

# ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

6 - 12 октября 2023



# Оглавление

Платежи	03
Open Finance	05
Биометрия	06
Облачные сервисы	08
CBDC	09
Блокчейн и криптоактивы	11
Технологические новости	13
Эхо финтеха	14

# Платежи

Правительство Австралии объявило о планах по принятию закона, который позволит центральному банку регулировать деятельность провайдеров цифровых платежей. В настоящее время провайдеры цифровых кошельков не считаются платежными системами, находясь вне периметра австралийского финансового регулирования. В результате внедрения предлагаемых правил Резервный банк Австралии (RBA) получит возможность контролировать платежи в цифровых кошельках так же, как и платежи по кредитным картам и другие операции.

Источник: [thepaypers.com](https://thepaypers.com)



Дочерняя компания центрального банка ОАЭ Al Etihad Payments и Национальная платежная корпорация Индии (NPCI) заключили партнерство с целью ускорения развития национальной системы платежных карт (DCS) в ОАЭ. Планируемая к запуску в начале 2024 года DCS будет способствовать росту электронной коммерции и цифровых транзакций в государстве. Ее задача – способствовать расширению доступа к финансовым услугам, соответствовать целям цифровизации страны, расширять альтернативные варианты оплаты, снижать стоимость платежей, повышать конкурентоспособность ОАЭ и их позиции в качестве игрока на мировом рынке цифровых платежей.

Источник: [thepaypers.com](https://thepaypers.com)



Шведский платежный финтех Klarna запустил новую функцию покупок с использованием ИИ, разработанную на основе технологии компании OpenAI. Функция позволяет пользователям совершать покупки, делая снимки желаемых товаров, которые затем оперативно становятся доступными для приобретения через мобильное приложение Klarna. Новая функция способна распознавать более 10 млн. товаров в таких категориях, как одежда, домашний декор и электроника. Кроме того, она позволяет сравнивать цены, получать информацию о продавцах и отзывы о товарах. По словам представителей Klarna, данная технология не позволяет включать в изображения лица или тела людей.

Источник: [thepaypers.com](https://thepaypers.com)



# Платежи

Совет по быстрым платежам США (FPC) опубликовал руководство по операционным соображениям по приему мгновенных платежей для финансовых учреждений. Руководство представляет собой регламент по операционным аспектам приема мгновенных платежей, в котором на высоком уровне изложены приоритеты, которые необходимо учитывать при внедрении данного метода приема платежей. Руководство призвано стать для финансовых организаций «трамплином» для планирования перехода к быстрым платежам, предоставляя им возможность на высоком уровне рассмотреть различные вопросы.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



Испанский цифровой банк EVO Banco запустил геолокационный сервис для покупок по картам, использующий ИИ и Google Maps для отображения точного времени и места совершения операций. Подразделение Bankinter совместно с компанией Snowdrop Solutions, специализирующейся на анализе данных о местоположении, разработало бесплатную услугу, позволяющую повысить эффективность предотвращения мошенничества и прозрачность операций. Клиенты могут видеть операции по картам, отображаемые на карте с логотипом и названием продавца. Кроме того, услуга позволяет автоматически распределять платежи по категориям для лучшего понимания привычек клиентов.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



Mastercard объявила об успешной демонстрации возможностей нового решения, позволяющего «обернуть» CBDC в различные блокчейны, предоставляя потребителям возможность участвовать в коммерции через несколько блокчейнов с повышенной безопасностью. Решение, разработанное в партнерстве с компаниями Cuscal и Mintable в рамках исследовательского проекта Резервного банка Австралии (RBA) и Совместного исследовательского центра цифровых финансов (DFCRC) по изучению возможных вариантов использования CBDC в Австралии, включает средства контроля, обеспечивающие хранение, использование и погашение пилотного CBDC только уполномоченными лицами, прошедшими KYC-проверку и оценку рисков лицензированными поставщиками услуг.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



# Платежи

Европейский поставщик эквайринговых услуг TrustPay представил функцию **мгновенного возврата средств Instant Refunds**. Вместо традиционного метода оформления возврата в виде обычного банковского перевода TrustPay предлагает возможность мгновенного оформления возврата при условии, что возврат осуществляется в виде SEPA-платежа, а банк получателя поддерживает операции с мгновенными платежами.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



# Open Finance

Британский стартап BuildMyCreditScore, позволяющий людям без особых усилий **повышать свой кредитный рейтинг за счет ежедневных трат по дебетовой карте, объявил о начале своей работы**. Компания предоставляет дебетовую карту Mastercard, подключенную к текущему счету пользователя с помощью технологии открытого банкинга. Средства – в пределах ежедневного лимита £30 в день – поступают на счет BuildMyCreditScore методом прямого дебетования примерно через два рабочих дня, что позволяет сообщать о них в справочные кредитные агентства. Таким образом, держатели карт получают возможность наращивать свою кредитную историю, демонстрируя способность управлять расходами и своевременно погашать кредит.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



Ведущий провайдер открытого банкинга в регионе Ближнего Востока и Северной Африки (MENA) Tarabut объявил о **новом партнерстве с бахрейнской платформой цифрового кредитования FLOOSS**. Инициатива является первым в Бахрейне цифровым кредитным сервисом с поддержкой открытого банкинга. Сотрудничество позволяет оптимизировать работу FLOOSS с цифровыми кредитами и значительно сократить время одобрения кредита до нескольких минут с помощью продукта верификации доходов Tarabut Income Verification.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



# Open Finance

Провайдер открытого банкинга Salt Edge объявил о партнерстве с поставщиком банковских технологий Access to Arabia (A2A) для поддержки развития открытых финансов в Иордании. Стратегическое сотрудничество направлено на оказание помощи местным финансовым учреждениям в выполнении нормативных требований, установленных центральным банком Иордании (CBJ). Совместными усилиями A2A и Salt Edge намерены раскрыть возможности открытого банкинга, используя обширные возможности Salt Edge по подключению банков по всему миру и опыт A2A в области промежуточного программного обеспечения и интеграции.

Источник: [thepaypers.com](https://thepaypers.com)



# Биометрия

Глобальная платформа для верификации личности Trulioo объявила о результатах нового исследования, согласно которому 79% опрошенных организаций сталкивались с мошенничеством, вымогательством или кражей денег. Около трети респондентов (34%) заявили о неудовлетворенности своим текущим поставщиком услуг по верификации контрагентов. Три основные проблемы при проверке бизнеса – точность данных, глобальный охват и соблюдение требований законодательства. Более 75% респондентов заявили, что в ближайший год они, скорее всего, будут инвестировать в решения по идентификации. В опросе приняли участие 705 специалистов в области банковского дела, торговли, платежей, онлайн-рынков, здравоохранения и государственного управления.

Источник: [thepaypers.com](https://thepaypers.com)



# Биометрия

**American Express (Амех) добавит в стандарт безопасности онлайн-транзакций SafeKey функцию распознавания лиц и отпечатков пальцев.** Компания утверждает, что станет первым эмитентом карт, внедрившим такие возможности. «Мы нацелены на разработку решений, которые позволят быть на шаг впереди мошенников, чтобы наши клиенты могли безопасно совершать покупки в Интернете», – заявил вице-президент Амех по цифровой идентификации и коммерции Джей Джей Кили.

Источник: [biometricupdate.com](http://biometricupdate.com)



**Программа развития ООН (UNDP) опубликовала в своем блоге документ, описывающий систему управления цифровыми идентификаторами, основанную на правах человека.** Концепция направлена на создание стандартной модели законов и политики, способствующих переходу на цифровые идентификаторы. Она также опирается на уроки, извлеченные из экосистемы управления идентификацией в системе ООН, основанной на регистрации актов гражданского состояния. Концепция состоит из девяти компонентов: нормативно-правовая база, отсутствие дискриминации, доступ к информации, юридическая подотчетность, дееспособные институты, ценность для пользователя, закупки и борьба с коррупцией, защита данных.

Источник: [biometricupdate.com](http://biometricupdate.com)



**Министр внутренних дел Нигерии Олунми Тунджи-Оджо пообещал, что министерство устранит все проблемы, которые продолжают стоять на пути создания единой биометрической базы данных и гармонизированных данных, которые свяжут все государственные министерства, ведомства и агентства страны.** Выступая на международном мероприятии, организованном Университетом Лагоса, Тунджи-Оджо заявил, что создание гармонизированной системы управления данными в стране позволит не только сократить расходы и время, но и повысить честность и доверие, особенно при выдаче удостоверений личности.

Источник: [biometricupdate.com](http://biometricupdate.com)



# Облачные сервисы

Согласно прогнозам аналитической компании GlobalData, объем рынка облачных коммуникаций будет расти со среднегодовым темпом 18,3% – с \$78 млрд в 2022 году до \$180,7 млрд в 2027 году. Аналитики утверждают, что крупнейшим рынком облачных коммуникаций в 2022 году стали США с долей в 36,7% от общего объема выручки, за ними последовал Китай (8,5%). При этом ожидается, что наиболее быстрыми темпами будут расти рынки Индии и Сингапура, где в течение прогнозируемого периода CAGR составит 28,4% и 28,1% соответственно.

Источник: [cloudcomputing-news.net](https://cloudcomputing-news.net)



Британский поставщик решений «инфраструктура-как-услуга» (IaaS) NexGen Cloud планирует инвестировать \$1 млрд в создание инициативы AI Supercloud для поддержки развития и роста предприятий, использующих искусственный интеллект. AI Supercloud предоставит специализированную вычислительную платформу для европейских технологических компаний, организаций и правительств, позволяя им разворачивать приложения и проводить важные исследования в области ИИ в рамках европейской юрисдикции. Развертывание запланировано до конца октября.

Источник: [cloudcomputing-news.net](https://cloudcomputing-news.net)



Поставщик технологических решений Avanade запустил платформу данных Avanade Cloud Impact, использующую новейшие достижения в области ИИ и машинного обучения для интеграции и анализа отраслевых, бизнес- и технических данных и создания специализированных модернизаций для компаний, находящихся на пути к переходу на облачные технологии. Платформа уже позволяет клиентам Avanade экономить до 50% расходов на облачные вычисления. Avanade Cloud Impact работает на основе анализа моделей потребления облачных вычислений и их сопоставления с различными источниками данных, такими как бизнес-атрибуты приложений в системах ITSM (IT Service Management) и CMDB (Configuration Management Database).

Источник: [cloudcomputing-news.net](https://cloudcomputing-news.net)





# Облачные сервисы

Глобальный поставщик финансовых данных SIX использует возможности ведущего провайдера услуг «сеть-как-услуга» (NaaS) Megaport для предоставления клиентам беспрепятственного частного доступа к своим информационным сервисам через любого крупного провайдера публичных облачных вычислений. Услуга уже доступна и охватывает более 100 облачных регионов, а также сотни центров обработки данных в Северной Америке, Европе и Азиатско-Тихоокеанском регионе. Благодаря глобальной сети и технологиям Megaport SIX может предоставлять доступ к частному облаку всем клиентам, независимо от предпочтений облачного провайдера. Среди них AWS, Microsoft Azure, Google Cloud, Oracle Cloud и пр.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



Американский банк J.P. Morgan объявил о запуске решения Securities Services Data Mesh для институциональных инвесторов, доступного через продукт Fusion by J.P. Morgan (Fusion). Решение позволяет инвесторам получать критически важные инвестиционные данные, хранящиеся в кастодиальных сервисах, используя «облачные» каналы, включая REST API, блокноты Jupyter и облако данных финансовых служб Snowflake.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



# CBDC

Согласно объявлению Валютного управления Гонконга (НКМА), в рамках инициативы mBridge по созданию трансграничной цифровой валюты центрального банка будет запущен минимально жизнеспособный продукт (MVP) к середине 2024 года. Если проект окажется успешным, он может стать альтернативой доминирующей платежной инфраструктуре Swift, и, возможно, создаст прецедент для дальнейшей фрагментации платежей в других регионах. 20 центральных банков получают регулярную информацию о ходе испытаний в рамках проекта. Кроме того, Валютное управление Саудовской Аравии (SAMA) недавно выразило заинтересованность в обмене опытом в рамках mBridge.

Источник: [ledgerinsights.com](https://ledgerinsights.com)



# CBDC

**Центральный банк Нигерии выступил с заявлением, в котором подтвердил свою уверенность в цифровой найре.** Заявление касалось утверждений о том, что CBDC будет представлять угрозу для финансовой стабильности Нигерии. Сообщение банка сделано на фоне множества фальшивых новостей, распространяемых как в традиционных медиа, так и в социальных сетях, в которых утверждалось, что переход на цифровую найру существенно подорвет финансовую стабильность Нигерии. В прошлом месяце банк опубликовал 300-страничный материал с подробным описанием финансовых последствий внедрения CBDC, включая ее потенциальное влияние на обязательства по депозитам, проблемы регулирования, социальное обеспечение и общественные настроения.

Источник: [ledgerinsights.com](https://ledgerinsights.com)



**Испанский банковский сектор обосновал необходимость повторного использования существующих платежных инфраструктур для введения цифрового евро.** В ноябре 2022 года 30 банков совместно с поставщиками инфраструктуры Bizum, Iberpay и Redsys провели PoC-тесты с целью глубокого анализа технических, операционных и бизнес-последствий введения цифрового евро и его сосуществования с платежными инструментами. В ходе испытаний были рассмотрены различные варианты использования CBDC, включая операции между физическими лицами и платежи онлайн и в точках продаж. Полученные результаты указывают на возможность разработки цифрового евро с использованием существующих платежных рельсов.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



# Блокчейн и криптоактивы

Провайдер услуг по хранению цифровых активов Komainu получил лицензию на осуществление деятельности в Великобритании от Управления по финансовому регулированию и надзору (FCA). В этом году компания также получила лицензии на работу в Дубае и Италии и присутствует в Сингапуре. «Великобритания остается одним из важнейших центров финансовых технологий и инноваций, которые будут стимулировать слияние традиционных и децентрализованных финансов», – отметил генеральный директор Komainu Николая Бертран.

Источник: [ledgerinsights.com](https://ledgerinsights.com)



Управление по финансовому регулированию и надзору Великобритании (FCA) выпустило 146 предупреждений о рекламных акциях в отношении криптоактивов в первый день вступления в силу новых правил, регулирующих маркетинг криптовалютных инвестиций. С 8 октября 2023 г. компании, желающие продвигать криптоактивы в Великобритании, по закону должны быть авторизованы или зарегистрированы FCA, либо их маркетинг должен быть одобрен уполномоченной компанией. Согласно правилам FCA, рекламные предложения должны быть ясными, честными, не вводить в заблуждение, содержать заметные предупреждения о рисках и не должны ненадлежащим образом стимулировать потребителей к инвестированию.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



Нидерландская компания Crystal Blockchain и Глобальный альянс по борьбе с мошенничеством (Global Anti-Scam Alliance) запустили проект Crypto Trust Seal для борьбы с мошенничеством и повышения доверия к Web3. Проект создаст основу для прозрачности в «непрозрачной отрасли». Обеспечивая определенную степень доверенности, с помощью высоких стандартов, которые должны быть проверены извне, сертифицированные компании смогут продемонстрировать соответствие набору ответственных практик, которые станут отраслевыми требованиями. Запуск инициативы позволит поднять планку для игроков в секторе.

Источник: [thepaypers.com](https://thepaypers.com)



# Блокчейн и криптоактивы

**First Abu Dhabi Bank (FAB)** сообщил о завершении пилотных испытаний системы **Coin Systems** от **JP Morgan** для проведения платежей на основе блокчейна. В прошлом месяце бахрейнский банк ABC стал первым, кто запустил платежи с применением данного решения. В обоих случаях речь идет о мгновенных трансграничных платежах. Однако FAB находится на более ранней стадии сотрудничества и не раскрывает многих деталей. Тем временем банк ABC начал использовать DLT-решение для платежных коридоров Бахрейна и США, в планах банка также выйти на Великобританию, Сингапур и Гонконг.

Источник: [ledgerinsights.com](https://www.ledgerinsights.com)



Европейское управление по ценным бумагам и рынкам (ESMA) опубликовало две статьи о децентрализованных финансах (DeFi): одну – о развитии и рисках DeFi на рынке ЕС, вторую – о методологии классификации смарт-контрактов. В первой статье ESMA показывает, что DeFi создает серьезные риски для защиты инвесторов из-за высокоспекулятивного характера многих механизмов, лежащих в основе децентрализованных финансов. Во второй статье регулятор определяет пять основных категорий смарт-контрактов и отслеживает их относительную распространенность с течением времени.

Источник: [finextra.com](https://www.finextra.com)



Разработчик блокчейн-технологий **Quant** представил революционное решение, позволяющее повысить безопасность транзакций на основе блокчейна для банков и других организаций. **Overledger Authorise** решает проблему управления и интеграции закрытых ключей цифровых активов и блокчейна с существующими корпоративными системами управления ключами, обеспечивая сквозную авторизацию транзакций в существующих системах и блокчейнах. Недавно технология прошла стресс-тестирование и доказала свою работоспособность в рамках проекта **Project Rosalind** – флагманского эксперимента по созданию цифровой валюты, проводимого Банком Англии и Банком международных расчетов (BIS) совместно с отраслевыми участниками.

Источник: [finextra.com](https://www.finextra.com)



# Технологические новости

Китай планирует к 2025 году нарастить вычислительную мощность более чем на 50% на фоне обострения конкуренции между Китаем и США. Согласно проекту, к 2025 году общая вычислительная мощность Китая должна достичь 300 эксафлопсов по сравнению с 197 эксафлопсами в этом году. Китай намерен построить больше центров обработки данных по всей стране, чтобы облегчить предприятиям доступ к вычислительным ресурсам.

Источник: [reuters.com](https://reuters.com)



Представители ЕС обсуждают план дополнительного регулирования деятельности крупнейших систем на базе искусственного интеллекта. Еврокомиссия, Европарламент и различные страны-члены ЕС обсуждают потенциальное влияние больших языковых моделей (LLM), включая Llama 2 и ChatGPT-4, и возможные дополнительные ограничения на них в рамках готовящегося к вступлению в силу Закона об искусственном интеллекте (AI Act). Предстоящий закон и новые предлагаемые правила в отношении LLM будут аналогичны Закону ЕС о цифровых услугах (DSA).

Источник: [cointelegraph.com](https://cointelegraph.com)



Поставщик платформы low-code Pegasystems объявил о выходе нового решения Pega Financial Crime and Alerts Investigation Management Accelerator на базе ИИ, помогающее финансовым учреждениям управлять растущим числом предупреждений о рисках и более эффективно организовывать расследования инцидентов. Продукт предоставляет финансовым учреждениям единое решение для всех типов систем обнаружения рисков во всех подразделениях, юрисдикциях и направлениях деятельности.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



# Технологические новости

Подразделение венчурного финансирования Deutsche Bank инвестировало в берлинскую компанию Kodex AI, разрабатывающую большую языковую модель (LLM), ориентированную на потребности отрасли финансовых услуг. Модель была специально обучена для финансовой отрасли, чтобы точно понимать сложную техническую терминологию и контекст, что позволяет проводить более глубокий и точный анализ финансовых документов по сравнению с общими моделями ИИ. В настоящий момент Deutsche Bank пилотирует кейс использования Kodex AI в качестве чат-бота, который помогает сотрудникам быстро получать ответы на вопросы, связанные с политикой, и ориентироваться в большом объеме сложных документов.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



## Эхо финтеха

Британский поставщик технологий для ипотечных процессов finova представил систему принятия решений Optimo, созданную специально для того, чтобы помочь кредитным организациям обеспечить быстрое, основанное на данных и персонализированное решение для своих клиентов. Инструмент объединяет модели доступности, оценочные листы и ценообразование в единый продукт для принятия решений. В результате Optimo позволяет сократить скорость вывода продукта на рынок с 7-10 дней до нескольких часов.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



# Эхо финтеха

Варшавская фондовая биржа (GPW) выбрала лидера в области хостинга финансовых рынков и торговых экосистем Equinix в качестве поставщика современного центра обработки данных, в котором будет запущена собственная Варшавская автоматизированная торговая система (WATS) GPW. Присутствие в новом центре обработки данных создаст возможность для польского рынка капитала присоединиться к глобальной экосистеме, объединяющей тысячи партнеров Equinix. Первичный механизм и платформа для согласования GPW будут размещены в Equinix WA3 в польской столице. Ожидается, что тестовый доступ к рынку будет открыт в 4-м квартале 2023 года, а полное переключение запланировано на ноябрь 2024 года.

Источник: [finextra.com](https://finextra.com)



Британский банк Lloyds Bank расширил свой портфель продуктов по торговому финансированию, объявив о выпуске нового решения Paperless Guarantee. Продукт призван поддержать предприятия, работающие с большими объемами сделок, с помощью цифровой выдачи банковских гарантий, включая прямые гарантии и резервные аккредитивы. По мнению Lloyds, это не только позволит «мгновенно» обеспечивать получателей при торговых операциях, но и даст предприятиям возможность «торговать более эффективно, надежно и безопасно».

Источник: [fintechfutures.com](https://fintechfutures.com)



Финтех CRIF объявил о запуске сервиса страхования домашних животных в режиме реального времени Pet Check, позволяющего компаниям упростить процесс проверки данных о питомце в Великобритании. Новая услуга позволяет страховщикам мгновенно проверять возраст, породу, пол, вид, заболевания, а также историю обращений владельцев животных. Pet Check призван повысить коэффициент убыточности и улучшить процесс андеррайтинга полисов, а также устранить риск возможного мошенничества и искажения информации.

Источник: [thepaypers.com](https://thepaypers.com)



# Эхо финтеха

Банковская группа Emirates NBD запустила платформу для торговли ценными бумагами и ETF-фондами. Платформа позволит клиентам торговать на глобальных биржах, таких как Nasdaq, NYSE и Лондонская фондовая биржа, а также на местных рынках, включая Dubai Financial Market, Abu Dhabi Securities Exchange и Nasdaq Dubai. Для торговли на платформе доступны около 11,0000 глобальных акций и 150 региональных акций. Платформа встроена в недавно запущенное мобильное приложение банка ENBD X, что позволяет клиентам инвестировать и торговать сложными финансовыми инструментами из одного приложения.

Источник: [fintechfutures.com](https://fintechfutures.com)

