



ПМЭФ-2026 · АНАЛИТИКА

# Цифровое государство

Госуслуги, регуляторика, КНД и цифровое казначейство

От сервиса к экосистеме: обзор по материалам ПМЭФ-2026

**Подготовлено АНО «Цифровые платформы»**

ПМЭФ-2026 · Санкт-Петербург · 18–21 июня 2026

[diplatforms.ru](https://diplatforms.ru) · [platforms.su](https://platforms.su)

# Оглавление

---

1. Краткое резюме
2. Контуры темы
3. Госуслуги и цифровой профиль гражданина
4. Контрольно-надзорная деятельность (КНД) и цифровая трансформация проверок
5. Цифровое казначейство и налоговая система
6. Регуляторная политика и нормотворчество ИИ
7. Региональная цифровизация и взаимодействие с бизнесом
8. Игроки темы
9. Сводная таблица
10. Источники

*По материалам деловой программы ПМЭФ-2026. Все цифры и формулировки приведены строго по выступлениям спикеров. Подготовлено АНО «Цифровые платформы».*

# 1. Краткое резюме

---

- 1 Госуслуги вышли на уровень экосистемы: на портале уже почти 70 комплексных решений для жизненных ситуаций, из которых 36 появились за последний год (Светлана Орлова, Аудитор Счётной палаты РФ).
- 2 ИИ-ассистент Госуслуг обрабатывает 4 миллиона запросов пользователей в день; Минцифры обсуждает создание национального ИИ-агента на базе портала с правом взаимодействия со всеми цифровыми экосистемами (Максут Шадаев, Министр цифрового развития РФ).
- 3 Реформа КНД – измеримый результат: число проверок сократилось с 1,5 млн в 2019 году до 273 тысяч в 2025-м; эффективность проверок выросла с 38% до 65%, целевой показатель – 70% (Андрей Спиридонов, директор Департамента регуляторной политики Правительства РФ).
- 4 Мобильное приложение «Инспектор» выросло по применению в 25 раз за прошлый год; целевая модель КНД – «проверки не проводятся, но обязательные требования всеми соблюдаются» (Алексей Херсонцев, заместитель Министра экономического развития РФ).
- 5 Федеральное казначейство: 85% оборудования ЦОД – российского производства; транзакционная составляющая федерального бюджета уже переведена на отечественное ПО; полный цикл импортозамещения запланирован к 2029–2030 годам (Александр Албычев, заместитель руководителя Федерального казначейства).
- 6 Чат-бот Казначейства самостоятельно обрабатывает 37% входящих обращений без участия сотрудников; обучено более 700 специалистов работе с инструментами ИИ (Александр Албычев, заместитель руководителя Федерального казначейства).
- 7 ФНС трансформируется из аудитора в поставщика публичных сервисов; на платформе БРИКС к сентябрю 2025 года планируется согласовать единый механизм налоговой координации между странами-участницами (Даниил Егоров, руководитель ФНС России).
- 8 Закон о платформенной экономике вступает в силу с 1 октября; в 2023 году принят пятый цифровой антимонопольный пакет по регулированию маркетплейсов без иммунитетов для платформ (Роман Чекушов, Минпромторг РФ; Максим Шаскольский, руководитель ФАС России).
- 9 Выручка аккредитованных IT-компаний в Q1 2026 выросла на 8%, рост уплаченных налогов – 17%, занятость в отрасли – более 1,8 млн человек; IT-сектор генерирует доход около 14 трлн рублей (Чулпан Хасанова (данные по отрасли); Светлана Орлова, Счётная палата РФ).
- 10 Экономический эффект от цифровой программы Счётной палаты: 631 млрд рублей за прошлый год против 24 млрд в 2023-м – рост в 26 раз за счёт цифрового инспектора и интеграции с Минфином, ФНС и финансовой разведкой (Светлана Орлова, Аудитор Счётной палаты РФ).
- 11 Регуляторика ИИ находится на развилке: несвоевременный запрет грозит потерей лидерства, избыточное регулирование уже создаёт риски для инструментов верификации данных в системе маркировки (Дмитрий Песков, спецпредставитель Президента по цифровому развитию; Михаил Дубин, ЦРПТ).
- 12 Среднее число КНД-мероприятий на бизнес снизилось до 0,6 в год; Казахстан оцифровал 91% из 1300 госуслуг и вошёл в топ-10 рейтинга ООН по электронному правительству – ориентир для региональной повестки СНГ (Светлана Чупшева, АСИ; Досжан Мусалиев, Вице-министр цифрового развития Казахстана).

## 2. Контуры темы

---

## 3. Госуслуги и цифровой профиль гражданина

---

Портал Госуслуги перестал быть просто интерфейсом для подачи заявлений – на ПМЭФ-2026 он обсуждался как основа будущей национальной цифровой экосистемы с ИИ-агентом и единым цифровым идентификатором гражданина.

Ключевой вектор – переход от транзакционного портала к единой точке доступа гражданина ко всей цифровой инфраструктуре страны. Национальный ИИ-ассистент на базе Госуслуг задумывается как инструмент, способный преодолеть фрагментацию экосистем и обеспечить бесшовный сервис. Цифровой ID, отработанный в ходе форума, демонстрирует готовность инфраструктуры к офлайн-верификации без паспорта.

*«На портале госуслуг уже почти семьдесят комплексных решений для жизненных ситуаций. Тридцать шесть появились только за последний год.»*

*«Мы сейчас в день обрабатываем ИИшкой четыре миллиона запросов пользователей, абсолютно разных: как получить льготу, как оформить землю, как встать на учёт, как заплатить за квитанцию, как оспорить её, как записаться к врачу. И нам кажется, что очень логично сделать не только предоставление справочной информации, но и предоставление конечного сервиса.»*

*«Все наши цифровые экосистемы самостоятельные, самодостаточные. Каждый хочет получить полный стек собственных сервисов. Хорошо, что сейчас идёт какое-то отрезвление, но не договорятся. Поэтому мы здесь обсуждаем, может ли государство сделать национальный ИИ-ассистент на базе госуслуг, который законодательно получит право взаимодействия со всеми цифровыми экосистемами, для того чтобы обслуживать бытовые потребности человека.»*

*«Под руководством Минцифры мы в Максе создали цифровой ID. Основная задача была в том, что сегодня сложно идентифицировать человека в интернете, не отправляя его в очень длинный путь логинов, паролей и дополнительных действий. Создав уникальную технологию цифрового ID, связанную с идентификацией через госуслуги, открылось большое количество сервисов. Мы впервые перешагнули через барьер онлайн-офлайн: заселяясь в гостиницу в рамках форума, я воспользовался цифровым ID, мне не потребовался паспорт.»*

*«Мы взяли у госуслуг регистрацию простую, у банков взяли их продукты: сорок депозитов, сорок банков выложили на свою платформу. Семь управляющих, пятьдесят девять фондов выложили на нашу платформу, десять эмитентов выложили народные облигации. У крупных банков взяли ID, у центрального депозитария взяли регистратор, который фиксирует каждую транзакцию.»*

*«Год назад была запущена национальная система подтверждения IT-компетенций на платформах HeadHunter и Госуслуги. За этот период зафиксировано более одного миллиона трёхсот тысяч попыток прохождения тестирования.»*

*«Разрабатывается Белая книга искусственного интеллекта для детей, в которой простым языком объясняются принципы работы ИИ. Проект создаётся совместно со Сбером, Яндексом и другими партнёрами. Планируется разместить документ на Госуслугах для широкого доступа.»*

*«Мы движемся в гиперперсонализированный мир. Я считаю, что у нас будет три-пять приложений, и я бы мог поставить ставку, что это случится до две тысячи тридцатого года. Три-пять основных приложений на первом экране и всё остальное – это такая библиотека на случай, если что-то сложное, чрезвычайное случилось. Там же будут госуслуги.»*

## 4. Контрольно-надзорная деятельность (КНД) и цифровая трансформация проверок

Реформа КНД – один из наиболее задокументированных успехов цифрового государства на ПМЭФ-2026. За шесть лет число проверок сократилось в пять с половиной раз; переход к «невидимому контролю» закреплён законодательно и подкреплён цифровыми инструментами.

Реформа КНД прошла ключевой рубеж: переход от плановых проверок к риск-ориентированному надзору зафиксирован законодательно (законы 248-ФЗ и 247-ФЗ) и подкреплён цифровой экосистемой. Следующий этап – интеграция ИИ в надзорные процессы. Остаётся разрыв между техническими возможностями и регуляторным кодом: архаика КоАП и бумажная отчётность сдерживают потенциал уже созданных инструментов.

*«Девятнадцатый год – полтора миллиона проверок, двадцать пятый год – двести семьдесят три тысячи. Разница налицо. Это результат реформы контрольно-надзорной деятельности.»*

*«Эффективность средняя по проверкам в девятнадцатом году была тридцать восемь процентов, сейчас шестьдесят пять, мы близко к семидесяти. Это самая важная роль, для чего совершенствуется контрольно-надзорная деятельность.»*

*«Правительство создает мобильное приложение Инспектор, позволяющее удаленно многие вещи обрабатывать даже без участия самого инспектора. Выросло в прошлом году в двадцать пять раз применение. Это технологии, которые сделают контроль невидимым, но эффективным.»*

*«Наша целевая модель – проверки не проводятся, но обязательные требования всеми соблюдаются. Переход к невидимому контролю означает, что контроль должен быть, а проверка – не должно быть.»*

*«Реально создана цифровая экосистема. Это не только базовые цифровые системы ЕРКНМ, ЕРВК и другие, но и в первую очередь система онлайн-мониторинга через панель управления, на которой в режиме реального времени видно, как развивается и двигается контроль.»*

*«Цифровизация сделала революционный поворот. Действует единый реестр проверок. Все проверки отражаются в журнале. Если проверка в реестр не попала – это повод для наказания. Заместитель председателя правительства видит в дашборде, где какая проверка происходит именно в эту секунду.»*

*«Сначала был эксперимент с мобильным инспектором и БПЛА в контрольно-надзорной работе, потом провели генеральную репетицию и донастроили закон. Два раза существенно меняли базовый закон. Сегодня создана полная нормативно-правовая база для применения этих цифровых инструментов.»*

*«В этом году снижается среднее количество контрольно-надзорных мероприятий в год, и сегодня это ноль целых шесть десятых – это уровень две тысячи двадцать третьего года.»*

*«Мы идем дальше – это искусственный интеллект. Сегодня с такими скоростями, которые есть в контрольно-надзорной деятельности, просто без этого помощника работать нереально. Только в одной системе Россельхознадзора электронные документы обрабатываются в колоссальных объемах.»*

*«В молочной отрасли есть проблема фальсификата. С помощью Меркурия – даже больше, чем Честного знака – с помощью Меркурия эта проблема более-менее отрегулирована. Вопрос остается за последствиями для нарушителей, но сами цифровые системы справились с выявлением.»*

*«Механизм досудебного урегулирования: не нужно идти в суд, не нужно нанимать юристов. Обратился в вышестоящую надзорную инстанцию – она сама разобралась в течение тридцати дней. Первой этот механизм внедрила Федеральная налоговая служба много лет назад.»*

*«В эру искусственного интеллекта все данные есть в Росстатистике и других структурах. Но от двух министерств приходит циркуляр: отчитайтесь в бумаге. Все регионы будут отчитываться в бумаге за внедрение искусственного интеллекта. Это нужно менять – отчетность занимает десятки тысяч людей и стоит миллиарды рублей.»*

*«К сожалению, в законодательстве есть пробелы, которые требуют устранения. Архаичные нормы, которые содержатся в Кодексе об административных правонарушениях, бумажный документооборот тормозит работу и не дает эффективно работать.»*

## 5. Цифровое казначейство и налоговая система

Федеральное казначейство и ФНС России представили на ПМЭФ-2026 наиболее конкретные метрики цифровой трансформации: от долей отечественного оборудования в ЦОД до числа сотрудников, обученных работе с ИИ.

Цифровое казначейство – флагманский пример суверенного технологического пути: семь лет последовательного замещения, конкретные метрики готовности (85% ЦОД, 37% автоматизации обращений) и четкий горизонт завершения (2029–2030). ФНС движется к роли сервисного брокера, где налоговое администрирование встроено в бизнес-процессы, а не является дополнительным бременем. Открытый вопрос – налогообложение цифровой торговли: глобального решения не существует, на уровне БРИКС оно только формируется.

*«Федеральное казначейство на протяжении семи лет последовательно замещает иностранные системы: IBM, Oracle и другие платформы заменяются отечественными решениями. Полный цикл замещения всех систем планируется завершить к 2029–2030 годам.»*

«Казначейство может уверенно заявить: транзакционная составляющая на федеральном бюджете уже переведена на отечественные решения. Идут проекты в закрытом контуре и региональных бюджетах на основе уже откатанных технологий.»

«В центре обработки данных Федерального казначейства восемьдесят пять процентов оборудования произведено в России: компании Ядро, Аквариус и другие отечественные производители, достигшие необходимого уровня зрелости.»

«Чат-бот Федерального казначейства самостоятельно обрабатывает тридцать семь процентов всех входящих обращений без участия сотрудников. Это значимый результат автоматизации поддержки, снижающий нагрузку на персонал.»

«Федеральное казначейство обучило более семисот сотрудников работе с инструментами искусственного интеллекта. Сейчас в работе семнадцать базовых ИИ-проектов, и ведомство выстраивает культуру использования ИИ как стандарт работы.»

«Казначейство движется к новой модели работы с ИИ: от прямой настройки LLM-сервисов – к предоставлению пользователям доступа к ИИ-инструментам с возможностью самостоятельной настройки под свои задачи. Это следующий этап ИИ-трансформации ведомства.»

«Мы уже не просто аудиторы. Мы уже своего рода поставщик услуг, оказывающий публичные сервисы в рамках клиентоориентированной стратегии нашего правительства.»

«Мы уверены, что на встрече в сентябре руководители налоговых служб согласуют этот механизм и предоставят его бизнесу. Идея основана на простом принципе: кто может понять налогового инспектора лучше, чем другой налоговый инспектор?»

«Мы видим, что цифровизация торговли стремительно меняет мировую торговлю, но единого мирового решения у нас до сих пор нет. Это огромная проблема – и для налоговых администраций, и для бизнеса.»

«Порядка сорока-сорока четырёх процентов всех закупок приходится на компании-монополистов из сферы ЖКХ, которые работают в старом аналоговом формате. Пока сорок процентов закупок ведётся по-старому, невозможно полностью перейти на новое качество процессов.»

«Сбербанк разрабатывает полностью автономную конкурсную комиссию для закупок: цифровые сотрудники выполняют роль регуляторов и закупщика, обеспечивая быстрый и эффективный процесс без участия человека. Уже сейчас около десяти процентов малых закупок проходит в полностью автономном режиме.»

«Экономический эффект за прошлый год – шестьсот тридцать один миллиард, а за двадцать третий год был двадцать четыре миллиарда. Сделан цифровой инспектор, мощная цифровая программа с Министерством финансов, финансовой разведкой, налоговой.»

## 6. Регуляторная политика и нормотворчество ИИ

Регулирование ИИ стало одной из наиболее острых дискуссий ПМЭФ-2026: ни один из спикеров не отрицал необходимости регуляторного вмешательства, но вопрос о его своевременности и форме разделил аудиторию.

Регуляторная дискуссия об ИИ на ПМЭФ-2026 оформила три устойчивые позиции: государство-регулятор (Д. Песков) выступает за «умные запреты», создающие рынки; бизнес (ЦРПТ, «Деловая Россия») предупреждает о рисках избыточных ограничений; государство-оператор (ФНС, Казначейство) демонстрирует прагматичную тактику поэтапного внедрения. Разрыв между скоростью технологий и скоростью нормотворчества остаётся структурным вызовом.

*«Самая большая опасность в гонке искусственного интеллекта сегодня – это не вовремя запретить. Тогда мы сразу потеряем всё. Важно правильно выбрать момент для регуляторного вмешательства.»*

*«Глядя на регулирование, самое важное – создавать такого рода запреты, которые создают новые рынки, повышая при этом качество жизни людей, и одновременно отдавая абсолютный приоритет российским технологиям.»*

*«Обсуждаемый проект закона о регулировании искусственного интеллекта может затронуть применение языковых моделей для верификации разрешительных документов в системе маркировки. В зависимости от его содержания использование этих инструментов может оказаться под угрозой – и это вызывает серьёзные опасения у ЦРПТ.»*

*«Вмешательство ФАС России в дело против Google позволило предотвратить монополизацию рынка цифровых сервисов в России. Впоследствии на это российское дело ориентировались многие европейские регуляторы, однако им, в отличие от России, предотвратить монополизацию не удалось.»*

*«В двадцать третьем году в России был принят пятый цифровой антимонопольный пакет, направленный на обеспечение эффективного контроля деятельности маркетплейсов. В рамках этого пакета не предусмотрено никаких иммунитетов для цифровых платформ.»*

*«Нам удалось создать гибкую законодательную систему, адаптивную. Для меня это был огромный сюрприз – когда мы научились делать гибкие регуляторные и законодательные системы. Закон не затупляет, потому что понимает: развитие идёт вместе с государством, а не вопреки ему.»*

*«Дальнейшее развитие правоприменительной практики и законодательное уточнение подходов к антимонопольным иммунитетам в сфере интеллектуальной собственности является логичным этапом развития регулирования, способным сохранить баланс между защитой инвестиций и конкурентной средой.»*

*«Министерство цифрового развития рассматривает введение обязательного подтверждения базовых навыков работы с ИИ-инструментами для государственных служащих. Аналогия с владением компьютером как обязательным требованием к работнику – подобная компетенция должна стать стандартом.»*

*«Мы очень осторожны в применении ИИ, потому что внедрение технологий без плана Б сопряжено с рисками. Мы уже сталкивались с частью этих рисков. Поэтому мы используем ИИ в очень фрагментированных местах и смотрим, как он работает.»*

## 7. Региональная цифровизация и взаимодействие с бизнесом

Региональное измерение цифрового государства на ПМЭФ-2026 объединило три направления: инвестиционный климат, данные как основа регуляторики, и взаимодействие с бизнесом через платформенные экосистемы.

Региональная повестка цифрового государства распадается на два уровня. На федеральном – создание сквозной инфраструктуры данных (маркировка, ФНС, реестры), которая позволяет перейти к проактивному регулированию без дополнительной нагрузки на бизнес. На уровне субъектов – борьба с бумажной отчётностью и ведомственными «монополиями данных», которые тормозят реальный бесшовный процесс для компаний и граждан.

*«По поручению Президента Российской Федерации Правительством вместе с Агентством стратегических инициатив, вместе с бизнесом и регионами разработана и утверждена национальная модель целевых условий ведения бизнеса. Утвердили ее в конце прошлого года, и эта модель охватывает весь жизненный цикл бизнеса от регистрации до экспорта.»*

*«Видим потенциал ведения бизнеса в качестве самой нормативной базы, ее улучшении, скорости предоставления услуг государственных, стоимости этих услуг, подключении к инфраструктуре. Это те наши возможности, над которыми надо работать.»*

*«Система маркировки обеспечивает Минпромторгу полную видимость цепочки товарооборота: что производится и в каком объёме, что и сколько импортируется, как товар движется по цепочке, где формируются остатки, как меняются цены и структура участников рынка. Это принципиально меняет качество промышленной политики.»*

*«Объединение данных из нескольких государственных систем – маркировки, разрешительных реестров, ФНС – позволяет надзорным органам перейти от формальных проверок к риск-ориентированному подходу: заранее видеть подозрительные цепочки и действовать проактивно.»*

*«По оценке Балтики, теневой оборот на пивном рынке обходится государству примерно в тридцать миллиардов рублей невыплаченных акцизов ежегодно. Это системная проблема, решение которой требует объединения данных из нескольких источников: маркировки, ФНС, ЕГАИС.»*

*«Сейчас у нас монополией является то, что некий регулятор – владелец каких-то сведений – он является монополистом. И когда он определяет, как развивать ту или иную систему, бизнесу ничего не остаётся, как ходить к каждому из них индивидуально, и никакого сквозного процесса нет.»*

*«Чтобы сделать сквозной процесс для участника внешнеэкономической деятельности, мы объединили в нём информационные системы регуляторов: теперь экспортёр не бегает к каждому регулятору за своей справкой, а система сама обращается за сведениями – экспортёр таким образом снижает издержки.»*

*«Вместе с правительством регионы хотели бы оцифровать отчётность и сделать её автоматизированной, потому что базы везде есть. Отчётность – это десятки тысяч людей, это миллиарды рублей. Нужно подумать о современных формах.»*

*«Обязательной нормы по видеонаблюдению на стройках пока нет, поэтому работают по договорённости с государственными и коммерческими застройщиками. В случае, если правительство поможет внести поправку в двести четырнадцатый закон, это станет обязательной нормой.»*

*«Фиксируем, что в пятидесяти регионах наблюдается сокращение доли региональных налоговых льгот к расходам консолидированного бюджета. Оценка доступности кредитных ресурсов опустилась до минимума в рамках формирования исследования.»*

## 8. Игроки темы

---

**Минцифры России.** Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций

**Федеральное казначейство.** Заместитель руководителя

**ФНС России.** Руководитель

**ФАС России.** Руководитель

**Минэкономразвития России.** Заместитель Министра

**Счётная палата России.** Аудитор

**Минпромторг России.** Заместитель Министра

**ПАО Сбербанк.** Заместители Председателя Правления

**Банк России.** Первый заместитель Председателя

**Российский экспортный центр.** Генеральный директор

**Wildberries (RWB).** Заместитель генерального директора; Глава финтеха

**T2 Мобайл (Макс).** Генеральный директор

**ЦРПТ.** Председатель совета директоров

**Агентство стратегических инициатив (АСИ).** Генеральный директор

**Министерство цифрового развития Казахстана.** Вице-министр ИИ и цифрового развития

**Министерство цифровых технологий Узбекистана.** Министр

## 9. Сводная таблица

направление	показатель	значение	динамика	спикер_атрибуция	source_url
Госуслуги	Комплексных решений на портале	~70	+36 за последний год	Светлана Орлова, Счётная палата	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157235/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157235/</a>
Госуслуги	ИИ-запросов в день	4 млн	Текущий показатель	Максут Шадаев, Минцифры	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156765/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156765/</a>
Госуслуги / цифровой ID	Попыток подтверждения IT-компетенций за год	>1,3 млн	С момента запуска системы	Мария Комарова, HeadHunter	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/160356/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/160356/</a>
КНД	Число проверок бизнеса	273 тыс. (2025)	с 1,5 млн (2019) – снижение в 5,5 раза	Андрей Спиридонов, Правительство РФ	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157235/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157235/</a>
КНД	Эффективность проверок	65% (цель – 70%)	с 38% (2019)	Андрей Спиридонов, Правительство РФ	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157235/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157235/</a>
КНД	Среднее число КНД-мероприятий на бизнес в год	0,6	Уровень 2023 года	Светлана Чупшева, АСИ	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156609/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156609/</a>
КНД	Рост применения приложения «Инспектор»	×25	За прошлый год	Алексей Херсонцев, Минэкономразвития	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157235/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157235/</a>
Цифровое казначейство	Доля отечественного оборудования в ЦОД	85%	Текущий показатель	Александр Албычев, Федеральное казначейство	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/</a>
Цифровое казначейство	Доля обращений, обрабатываемых чат-ботом	37%	Без участия сотрудников	Александр Албычев, Федеральное казначейство	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/</a>
Цифровое казначейство	Сотрудников обучено работе с ИИ	>700	17 активных ИИ-проектов	Александр Албычев, Федеральное казначейство	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/</a>

направление	показатель	значение	динамика	спикер_атрибуция	source_url
Цифровое казначейство	Срок завершения импортозамещения	2029–2030	7 лет программы	Александр Албычев, Федеральное казначейство	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/</a>
Налоговая система	Автономность закупок Сбербанка	~10% малых закупок	Полностью автономный режим	Тарас Скворцов, Сбербанк	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/</a>
Налоговая система	Доля закупок монополистов ЖКХ в аналоговом формате	40–44%	Барьер для цифровизации	Тарас Скворцов, Сбербанк	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/</a>
Счётная палата / аудит	Экономический эффект цифровой программы	631 млрд руб.	с 24 млрд (2023) – рост в 26 раз	Светлана Орлова, Счётная палата	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157235/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157235/</a>
IT-отрасль	Рост выручки аккредитованных IT-компаний Q1 2026	+8%	Рост налогов +17%	Чулпан Хасанова (данные по отрасли)	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/160356/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/160356/</a>
IT-отрасль	Занятость в IT-секторе	>1,8 млн чел.	Текущий показатель	Чулпан Хасанова (данные по отрасли)	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/160356/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/160356/</a>
IT-отрасль	Доход IT-сектора	~14 трлн руб.	Текущий показатель	Светлана Орлова, Счётная палата	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/162037/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/162037/</a>
Маркировка / данные	Теневой оборот на пивном рынке (акцизы)	~30 млрд руб./год	Системная проблема	Дмитрий Визир, «Балтика»	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156678/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156678/</a>
Международное сравнение	Доля оцифрованных госуслуг – Казахстан	91% (из 1300 услуг)	Топ-10 рейтинга ООН	Досжан Мусалиев, Минцифры Казахстана	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156764/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156764/</a>
Международное сравнение	Доля госуслуг онлайн – Узбекистан	~90%	с практически нуля в 2018 году	Шерзод Шерматов, Минцифры Узбекистана	<a href="https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156764/">https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156764/</a>

## 10. Источники

---

- **Налоговые службы: создаем комфортную среду для бизнеса и прозрачность для государства**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156575/>
- **Антимонопольное регулирование и интеллектуальная собственность. Трансформация подходов в цифровую эпоху**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156583/>
- **Технологический прорыв и трансформация контрольно-надзорной деятельности: новое качество регулирования**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157235/>
- **Права потребителя в цифровой экосистеме**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156651/>
- **Банки и маркетплейсы: справедливая конкуренция на цифровых платформах**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156574/>
- **Цифровое казначейство**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156668/>
- **Цифровое будущее: общие векторы развития, вызовы и решения**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156764/>
- **Невидимый контроль: как цифровые технологии изменили проверки бизнеса**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/162037/>
- **Союзное государство: время быть первыми**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156605/>
- **Цифровой. Суверенный. Наш**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/160356/>
- **От больших данных к большим возможностям: данные как инструмент, формирующий экономику будущего**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156678/>
- **Человек – государство – бизнес: эволюция цифрового взаимодействия и развитие российских онлайн-платформ**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156765/>
- **Преодолевая сопротивление ради прогресса: будущее платформенного суверенитета России**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/157091/>
- **Презентация результатов Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в регионах России**  
День ? · forum\_id=  
<https://forum-spb.ru/programme/business-programme/156609/>

---

*По материалам деловой программы ПМЭФ-2026. Все цифры и формулировки приведены строго по выступлениям спикеров. Подготовлено АНО «Цифровые платформы».*