

14 - 20 МАРТА 2025

ДАЙДЖЕСТ

#108

РОССИЙСКИХ  
СМИ

# Оглавление

Платежи	03
ЦФА и цифровой рубль	04
Информбезопасность	05
Искусственный интеллект	06
Развитие технологий	10
Ипотека	11
FinDevSecOps	12
Резонансные новости	13
АФТ и участники	15

# Платежи

## Оплата «лицом»: теперь и в Петербургском метро

В Петербургском метрополитене приступили к открытому тестированию оплаты проезда «лицом» в рамках совместного проекта холдинга Т1 и ВТБ. По итогам тестирования система биометрической оплаты может стать доступна на всех станциях метро города. Проект реализован на базе отечественных технологий – с использованием ПО и технической инфраструктуры Т1, платежной инфраструктуры ВТБ, а также алгоритмов компьютерного зрения VisionLabs.

Источник:



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

## Предприниматели могут оплачивать счета на «Госуслугах» с помощью «СберБизнеса»

На портале «Госуслуг» появился новый сервис для предпринимателей «Моментальные платежи». С ним юридические лица могут быстро и просто совершать в личном кабинете платежи в пользу любых государственных учреждений и ведомств, в том числе оплачивать налоги и пошлины. Новый функционал разработали Сбербанк и Минцифры России.

Источник:



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

## ВТБ запустил возможность перевода средств по номеру телефона в Азербайджан

Перевод осуществляется со счета в рублях, при этом средства моментально поступят на счет получателя в «ВТБ Азербайджан» в нацвалюте – азербайджанских манатах. При транзакции предусмотрена комиссия в размере 0,5% (минимум 30 руб.). Максимальная сумма в рамках одной операции составляет 300 000 руб. Пользователи могут перевести средства в Азербайджан посредством интернет-банка, а также в приложении «ВТБ Онлайн» для смартфонов на базе Android.

Источник:



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

## Сезам закрылся: россияне больше не смогут оплачивать сервисы через турецкие аккаунты

Геймеры с турецкими аккаунтами PlayStation потеряли возможность оплачивать подписку на популярный игровой сервис и покупать в магазине PlayStation Store с помощью платежной системы Ininal. После того как ранее эту возможность убрали турецкие сервисы Ozan и Oldubil, Ininal считался единственным надежным способом пополнения. Также система пользовалась популярностью среди пользователей Netflix, Spotify, Adobe и других недоступных в РФ сервисов.

Источник:



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

# Платежи

## Минфин не поддержал закрепление за НСПК роли единственного оператора платежного QR-кода

Министерство финансов подготовило проект положительного отзыва правительства на законопроект, который внедряет универсальный платежный QR-код и расширяет возможности расчетов цифровыми рублями. При этом к проекту имеется ряд замечаний, которые потребуют доработки

Источник:



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

## Минфин и ЦБ РФ разошлись во мнениях по роумингу при оплате разными QR-кодами

Минфин поддержал инициативу платежного роуминга при оплате разными QR-кодами, Банк России выступил против этой идеи. Об этом сообщает РБК со ссылкой на проект официального отзыва Минфина на законопроект. Пока документ находится на доработке. Данная инициатива была предложена Сбером, Т-Банком и Альфа-Банком в ответ на идею Центробанка о создании единого QR-кода для всех платежей.

Источник:



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

# ЦФА и цифровой рубль

## Сбер выпустил ЦФА на индекс какао

Сбер 17 марта 2025 года выпустил ЦФА в аграрном секторе, привязанный к индексу какао. Новый актив дает инвесторам возможность доступа к международному рынку какао с низким порогом входа. ЦФА основан на расчетном фьючерсе на Мосбирже и предназначен для квалифицированных инвесторов.

Источник:



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

# ЦФА и цифровой рубль

## Половина российских банков частично готова к запуску цифрового рубля

Интеграция цифрового рубля потребует значительных усилий, в первую очередь для модернизации существующих банковских систем и технологической инфраструктуры. Об этом заявили 57% участников финансового рынка в рамках опроса, проведенного компаниями «Флант» и «Диасофт».

Источник:



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

## Финтех-подразделение Ozon разместит ЦФА на 2,5 млрд рублей

Озон Капитал, холдинговая компания, объединяющая большинство финансовых сервисов группы Ozon, разместит выпуск цифровых финансовых активов (ЦФА) объемом до 2,5 млрд руб. на платформе ЦФА Хаб. Выпуск адресован физическим лицам и представлен в виде денежного требования к эмитенту. Доходность фиксированная и составляет 24,5% годовых.

Источник:



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

# Информбезопасность

## Эксперты назвали снижающие уровень безопасности детей в интернете факторы

Большинство детей (76%) указывают возраст в своих профилях в социальных сетях, следует из результатов исследования компании «Лаборатория Касперского». Эксперты подчеркнули, что это потенциально опасная тенденция. Такие конфиденциальные персональные данные могут дать злоумышленникам дополнительные зацепки для реализации мошеннических сценариев с применением социальной инженерии.

Источник:



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

# Информбезопасность

## Григоренко: операторы связи и банки применяют ИИ в борьбе с мошенниками

Российские сотовые операторы, банки, государственные учреждения и маркетплейсы используют искусственный интеллект (ИИ) для предотвращения мошенничества. У маркетплейсов на сегодняшний день очень серьезно работает искусственный интеллект, который идентифицирует мошенников и включает так называемые красные лампочки с тем, чтобы разобраться с какими-то сомнительными операциями, сообщил вице-премьер.

Источник:



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

## Целями DDoS-атак все чаще становятся региональные компании

Зафиксированные ИБ-специалистами полмиллиона DDoS-атак на российские компании в 2024 году почти в два раза превышают их объем за 2023 год. Примечательно, что все чаще целями сетевых атак становятся региональные компании. Специалисты называют среди причин поиск хакерами более уязвимых жертв, но также геополитическую обстановку.

Источник:



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

# Искусственный интеллект

## СКАН-Интерфакс представил рейтинг медиаприсутствия нейросетей

В рамках масштабного исследования «Генеративные нейросети для повседневных задач специалистов по PR и маркетинговым коммуникациям» платформа оценки репутации СКАН-Интерфакс и Комитет по цифровым коммуникациям Российской ассоциации по связям с общественностью (РАСО) представили рейтинг самых заметных генеративных нейросетей в российских СМИ. Среди самых упоминаемых в СМИ нейросетей с большим отрывом лидирует ChatGPT.

Источник:



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

# Искусственный интеллект

## В строительной отрасли планируется создать хранилище данных для развития технологий ИИ

Минстрой России, ДОМ.РФ, фонд «Сколково» и группа компаний ПИК начинают работу над созданием отраслевого хранилища данных. Платформа будет использоваться для развития технологий искусственного интеллекта в строительной отрасли. Согласно концепции, технологической основой платформы будет Единая информационная система жилищного строительства наш.дом.рф.

Источник:



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

## «Яндекс» запустил новую линейку YandexART и опцию «Про» с продвинутыми возможностями в «Шедевруме»

«Яндекс» представил обновлённую линейку собственных визуальных генеративных моделей — YandexART 2.5. Самая мощная версия линейки, YandexART 2.5 Pro, будет доступна владельцам новой подписки «Про» в приложении «Шедеврум». Пользователи смогут улучшать картинки до разрешения 4K и скачивать их без вотермарок — изображения можно будет использовать без ограничений, в том числе в коммерческих целях.

Источник:



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

## Пассажиры авиакомпании «Азимут» проконсультирует GigaChat от Сбербанка

Решать различные задачи клиентов авиакомпании «Азимут» теперь помогает генеративный искусственный интеллект Сбербанка. Чат-бот на основе нейросетевой модели GigaChat для бизнеса всегда на связи и уже обрабатывает 86% вопросов, в том числе нестандартных, от пассажиров авиаперевозчика.

Источник:



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

## X2 к продуктивности: как ИИ повысил эффективность разработчиков Альфа-Банка

Поиск адаптации генеративных нейросетей для решения клиентских и внутренних задач стал одним из главных драйверов инноваций в крупных финтех-компаниях. В Альфа-Банке в результате эксперимента появилась платформа AlfaGen, которая повысила продуктивность сотрудников.

Источник:



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

# Искусственный интеллект

## Отечественный ИИ помогает раскрывать каждое десятое преступление на Ямале

Компания NtechLab планирует внедрять умную видеоаналитику на основе искусственного интеллекта в регионах России для безопасности дворовых площадок. Стартовым регионом стал Ямал. В 2024 году решение помогло снизить уличную преступность в регионе почти на четверть.

Источник:



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

## Популярные нейросети проверили на знание российской культуры

ИИ-модель YandexART 2.0 превзошла популярные нейросети Stable Diffusion 3 и DALL-E 3 в создании изображений, связанных с культурой России. В частности, она оказалась более точной в создании человеческих лиц и портретов. Помимо этого, нейросеть смогла опередить Kandinsky 3.1 в категориях «Национальная кухня», «Литература», «Наука».

Источник:



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

## ИИ в ЖКХ: технология ускоряет подсчет результатов голосования общего собрания собственников жилья

Платформа Beorg Smart Vision для оцифровки документов и распознавания изображений на базе нейросетей до четырех-пяти раз быстрее по сравнению с человеком обрабатывает результаты голосования общего собрания собственников жилья. Система помогает убедиться, что удалось собрать необходимый для решения кворум голосов.

Источник:



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

## В метро Новосибирска для управления поездами планируют внедрить ИИ

Технологии искусственного интеллекта (ИИ) планируют внедрить в работу единственного за Уралом новосибирского метрополитена для запуска в перспективе беспилотных поездов. Соответствующее соглашение руководство подземки заключило с Новосибирским государственным университетом (НГУ).

Источник:



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

# Искусственный интеллект

## ИИ планируют внедрить для оптимизации работы российских спутников

НГУ в рамках программы «Приоритет-2030» планирует внедрить технологии ИИ для повышения эффективности работы российских группировок спутников. Это позволит проводить предварительную обработку данных со спутников прямо на орбите. Ранее вуз начал производство малых космических аппаратов на своей площадке.

Источник:



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

## Производители электроники предложили перевести ИИ на отечественные чипы

Производитель микроэлектроники НТЦ «Модуль» предложил прописать требования по использованию отечественных процессоров для искусственного интеллекта (ИИ) в «Национальной стратегии развития искусственного интеллекта» до 2030 г. Эта стратегия была разработана Сбером и утверждена указом президента Владимира Путина в феврале 2024 года, в ней говорится о стимулировании создания новых программных решений, конечных программно-аппаратных комплексов, но ничего не сказано про микроэлектронику для ИИ.

Источник:



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

## Ученые Сбера и НИУ ВШЭ оптимизировали обучение ИИ-моделей для несбалансированных наборов данных

Специалисты Лаборатории искусственного интеллекта Сбербанка и Высшей школы экономики разработали геометрический метод оверсемплинга (расширение данных) Simplicial SMOTE (Synthetic Minority Oversampling Technique). Ученые обобщили традиционный алгоритм SMOTE, применив для семплирования новых синтетических данных вместо двух близких точек симплицальные комплексы, порожденные несколькими обучающими примерами.

Источник:



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

## В ИТМО создали цифровой полигон для тестирования новых систем ИИ

Сотрудники университета ИТМО разработали цифровой полигон для тестирования и оценки эффективности систем искусственного интеллекта (ИИ). Разработка сокращает время на подготовку всестороннего испытания модели от нескольких дней до пары минут.

Источник:



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

# Искусственный интеллект

## Российские ученые воссоздали динамику модели нейрона мозга с помощью нейросети

Исследователи из НИУ ВШЭ в Нижнем Новгороде показали, как с помощью нейросети воссоздавать динамику нейрона мозга, имея всего один ряд измерений, например запись его электрической активности. Разработанная нейросеть научилась восстанавливать полную динамику системы и предсказывать ее поведение при изменении условий. Такой метод может помочь изучать сложные биологические процессы, даже если нет возможности провести все необходимые измерения.

Источник:



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

## В «Сбербанк Онлайн» теперь можно передать показания счетчиков воды по фото

Пользователи «Сбербанк Онлайн» теперь могут быстрее передавать показания счетчиков горячей и холодной воды — достаточно сфотографировать прибор учета. Искусственный интеллект распознает данные счетчиков по фотографии и автоматически вносит их в форму передачи показаний. Пользователю остается только проверить их и передать.

Источник:



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

# Развитие технологий

## В Минцифры оценили переход субъектов КИИ на отечественное программное обеспечение

Больше двух третей субъектов критической информационной инфраструктуры (КИИ) перешли на отечественное программное обеспечение (ПО). Об этом на расширенном заседании ИТ-комитета в преддверии отчета правительства России сообщил глава Минцифры Максуд Шадаев.

Источник:



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

# Развитие технологий

## В России началось массовое производство специальных мини-ПК «Фишт» для ИИ

Это первое отечественное решение подобного класса, ориентированное на работу с нейросетями, машинным обучением и автоматизацией. Мини-ПК работает на российских операционных системах Astra Linux и «Нейтрино». Его уже используют в промышленной автоматизации, РЭБ-системах и нефтяной отрасли, а также для модернизации оборудования с минимальными затратами.

Источник:



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

# Ипотека

## Банк ДОМ.РФ выдал первые ипотечные кредиты на ИЖС по новым условиям

Банк ДОМ.РФ провел первые ипотечные сделки на индивидуальное жилищное строительство (ИЖС) в соответствии с федеральным законом №186-ФЗ, вступившим в силу 1 марта. Кредиты на общую сумму около 28 млн рублей оформили пять семей в Подмосковье, Тюменской, Ростовской, Новосибирской областях и Краснодарском крае.

Источник:



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

## Семейную ипотеку расширили на вторичку: где она будет доступна

Минфин распространил семейную ипотеку на покупку вторичного жилья в регионах с низким уровнем строительства. Оформить льготный кредит по ставке 6% по новым правилам можно будет уже с 1 апреля. Поручение расширить семейную ипотеку на вторичку дал в декабре президент России Владимир Путин.

Источник:



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

# Ипотека

## Гендиректор «Победы» предложил удерживать пилотов в России льготной ипотекой

Гендиректор «Победы» Дмитрий Тыщук заявил, что удержать пилотов и авиационных инженеров в российских авиакомпаниях может льготная ипотека. Авиакомпания еще не обращалась в органы власти с соответствующей инициативой, обсуждение ведется внутри группы «Аэрофлот»

Источник:



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

# FinDevSecOps

## Технологии защиты API: как обезопасить интерфейсы от атак на всех этапах

В современном подходе DevOps безопасность не должна быть отделена от разработки и тестирования — она должна быть встроена на каждом этапе процесса. Быстрая доставка функциональности и частые релизы требуют, чтобы безопасность API была интегрирована в CI/CD пайплайн с самого начала. Это позволяет не только повысить защиту, но и ускорить процесс выявления и устранения уязвимостей.

Источник:



[securitymedia.org](https://securitymedia.org)

## Что помогает разработчику писать безопасный код: обзор инструментов

Традиционно за безопасность отвечают AppSec- и DevSecOps-специалисты, однако важно вовлечь самих разработчиков в процесс обеспечения безопасности, так как отправка кода на тот же статический анализ каждый раз требует значительных ресурсов, в то время как редкие проверки могут привести к большому количеству пропущенных уязвимостей и большому числу задач по исправлению дефектов в дальнейшем.

Источник:



[habr.com](https://habr.com)

# FinDevSecOps

## AppSec Solutions и дистрибьютор Fortis будут развивать российский рынок DevSecOps

AppSec Solutions, российский разработчик экосистемы решений DevSecOps, и VAD-дистрибьютор Fortis подписали соглашение, которое позволит популяризировать решения AppSec Solutions в области DevSecOps. Fortis стала одной из первых компаний, которая начала заниматься профессиональной дистрибуцией класса решений DevSecOps.

Источник:



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

## Безопасная разработка: почему ASOC платформы — must-have для компаний

Правильно настроенная ASOC-платформа — это сердце DevSecOps-процессов организации. Она замыкает на себе управление сканированиями и уязвимостями, помогает в автоматизации аудитов безопасности, обеспечивает анализ и корреляцию данных.

Источник:



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

# Резонансные новости

## Путин призвал аккуратно действовать по охлаждению экономики

Правительство и Центральный банк должны аккуратно действовать в вопросе охлаждения экономики, заявил Владимир Путин, выступая на съезде Российского союза промышленников и предпринимателей. Глава ЦБ Эльвира Набиуллина в октябре отмечала, что перегрев российской экономики оказался сильнее ожиданий регулятора, это привело к ускоренному росту цен.

Источник:



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

# Резонансные новости

## ОТП-Банк переходит на российский карточный процессинг

ОТП Банк впервые осуществит миграцию с иностранного карточного процессинга на отечественное решение Solar, сообщает пресс-служба банка. Эта система, разработанная без использования СУБД Oracle, минимизирует риски, связанные с прекращением поддержки иностранного ПО и возможными сбоями в работе банковских сервисов.

Источник:



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

## Продажи российских ИТ-решений и услуг в 2024 году вырос на 46%, до 4,5 трлн рублей

В 2024 году продажи российских ИТ-решений и услуг выросли на 46% - до 4,5 трлн рублей, сообщил в Госдуме глава Минцифры Максют Шадаев. За год на 22,4% увеличилось количество продуктов, зарегистрированных в реестре отечественного ПО - до 25,2 тысячи.

Источник:



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

## На Госуслугах можно будет проверить оформленные sim-карты

На портале госуслуг 1 апреля откроется сервис, с помощью которого можно будет проверить все оформленные на человека sim-карты, сообщил глава Минцифры Максют Шадаев. Министр пояснил, что есть предположения, что у россиян есть договора, которые на них оформлены, но о которых они не знают, а этими sim-картами пользуются мошенники.

Источник:



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

## Володин раскрыл подробности законопроекта о защите от кибермошенников

Инициатива предполагает закрепление возможности онлайн-обмена данными между госорганами, банками и цифровыми платформами, обязательную маркировку звонков (на экране телефона будет отображаться наименование организации), для работников госорганов, банков и операторов связи — запрет на общение с гражданами и клиентами в мессенджерах.

Источник:



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

# Резонансные новости

## Глава ВТБ Костин заявил, что SWIFT уже никому не нужен

У России и других стран есть современные системы расчетов, которые надо продолжать развивать, а SWIFT уже никому не нужен, заявил глава ВТБ Андрей Костин в кулуарах съезда РСПП. Он уточнил, что, например, экспортерам проще рассчитываться в долларах, поэтому в случае ослабления антироссийских санкций возможен некоторый откат к старым методам.

Источник:



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

## Банкам запретят общение с клиентами в иностранных мессенджерах

С 1 марта 2026 года общение банков и органов власти с физлицами будет разрешено только через мессенджеры, организованные российскими юрлицами или гражданами, с обязательной идентификацией через ГИС «ЕСИА». Комитет Госдумы по финансовому рынку отметил, что изменения носят декларативный характер, так как законопроект не содержит механизмов контроля.

Источник:



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

# АФТ и участники

## Спрос на российский ИИ в большинстве отраслей превышает предложение

В финансовом секторе ИИ помогает выявлять мошенничество, оценивать кредитные риски и автоматизировать рутинные процессы. Например, Банк России использует ИИ-решения для оптимизации задач и борьбы с мошенниками. Крупные банки ежегодно инвестируют в их развитие около 1 млрд долл. Исследование Ассоциации ФинТех показывает, что эти вложения приносят 3 млрд долл. прибыли в год.

Источник:



[cio.osp.ru](https://cio.osp.ru)

# АФТ и участники

## Завершился III Всероссийский ипотечный Форум «ИПОТЕКА 2025»

Светлана Исаева, Ассоциация ФинТех, рассказала о развитии цифровых инструментов для ипотеки: цифрового профиля, открытых API и ИИ-оценки недвижимости. Завершено пилотирование ИИ-модели оценки жилья с Банком ДОМ.РФ и Сбером. Также разрабатываются стандарты Открытых API под руководством Банка России.

Источник:



[eg-online.ru](https://eg-online.ru)