

5 - 11 СЕНТЯБРЯ 2025

ДАЙДЖЕСТ

#133

РОССИЙСКИХ  
СМИ

# Оглавление

Платежи	03
ЦФА и цифровой рубль	05
Информбезопасность	07
Искусственный интеллект	10
Ипотека и автокредитование	12
DevSecOps	13
Развитие технологий	14
Резонансные новости	15
АФТ и участники	16

# Платежи

## Сбербанк запустил оплату покупок частями для индивидуальных предпринимателей

Индивидуальные предприниматели (ИП) смогут оплачивать бизнес-картами Сбербанка онлайн-покупки товаров через сервис оплаты частями (BNPL, buy now, pay later) «Плати частями». В офлайн-торговле сервис появится в IV квартале 2025 года. У Сбербанка более 3 млн активных корпоративных клиентов, включая ИП.

Источник:

[vedomosti.ru](https://vedomosti.ru)

## ВТБ запустил сервис оплаты платных дорог по номеру авто

ВТБ запустил сервис оплаты проезда по платным дорогам по номеру автомобиля. Оплата возможна в ВТБ Онлайн или на Госуслугах по кнопке ВТБ Pay без комиссии. Система автоматически находит все нужные начисления и подгружает реквизиты для оплаты, что исключает ошибки, если вводить данные самостоятельно.

Источник:

[finuslugi.ru](https://finuslugi.ru)

## Доля безналичных оплат в традиционном ритейле приближается к 90%

Согласно исследованию, доля безналичных платежей стабильно растет с 2022 года. Если три года назад лишь 77% покупок оплачивались картой или через смартфон, то в 2025 году этот показатель достиг 87%. Таким образом, прирост за три года составил 10 процентных пунктов.

Источник:

[plusworld.ru](https://plusworld.ru)

## Сбербанк рассказал, сколько банков тестируют его «Вжух»

Уже более 20 кредитных организаций находятся на разных этапах подключения к технологии Сбербанка «Вжух» – аналоге Apple Pay для бесконтактной оплаты iPhone. Сейчас этот инструмент тестируют Альфа-банк и Т-банк и после завершения теста клиенты этих банков смогут оплачивать покупки более чем на 1,2 млн терминалов Сбербанка.

Источник:

[vedomosti.ru](https://vedomosti.ru)

# Платежи

## Т-Банк тестирует бесконтактную оплату на iPhone

У владельцев iPhone, пользующихся Т-Банком, скоро может появиться возможность платить бесконтактно — как раньше. С большой вероятностью для этого потребуется устанавливать новую версию приложения. Оплата проводится в считанные секунды и не требует никаких лишних действий. Когда технология станет доступна для всех клиентов банка, пока не сообщается.

Источник:

[kod.ru](https://kod.ru)

## НСПК проработает с маркетплейсами возможность оплаты по биометрии с определением возраста

«Сейчас мы в целом прорабатываем возможность масштабирования биоэквайринга с дополнительной возможностью определения возраста покупателя. В офлайн-торговле внедрение этой технологии напрямую зависит от развития сети, здесь у нас уже есть готовое и согласованное с регуляторами решение. В онлайн-коммерции же есть своя специфика», — рассказал генеральный директор НСПК Дмитрий Дубынин.

Источник:

[plusworld.ru](https://plusworld.ru)

## Расходы на кешбэк-программы банков стремительно растут

Кешбэк из инструмента маркетинга превратился в одну из главных статей расходов российских банков: только в первом полугодии 2025 года, по оценке участников рынка, клиенты получили 220 млрд руб. по программам лояльности. Несмотря на замедление динамики выплат, их доля в прибыли сектора остается двузначной, а сами программы — главным фактором выбора карты для миллионов клиентов.

Источник:

[kommersant.ru](https://kommersant.ru)

## В2В-оплату по СБП от ВТБ и Почты России подключили 150 тыс. компаний

Почта России и ВТБ объявили о масштабировании нового сервиса, позволяющего моментально пополнять баланс личного кабинета и оплачивать товары и услуги от Почты России через СБП, на почти 150 тыс. компаний — партнеров Почты. Этот сервис обеспечивает круглосуточные безналичные расчеты для бизнеса, позволяя избежать ошибок при оплате.

Источник:

[bosfera.ru](https://bosfera.ru)

# Платежи

## «Т-Бизнес» запустил обратный эквайринг для расчетов бизнеса с поставщиками-физлицами

«Т-Бизнес» совместно с финтех-сервисом JumpFinance запустил новый способ расчетов компаний с физическими лицами — обратный эквайринг. Сервис позволит бизнесу использовать терминалы торгового эквайринга для проведения выплат физлицам на банковские карты. POS-терминалы с функцией обратного эквайринга помогут бизнесу не только принимать платежи, но и проводить выплаты на банковские карты физлиц.

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

# ЦФА и цифровой рубль

## ВТБ: рынок ЦФА может достичь 3-5 трлн рублей

Рынок цифровых финансовых активов (ЦФА) России мог бы вырасти в пять раз и достичь 3-5 трлн руб. в случае отмены неэффективности по налогу на прибыль для инвесторов. Об этом заявил руководитель дирекции ЦФА ВТБ Сергей Рябов в ходе выступления на конференции «ЦФА и Crypto: практика токенизации активов».

Источник:

[vedomosti.ru](https://vedomosti.ru)

## Сбербанк запускает бессрочный ЦФА на корзину Bitcoin и Ethereum

Сбер запускает первый на рынке бессрочный ЦФА на корзину из двух ведущих криптовалют — Bitcoin (BTC) и Ethereum (ETH) — с равными весами по 50%. По сути, мы предлагаем инструмент, который позволяет в рублях инвестировать в эти активы, не покупая их напрямую. Это снимает с инвесторов все технологические риски и сложности операций на криптобиржах.

Источник:

[bosfera.ru](https://bosfera.ru)

# ЦФА и цифровой рубль

## Михаил Головнин: цифрового рубля пока еще никто не видел

В результате введения цифрового рубля деньги потеряют свою анонимность. Каждая денежная операция будет четко отслеживаться. Тем самым исчезает традиционное преимущество наличных денег. С этой точки зрения обычным гражданам не совсем понятно, зачем вводится цифровой рубль, они чувствуют неопределенность, что не очень хорошо в нынешних условиях, когда уровень неопределенности и так существенно повысился.

Источник:

[ria.ru](https://ria.ru)

## Банки могут лишиться до 20% средств на депозитах из-за цифрового рубля

Распространение цифрового рубля может привести к оттоку вкладов из банков, об этом говорится в статье ВШЭ, которую изучили «Известия». Как отмечают эксперты, эффект неоднороден и зависит от размера кредитной организации. Распространение новой формы оплаты способно изменить структуру банковских вкладов, считает аналитик ФГ «Финам» Александр Потавин. Объем оттока средств с депозитов может составить от 5 до 20% от их нынешнего уровня.

Источник:

[iz.ru](https://iz.ru)

## На рынке ЦФА появится новая Ассоциация

В Москве состоялась первая закрытая встреча по инициативе создания Ассоциации рынка цифровых прав (АРЦП). АРЦП станет профессиональной площадкой для диалога, разработки пилотных продуктов и повышения прозрачности рынка цифровых прав в России. Ассоциация планирует сформировать бизнес-клуб и продуктовую лабораторию для участников. Принято решение создать АРЦП на базе действующей Ассоциации ГИФА.

Источник:

[bosfera.ru](https://bosfera.ru)

## Что ждет цифровой рубль к 2030 году

По прогнозам Национального рейтингового агентства (НРА), в первые годы масштабирования цифрового рубля экономический эффект составит 30–50 млрд рублей в год для бизнеса и 5–8 млрд рублей для банков. По мнению представителей банковского сектора, цифровой рубль способен ускорить денежный оборот и сбалансировать экономику, но требует тщательной подготовки инфраструктуры.

Источник:

[plusworld.ru](https://plusworld.ru)

# ЦФА и цифровой рубль

## Россияне с октября могут начать получать пенсии и пособия в цифровых рублях

Об этом сообщил ассистент кафедры финансового права Московского государственного юридического университета Максим Хромченко. Начиная с октября 2025 года предусматривается возможность выплаты цифровыми рублями некоторых статей расходов федерального бюджета Российской Федерации. Перечень возможных расходов, которые можно исполнять цифровыми рублями, устанавливается правительством Российской Федерации совместно с Центральным банком Российской Федерации.

Источник:

[plusworld.ru](https://plusworld.ru)

# Информбезопасность

## Positive Technologies и K2 Cloud обеспечат мониторинг киберугроз в облачной сетевой инфраструктуре

Компания Positive Technologies и облачный провайдер K2 Cloud (входит в экосистему «K2Тех») объединяют усилия для защиты бизнеса от киберугроз. Система поведенческого анализа сетевого трафика PT Network Attack Discovery (PT NAD) и платформа K2 Cloud прошли тестирование на совместимость. Интеграционное решение позволит компаниям выполнять мониторинг сети в облачной инфраструктуре.

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

## Киберугрозы изнутри: инциденты с доменами чаще провоцируют не хакерские атаки, а сам бизнес

«Руцентр» и «Кибердом» провели анализ состояния безопасности корпоративной доменной инфраструктуры в российском цифровом пространстве. Методология исследования объединила анализ объективных данных регистраторов и экспертный опрос. В основе лежат агрегированные данные личных кабинетов администраторов доменов в регистраторах «Рег.ру» и «Руцентр», чья совокупная доля на рынке составляет свыше 65%, а также результаты опроса специалистов по информационной безопасности и ИТ из бизнес-клуба «Кибердома».

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

# Информбезопасность

## **F6 и RuStore заблокировали более 600 доменов, распространявших Android-троян DeliveryRAT**

Аналитики F6 и RuStore выявили и заблокировали 604 домена, которые входили в инфраструктуру злоумышленников, заражавших мобильные устройства пользователей вредоносным ПО для кражи денег и конфиденциальных данных. Троян DeliveryRAT маскировался под популярные приложения для доставки еды, маркетплейсы, банковские сервисы и трекинг посылок. Экспертам стало известно как минимум о трех скам-группах, привлекающих жертв на вредоносные ресурсы для установки ВПО.

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

## **Positive Technologies: более 70% успешных кибератак происходят с использованием вредоносного ПО**

Согласно исследованию Positive Technologies об актуальных киберугрозах за первые два квартала 2025 года, вредоносное программное обеспечение (ВПО) остается ключевым инструментом в арсенале киберпреступников. Во II квартале 2025 года его использование в успешных атаках на организации достигло 76%. Основные последствия атак — утечки конфиденциальных данных (52%) и нарушение основной деятельности компаний (45%).

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

## **Т-Бизнес запустил транзакционный скоринг для МФО для снижения рисков мошенничества**

Т-Бизнес запускает транзакционный скоринг — инструмент для микрофинансовых организаций, направленный на повышение надежности оценки заемщиков и снижение рисков мошенничества. Новый сервис анализирует параметры банковской карты, указанной заемщиком для получения средств. На основе этих данных МФО получают возможность выявлять использование чужих карт, что характерно для мошеннических схем

Источник:

[plusworld.ru](https://plusworld.ru)



# Информбезопасность

## «Солар»: хакеры наращивают интенсивность атак на бизнес и запугивают устаревшими утечками данных

По данным группы компаний «Солар» число сообщений об утечках баз данных российских компаний в I полугодии 2025 года снизилось на 11% в сравнении с аналогичным периодом 2024 года — до 406. В открытый доступ украденные данные попадали в 51% случаев, при этом количество опубликованных строк уменьшилось более чем в два раза. Тем не менее хакеры продолжают наращивать интенсивность атак и параллельно публикуют старые утечки, выдавая их за новые, чтобы нанести репутационный ущерб российским организациям

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

## Swordfish Security выступит партнером двух магистратур по информационной безопасности

Swordfish Security предоставит места для практики студентам онлайн-магистратуры «Современные технологии безопасных систем» УрФУ и «Нетологии», а эксперты компании будут преподавать на онлайн-программе «Кибербезопасность» НИУ ВШЭ и «Нетологии». В рамках преподавания опытные специалисты будут вести обучение по дисциплине «Разработка защищенных программных систем».

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

## Лишь 4% компаний не имеют серьезных киберрисков

Уязвимостям высокого и критического уровней в защите своих информационных систем подвержено большинство российского бизнеса — к такому выводу пришли специалисты МегаФона, проанализировав результаты пентестов, проведенных оператором в 2025 году. Как показало исследование, 60% компаний имеют уязвимости высокого и критического уровня. К первой категории относятся дефекты в системах аутентификации, позволяющие обходить защиту, слабые места в веб-приложениях с риском утечки данных, а также проблемы в конфигурации сетевых сервисов, создающие дополнительные точки для атак.

Источник:

[plusworld.ru](https://plusworld.ru)

# Информбезопасность

## Маскировка не активирована. Одна пятая российских компаний не маскирует персональные данные

Согласно исследованию «Гарда» (входит в ИКС Холдинг), каждая пятая российская компания не занимается маскированием персональных данных (ПД), в каждой четвертой нет конкретного ответственного лица за этот процесс. При этом почти половина, около 47%, российских организаций назвали отсутствие четких критериев и границ в законодательстве главным препятствием для применения маскирования.

Источник:

[comnews.ru](https://comnews.ru)

## Количество стартапов по кибербезопасности к концу 2025 года может вырасти на 11%

К концу 2025 года в России может появиться еще около 20 новых стартапов в области информационной безопасности (ИБ). Таким образом, совокупное количество кибербез-стартапов на отечественном рынке может составить 222, но итоговая цифра будет зависеть от успешных регистраций юрлиц. Об этом рассказал директор по управлению активами и M&A разработчика решений в сфере ИБ ГК «Солар» (входит в «Ростелеком») Игорь Хереш.

Источник:

[vedomosti.ru](https://vedomosti.ru)

# Искусственный интеллект

## Правительство РФ внедрило ИИ в систему мониторинга и управления нацпроектами

Правительство РФ внедрило технологию искусственного интеллекта (ИИ) в государственную систему мониторинга и управления нацпроектами и госпрограммами, точность прогнозирования рисков уже достигает 96%, сообщил вице-премьер Дмитрий Григоренко. Вице-премьер подчеркнул, что ИИ не принимает финальное решение, а является инструментом, упрощающим работу человека.

Источник:

[interfax.ru](https://interfax.ru)

# Искусственный интеллект

## Путин: ИИ может быть только помощником при принятии решений ЦБ и правительством

На данном уровне развития технологий в области искусственного интеллекта на сегодняшний день эти инструменты могут быть только помощником при принятии решения и на уровне Центрального банка, и на уровне правительства Российской Федерации, заявил президент РФ Владимир Путин в ходе пленарного заседания в рамках ВЭФ.

Источник:

[ria.ru](https://ria.ru)

## Cloud.ru открыл бесплатный доступ к модели GigaChat 2 MAX для бизнеса

Провайдер облачных и ИИ-технологий Cloud.ru открыл бесплатный доступ к языковой модели GigaChat 2 MAX от Сбербанка. До 1 ноября 2025 года GigaChat 2 MAX доступна всем зарегистрированным пользователям Cloud.ru в каталоге Evolution Foundation Models, подключение возможно по OpenAI-совместимому API.

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

## Исследователи «Яндекса» представили способ повысить качество работы рекомендательных систем

Исследователи рекомендательных технологий «Яндекса» нашли способ, как повысить качество работы рекомендательных систем, чтобы они лучше понимали предпочтения пользователей, например, в товарах или контенте, и составляли более точные рекомендации. Для этого исследователи внедрили дополнительную корректировку в процесс обучения таких моделей.

Источник:

[naked-science.ru](https://naked-science.ru)

## Количество вакансий с требованием владения ИИ в России выросло на 60% за летний период

Знание нейросетей становится ключевым навыком и конкурентным преимуществом для специалистов ряда профессий. Аналитики Авито Работы выяснили, что в летний период 2025 года вакансии с таким требованием чаще всего размещали работодатели из сферы финансов. На втором месте — отрасль маркетинга, рекламы и PR. И замыкают тройку лидеров — технологические компании.

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

# Искусственный интеллект

## Just AI запускает платформу для разработки ИИ-агентов

Разработчик ИИ-решений Just AI, в число совладельцев которого входит МТС, запускает Agent Platform — платформу enterprise-уровня для создания решений на базе автономных ИИ-агентов и запуска мультиагентных систем. На ее разработку ушло полгода и 300 млн рублей, при этом ориентировочно 100 млн удалось сэкономить благодаря тому же ИИ.

Источник:

[forbes.ru](https://forbes.ru)

## «МТС Web Services» запустила виртуального экскурсовода на основе искусственного интеллекта

Дочерняя компания «МТС Web Services» в партнерстве с ярмаркой молодого современного искусства blazar запустила решение на базе искусственного интеллекта для интерактивных экскурсий и помощи с погружением в современное искусство — MWS арт-бот. Бот работает на основе платформы MWS GPT из облака MWS Cloud.

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

# Ипотека и автокредитование

## Путин предложил использовать арктическую ипотеку на вторичном рынке жилья

Предлагаю использовать дальневосточную и арктическую ипотеку не только на первичном, но и вторичном рынке жилья - именно в тех городах, где пока не возводятся многоквартирные дома, где просто нет предложений от застройщиков, заявил российский лидер на пленарном заседании ВЭФ.

Источник:

[1prime.ru](https://1prime.ru)

# Ипотека и автокредитование

## Выдачи льготной ипотеки в августе превысили 200 млрд рублей

В августе выдачи по льготной ипотеке составили 214 млрд руб.— на 14,3% больше, чем в июле 2025 года. При этом доля льготных программ сокращается третий месяц подряд: с 86% в мае до 80,3% в августе. Это связано с небольшим, но устойчивым ростом доли рыночной ипотеки.

Источник:

[kommersant.ru](https://kommersant.ru)

## ВТБ улучшил условия ипотеки для жителей новых регионов

Банк ВТБ расширил возможности оформления ипотеки при покупке жилья в новостройках Донецкой и Луганской Народной Республик (ДНР и ЛНР), Запорожской и Херсонской областях. Новая программа банка, уникальная для новых регионов, позволит сочетать условия «семейной» и рыночных программ. В результате ставка по кредиту будет существенно ниже рыночной, а максимальная сумма составит 15 млн рублей.

Источник:

[iz.ru](https://iz.ru)

# DevSecOps

## Контейнеры под защитой: в Kaspersky поделились кейсами на российском рынке

«Лаборатория Касперского» в сентябре представила новую версию Kaspersky Container Security (KCS). Одной из первых KCS внедрила компания «Магнит». Еще на этапе тестирования собственная DevSecOps команда ритейлера высоко оценила решение и теперь помогает развивать его в ходе эксплуатации. Управление безопасностью контейнерных сред с решением от «Лаборатории Касперского» упростилось, а рутина ИБ — автоматизировалась.

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

# Развитие технологий

## В России импортозаместили криостаты, необходимые для работы квантовых компьютеров

Специалисты из МГТУ им. Н.Э.Баумана, Всероссийского НИИ автоматики им. Н.Л. Духова и компании «Криотрейд инжиниринг» разработали импортируемое на данный момент оборудование, предназначенное для обеспечения работы квантовых сверхпроводниковых компьютеров. В результате были созданы две системы охлаждения — сухие криостаты сверхнизких температур и сверхвысокой холодопроизводительности. Новому оборудованию ученые дали названия в честь жилищ северных российских народов — Yurta и Yaranga.

Источник:

[cnews.ru](https://cnews.ru)

## Камеры научили «видеть» в условиях плохого интернета

Традиционные алгоритмы сжатия требуют мощных процессоров для обработки всего кадра. Камеры наблюдения и автономные роботы таких ресурсов лишены. Когда канал связи перегружен, система либо зависает, либо передает размытое изображение вместо четкого лица или показаний медицинского оборудования. Ученые Пермского политеха предложили обратный подход. Их алгоритм сначала определяет самые важные объекты в кадре с помощью нейросети, затем оценивает пропускную способность канала и передает данные по приоритету. Если интернет медленный, первыми идут лица и номера автомобилей, второстепенные детали отправляются позже.

Источник:

[content-review.com](https://content-review.com)

# Резонансные новости

## В России начали тестировать доступ к сервисам во время ограничений связи

Операторы связи в пилотном режиме стали предоставлять доступ к социально значимым российским сервисам при ограничениях связи, сообщило Минцифры РФ. Наиболее востребованные и социально значимые российские сервисы и сайты будут доступны гражданам в периоды ограничений работы мобильного интернета по причине безопасности. Операторы уже обеспечивают доступ к этим сервисам в пилотном режиме.

Источник:

[1prime.ru](https://1prime.ru)

## Нацмессенджер Мах заблокировал около 67 тысяч подозрительных аккаунтов

Всего заблокировано около 67 тысяч подозрительных аккаунтов, выявлено и удалено более 13 тысяч вредоносных файлов. Наиболее частой причиной блокировки стали попытки спам-рассылок. Аккаунты, с которых предпринимались попытки мошеннических действий, заблокированы пожизненно.

Источник:

[1prime.ru](https://1prime.ru)

## «Ъ» ознакомился со списком сайтов, которые будут работать при отключении интернета

В «белый список» интернет-ресурсов, которые будут работать во время отключения мобильного интернета, планируют включить 57 наименований сервисов. Среди них — крупнейшие банки, портал «Госуслуг», сайты электронного голосования, ресурсы крупнейших продуктовых сетей и т. д.

Источник:

[kommersant.ru](https://kommersant.ru)

# АФТ и участники

## Цифровые технологии открывают новые каналы продаж

Дмитрий Ищенко, заместитель генерального директора, Ассоциация ФинТех (Россия), отметил, что на фоне широкого внедрения цифровых технологий важно оценить их влияние на традиционные направления финансового обслуживания. В качестве примера он привел автокредитование в банках и на маркетплейсах. Например, в 2024 году на Ozon было зафиксировано почти 3 тыс. продаж транспортных средств на общую сумму 8,5 млрд рублей.

Источник:

[plusworld.ru](https://plusworld.ru)

## Открытые финансы требуют инвестиций и разъяснительной работы для клиентов

Анастасия Каючкина (АФТ) рассказала о совместной работе с участниками рынка и ЦБ РФ на площадке АФТ по планированию и пилотированию стандартов OpenAPI. Так, на стороне Минцифры в 2025 году реализуется платформа коммерческих согласий (ПКС). На 2026 год запланированы такие проекты, как адаптер для информационного взаимодействия в среде Открытых API и единые сервисные компоненты для управления сертификатами участников. Самым сложным по мнению спикера является планирование и формирование инфраструктуры Открытых API, которая нужна, чтобы облегчить интеграцию между участниками.

Источник:

[plusworld.ru](https://plusworld.ru)

## Основные тренды цифровизации финансовой сферы 2025

Максим Григорьев, генеральный директор Ассоциации ФинТех (Россия) подробно остановился на преобладающей в последнее время теме – технологии распределенного реестра, отметив, что это – будущее финансовой сферы. Также спикер отметил возрастающее влияние ИИ-сервисов и их эволюцию. Основными задачами были названы: трансформирование ландшафтов компаний, создание корпоративных платформ на основе искусственного интеллекта, а также растущая потребность в конфиденциальном обмене данными.

Источник:

[plusworld.ru](https://plusworld.ru)



# АФТ и участники

## Постквантовая криптография прошла боевое крещение

Ассоциация ФинТех представила исследование, в котором описала примеры пилотных интеграционных проектов по постквантовой криптографии в России. В рамках пилотного проекта команда QApp совместно НСПК и Газпромбанком разработала программное обеспечение PQS PAY. Оно позволяет проводить квантово-устойчивые платежи с использованием протокола BLE, даже если устройства не подключены к интернету. Этот проект стал первой попыткой внедрить технологию квантово-устойчивой защиты бесконтактной оплаты на основе российских постквантовых алгоритмов.

Источник:

[comnews.ru](https://comnews.ru)

## АФТ представила «Финтех-Радар», посвященный постквантовой криптографии для защиты данных в финансовой отрасли

Исследование подчеркивает важность перехода к квантово-устойчивой криптографии, так как к 2030 году квантовые компьютеры могут стать достаточно мощными для взлома текущих криптографических алгоритмов. Специалисты предупреждают о рисках атак, при которых злоумышленники могут накапливать зашифрованную информацию для будущего взлома. АФТ акцентирует внимание на постквантовых алгоритмах шифрования, которые обеспечивают защиту от угроз как классических, так и квантовых компьютеров.

Источник:

[bosfera.ru](https://bosfera.ru)

## Финтех и посткванты

Анализ мирового опыта, представленные кейсы, а также высказанные вслух мнения банкиров позволяют утверждать, что совместные усилия регулятора, научно-технических компаний, промышленных компаний-новаторов, а также ведущих образовательных учреждений привели к появлению ядра экосистемы вокруг постквантовых ИБ-технологий. Пришло время их популяризации, чем, по данным руководителя управления стратегии АФТ Марианны Данилиной, Ассоциация уже активно занимается.

Источник:

[bosfera.ru](https://bosfera.ru)

# АФТ и участники

## Маркетплейс Сравни оценил пользу открытых API для финансового рынка

Открытые API и цифровой профиль становятся фундаментом нового финансового рынка. Они позволяют объединить все счета клиента в одном месте, ускоряют процессы и снижают издержки. Например, использование цифрового профиля в рамках проекта, который Сравни реализован совместно с Ассоциацией ФинТех, сокращает время одобрения запроса на ипотеку в четыре раза.

Источник:

[1prime.ru](https://1prime.ru)

## Аналитики увидели угрозы для банков из-за появления ИИ-агентов

От привычного искусственного интеллекта ИИ-агенты отличаются своей гибкостью и автономностью. Сейчас ИИ «реактивен»: пользователь обращается к нему с вопросом и получает ответ, говорит Марианна Данилина, руководитель управления стратегии, исследований и аналитики Ассоциации Финтех.

Источник:

[rg.ru](https://rg.ru)

## ИИ-агенты будут использоваться в управлении финансами через 2-3 года

Нейросети играют все более заметную роль на многих рынках, в том числе и на финансовом. О том, как могут быть применимы в банкинге ИИ-агенты и в чем польза для потребителя, «Российской газете» рассказала руководитель управления стратегии, исследований и аналитики Ассоциации ФинТех Марианна Данилина.

Источник:

[rg.ru](https://rg.ru)