#) не просто производят такие комплексы, а осваивают их полный цикл: от чертежа до серийного производства.

Что делает контейнер «умным»?

Ключ — не в количестве датчиков, а в их интеграции. Отдельные автономные системы — это просто набор функций. Когда же они объединены в единую сеть под управлением интеллектуального контроллера, получается слаженный оркестр.

Яркие примеры:

· *Автоматическое развертывание и горизонтирование.* Одно нажатие кнопки заменяет десятки ручных операций. Оператор из исполнителя превращается в наблюдателя.

· *Интеллектуальное жизнеобеспечение.* Системы отопления, кондиционирования и вентиляции работают как один организм. Они сами подстраиваются под внешние условия, поддерживая комфорт внутри. Оператору больше не нужно постоянно что-то регулировать.

Будущее уже рядом: скоро добавление новых устройств в такой контейнер будет таким же простым, как подключение гаджета к системе «умный дом».

«Умные» контейнеры снимают нагрузку с персонала, снижают риск человеческой ошибки и позволяют сосредоточиться на главном — выполнении задачи.

Источник [Госкомвоенпром](#)

Первая в Беларуси лаборатория цифровых двойников начала работать в Полоцком госуниверситете

09.09.2025

В Полоцком государственном университете имени Евфросинии Полоцкой начала работать первая в Беларуси образовательная лаборатория цифровых двойников — передовой проект в рамках реализации плана мероприятий Министерства образования и Министерства энергетики Беларуси.

Образовательная лаборатория цифровых двойников – это первое в стране учебное пространство, полностью построенное на отечественных цифровых технологиях, схожих с применяемыми на реальных объектах газовой отрасли.

В Беларуси разработан законопроект по цифровому белорусскому рублю

08.09.2025

"Мы разработали проект закона по цифровому белорусскому рублю. Параллельно ведутся технологические работы по созданию платформы по цифровому белорусскому рублю", - рассказал первый заместитель председателя правления Национального банка Александр Егоров.

По словам Александра Егорова, на практике цифровой рубль можно применять в двух направлениях. Прежде всего *для контроля использования бюджетных средств.* Благодаря использованию цифровых валют можно вплоть до конечного физического лица проследить, куда были потрачены и куда в итоге дошли бюджетные деньги.

Второе важное направление – *это трансграничные платежи.*

К концу следующего года вся нормативная и техническая база будет готова.

Источник [БЕЛТА](#)

Гостиницы Беларуси в едином цифровом пространстве

06.09.2025

Представьте: заселение в отель занимает минуты, все сервисы доступны онлайн, а персонал работает слаженно и без бумажной рутины.

Это станет возможно благодаря созданию новой **Единой платформы гостиничных комплексов.** *Запуск платформы планируется уже в следующем году.*

Что она даст?

- быстрое бронирование и прозрачные тарифы;
- отслеживание доступности номеров в реальном времени;
- персонализированные предложения и программы лояльности;

- финансовый учет «в один клик»;
- автоматизацию работы персонала.

И это еще не все – интеграция с платформой «Умный город (регион)» откроет **дополнительные возможности:**

- автоматическое формирование отчетов о работе гостиниц;
- бронирование номеров из единой среды сервисов для горожанина на платформе.

Для *граждан* это – комфорт.

Для *бизнеса* – цифровая поддержка процессов.

Для *государства* – переход на импортнезависимое прикладное решение для гостиниц Беларуси.

Единая платформа гостиничных комплексов – это цифровая экосистема, которая объединит все гостиницы страны в современное, удобное пространство!

В общественном транспорте Минска начнут тестировать оплату проезда банковскими картами

05.09.2025

Заместитель гендиректора «Минсктранса» Роман Пранович рассказал, что в Минске скоро начнут тестировать оплату проезда банковскими картами.

Роман Пранович отметил, что одна из главных целей — удобство пассажиров:

— *Так как эта система позволит совмещать различные способы оплаты: бесконтактной смарт-картой, с помощью мобильного приложения или NFC-модуля и банковской картой.*

Источник [Беларусь сегодня](#)