

# ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

4 - 10 августа 2023

# Оглавление

Платежи	03
Open Finance	05
Биометрия	06
Облачные сервисы	08
CBDC	08
Блокчейн и криптоактивы	10
Технологические новости	12

# Платежи

Mastercard в сотрудничестве с компанией Empresa Interbancaria de Serviços (EMIS) выпустила кобрендовую бесконтактную карту с технологией EMV для развития цифровой экономики в Анголе. EMIS является оператором финансовой инфраструктуры Ангольской платежной системы, отвечающим за межбанковскую сеть для сети банкоматов и терминалов Point-of-Sale (POS). Благодаря партнерству держатели карт в Анголе, включая потребителей и владельцев малого бизнеса, получают возможность осуществлять трансграничные платежи.

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



Amazon совместно с бразильским банком Banco Bradesco запустил предложение по кредитным картам в Бразилии, стремясь расширить спектр собственных финтех-предложений. По условиям соглашения, банк будет управлять кредитным риском по карте, а сама карта будет функционировать под управлением Mastercard. Более подробная информация, в частности, о поощрениях за лояльность и кредитных лимитах, будет предоставлена пользователями после запуска карты. Инициатива является частью плана Amazon по улучшению качества покупок для клиентов в латиноамериканской стране.

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



TikTok объявил о планах получить лицензию на осуществление платежей в Индонезии. Этот шаг рассматривается как часть плана соцсети по расширению e-commerce деятельности на азиатском рынке. В июне 2023 года генеральный директор TikTok Шу Цзы Чу объявил о планах компании инвестировать значительные средства в Индонезию и другие регионы Юго-Восточной Азии. Если TikTok получит платежную лицензию, это откроет перед платформой возможность получать прибыль от комиссионных за транзакции, что поставит ее в прямую конкуренцию с другими компаниями в онлайн-ритейл пространстве региона, такими как Shopee (Sea) и Lazada (Alibaba).

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



# Платежи

Центральный банк Катара (QCB) рекомендовал компаниям, которые намерены работать с платежами долями (BNPL), подать заявки на получение соответствующей лицензии. В своем заявлении QCB сообщил, что прием заявок на получение лицензий будет осуществляться в сентябре 2023 года, отметив, что все инструкции по оформлению заявок можно найти на официальном сайте банка. Инициатива призвана стандартизировать работу поставщиков BNPL-услуг в Катаре в соответствии со стратегией развития финансового сектора и постоянными усилиями QCB по упорядочению и модернизации финансового сектора страны.

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



---

Китайская UnionPay International заключила партнерство с малазийской компанией Payments Network Malaysia (PayNet) с целью обеспечения трансграничной связки QR-кодов. Компании недавно подписали соглашение, в рамках которого малазийские торговцы, предлагающие клиентам QR-коды для оплаты, могут обеспечить клиентам возможность использовать приложение UnionPay App для совершения платежных операций. UnionPay International уже добилась интероперабельности систем QR-кодов путем аналогичного сотрудничества с платежными системами Южной Кореи, Шри-Ланки, Камбоджи и Вьетнама.

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



# Open Finance

Ирландский почтовый оператор An Post расширил доступ к своему инструменту бюджетирования Money Manager для всех жителей Ирландии в партнерстве с платформой открытого банкинга Tink. Используя технологию Open Banking, смарт-инструмент бюджетирования Money Manager надежно связывает текущие счета и кредитные карты всех основных банков в одном месте, предоставляя пользователю единую картину финансового поведения в течение длительного периода времени.

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



Британская компания Loraу заключила партнерство с провайдером открытых финансов TrueLayer для обеспечения мгновенных выплат. В рамках сотрудничества Loraу планирует распространить решение TrueLayer по выплатам в режиме реального времени на свою сеть, насчитывающую более 20 тыс. предприятий. Ожидается, что этот шаг позволит торговым предприятиям лучше контролировать свои денежные средства. Loraу также планирует расширять свою деятельность по всей Европе.

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



Правительство Великобритании намерено изучить возможность использования цифровых платежей для государственных услуг на основе открытого банкинга. В своем блоге заместитель директора департамента цифровых государственных услуг Аманда Дал сообщила о планах, которые являются частью более широкой программы по внедрению новых функций для оплаты госуслуг. Инициатива включает в себя расширение использования GOV.UK Pay, который уже предлагает Apple Pay и Google Pay для оплаты цифровых услуг центрального правительства, а также услуг местных органов власти.

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



Провайдер открытых финансов Akahu и климатический финтех Cogo объявили о партнерстве, которое позволит банкам легко превращать данные о повседневных операциях в информацию о выбросах углекислого газа. Решения Cogo Personal и Business Carbon Manager позволяют рассчитывать углеродный след как для физических, так и для юридических лиц и предоставлять персональные рекомендации по снижению углеродного следа. В настоящее время Cogo сотрудничает с 16 банками по всему миру, предоставляя данные о выбросах углерода, таких как расходы на электроэнергию и топливо, при проведении банковских операций.

Источник: [channellife.co.nz](https://channellife.co.nz)



# Биометрия

**Поставщик решений для аутентификации на носимых устройствах Token объявил о начале производства «умного кольца» в США.** Token разработал решение для биометрической аутентификации, которое может быть легко реализовано в широких масштабах и при этом не требует пароля и соответствует стандарту FIDO 2. Продукт предназначен для предотвращения фишинговых атак, что приводит к снижению количества случаев утечки данных. Кроме того, биометрическое кольцо позволяет усилить защиту от риска потери или кражи учетных данных, одноразовых SMS-кодов и слабых паролей.

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



**Национальное агентство космических исследований и разработок Нигерии (NASRDA) недавно подписало меморандум о взаимопонимании с компанией eGate Technology** с целью внедрения технологий, включая ИИ, для платежей, электронных медицинских карт, управления больницами и телемедицины. Решение eGate будет представлять собой биометрические смарт-платежные карты, которые будут интегрированы с существующими платежными средствами. По заявлениям компаний, это, в частности, поможет устранить задержки и снизить уровень мошенничества. Также это облегчит процесс подачи заявок на получение кредитов или покупку сельскохозяйственных товаров и позволит гражданам получать медицинские консультации дистанционно.

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



**Правительство Австралии занимается расширением системы цифровой идентификации,** рассчитывая в середине следующего года принять соответствующий закон и перераспределить обязанности в рамках подготовительной работы. Министерство внутренних дел передало ответственность за политику в области идентификации и биометрии Генеральному прокурору в связи с подготовкой правительства к расширению программы цифровой идентификации. Теперь министерство внутренних дел будет курировать политику в области безопасности. По состоянию на 8 августа из 25 млн. человек, пользующихся системой myGov, цифровой идентификатор имеют 2,9 млн. человек.

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



# Облачные сервисы

Компания Ermetic, специализирующаяся на обеспечении безопасности облачных инфраструктур, запустила проект CNAPPgoat с открытым исходным кодом, позволяющий организациям безопасно тестировать процессы, инструменты и уровень безопасности облачных сред в интерактивных «песочницах». CNAPPgoat поддерживает платформы AWS, Azure и GCP для оценки возможностей защиты, заложенных в платформы Cloud Native Application Protection Platforms (CNAPP). В отличие от проектов, иллюстрирующих возможные пути атак, CNAPPgoat предоставляет обширную и расширяющуюся библиотеку сценариев, которые команды безопасности могут выполнять для создания индивидуальной облачной среды для моделирования незащищенных и уязвимых активов и проверки их защиты.

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



Центральный депозитарий ценных бумаг Clearstream, предоставляющий глобальные посттрейдинговые услуги, заключил партнерство с компанией Regnology. Сотрудничество связано с внедрением компанией Clearstream технологии Rcloud компании Regnology на базе облачной платформы Google Cloud Platform (GCP). Целью партнерства является перевод регуляторной отчетности Clearstream с локальных решений на облачные технологии с использованием платформы Rcloud. Этот переход означает доверие к надежности и безопасности платформы, а также соответствие Clearstream строгим нормативным требованиям, предъявляемым властями Германии и Люксембурга.

Источник: [fintech.global](https://fintech.global)



# CBDC

**Цифровая валюта центрального банка Бразилии, ранее называвшаяся цифровым реалом, получила официальное фирменное наименование – Drex.** 7 августа бразильский ЦБ выпустил пресс-релиз, в котором раскрыл и объяснил новый бренд для CBDC – «Drex представляет собой аббревиатуру «D» и «r», означая Real Digital; «e» – electronic, а «x» передает идею современности и связи, использования технологии распределенных реестров (DLT)». Вместе с ребрендингом центральный банк раскрыл визуальную идентификацию Drex. На логотипе CBDC присутствуют две стрелки, в том числе в виде заглавной буквы D, изображая эволюцию национальной фиатной валюты к ее цифровой версии, а переход от синего к светло-зеленому цвету означает сообщение «транзакция завершена».

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



**Японский блокчейн-стартап Soramitsu изучает новые возможности применения цифровой валюты центрального банка в проекте по созданию системы трансграничных платежей для стран Азии.** В рамках новой платежной системы, ориентированной на Индию, Китай Японию, а также регионы Юго-Восточной Азии, Soramitsu будет использовать камбоджийскую CBDC и фиатные стейблкоины. Стартап планирует создать японскую биржу для стейблкоинов, которая позволит конвертировать валюты разных стран. Например, если тайский пользователь захочет купить что-то на японском сайте, платеж будет отправлен в виде камбоджийской CBDC, а затем конвертирован в стейблкоин, деноминированный в иенах.

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



**Центральный банк Гондураса запустил двухмесячные консультации о возможности создания розничной CBDC.** Одной из основных целей инициативы является расширение доступа к финансовым услугам, а также трансграничные платежи, в частности денежные переводы. Центральный банк все еще находится на стадии исследования CBDC, опубликовав документ о будущем денег и платежей. Одной из целей потенциальной цифровой валюты может стать создание розничной платежной системы центрального банка, работающей в режиме 24/7 с мгновенными расчетами. Другой потенциальной целью CBDC является обеспечение большей интероперабельности между различными платежными системами.

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





# CBDC

Европейский центральный банк (ЕЦБ) провел второе заседание рабочей группы, изучающей возможности расчетов по DLT-транзакциям с помощью оптовой CBDC. Банк уточнил, что испытания будут включать в себя эксперименты и реальные деньги, причем онбординг участников инициативы начнется в конце этого года, а испытания – во II квартале 2024 года. Хотя расчеты реальными деньгами будут возможны, эта опция будет доступна только в определенные дни и в течение ограниченного количества часов. На проведение экспериментов отведено девять месяцев, однако по результатам опроса более 50 коммерческих участников было высказано пожелание скорректировать сроки до шести месяцев.

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



Частная некоммерческая организация Digital Dollar Project (DDP) объявила об успешном завершении испытания трансграничной цифровой валюты центрального банка на Филиппинах, разработанной совместно с компанией Western Union. В ходе пилота были оценены потенциальные преимущества использования CBDC для международных денежных переводов с использованием платформы на основе технологии распределенных реестров (DLT) для имитации перевода цифровых долларов и филиппинских песо. В результате тестирования были выявлены такие ключевые преимущества, как снижение рисков, уменьшение затрат и повышение прозрачности транзакций.

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



# Блокчейн и криптоактивы

Согласно консультационному документу Минфина Великобритании, правительство может изменить «соотношение сил» между Банком Англии (BoE) и главным финансовым регулятором страны – Управлением по финансовому регулированию и надзору (FCA) – в пользу первого. В 2022 году британское правительство запустило консультации с целью получить предложения рынка по реформированию платежного периметра Банка Англии с учетом эволюции рисков финансовой стабильности. В итоговом документе изложены некоторые меры по регулированию «системно значимых стейблкоинов». Основным моментом является намерение правительства обеспечить совместный надзор за стейблкоинами как со стороны Банка Англии, так и со стороны FCA.

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



Криптовалютная биржа Binance получила лицензию на предоставление услуг с криптоактивами жителям Сальвадора. По сообщениям Binance, центральный резервный банк Сальвадора одобрил заявку биржи на получение лицензии поставщика услуг с биткоинами, а Национальная комиссия по цифровым активам страны выдала ей не требующую предварительной проверки лицензию поставщика услуг в области цифровых активов. Региональный глава Binance Мин Линь заявил, что процесс получения лицензии занял «много месяцев».

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



Банки UBS и NatWest перейдут на DLT-платформу Fintelem, позволяющую исполнять внутрисдневные финансовые операции. В конце этого года планируется запустить решение по валютным свопам, а затем – по сделкам РЕПО и кредитованию ценными бумагами. Решения по обеспечению внутрисдневной ликвидности позволяют банкам определять окно расчетов по сделкам, сокращая объем высококачественных ликвидных активов (HQLA), которые они должны хранить в качестве резервов. Поскольку в платформе используется корпоративный блокчейн Corda, отсутствует необходимость в подтверждении и сверке сообщений.

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



# Блокчейн и криптоактивы

Федеральная резервная система США опубликовала две записки, касающиеся банков, внедряющих новые технологии. Одна из них касается государственных банков, занимающихся стейблкоинами, а вторая носит более широкий характер и предусматривает создание программы надзора за новыми видами деятельности. Три из четырех направлений деятельности программы связаны с криптовалютами и DLT. По заявлениям ФРС, цель программы – расширить технические знания и лучше понять риски для установления соответствующих правил. Центральный банк уведомит те банки, которые будут включены в программу.

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



ОАЭ планируют запустить национальную систему регистрации углеродных кредитов на основе блокчейн. Министерство по изменению климата и окружающей среды (MoCCE) заключило соглашение с Industrial Innovation Group на разработку решения с использованием публичной блокчейн-инфраструктуры Venom. ОАЭ уже запустили несколько систем, использующих технологию блокчейн. Банки используют общую платформу KYC-платформу, а некоторые из этих же учреждений применяют блокчейн UAE Trade Connect для торгового финансирования.

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



Microsoft совместно с блокчейн-разработчиком Aptos Labs используют возможности искусственного интеллекта и блокчейна для продвижения Web3 в массы. По утверждению Aptos, несмотря на большой ажиотаж, внедрение Web3 сдерживается трудоемкостью и сложностью процесса онбординга новых пользователей. Aptos использует сервис Microsoft Azure OpenAI для создания помощника, который должен предложить ответственный, удобный и безопасный способ перехода от Web2 к Web3 для обычных пользователей Интернета и организаций. Продукт Aptos Assistant позволит пользователям легко переходить на Web3, задавая любые вопросы, касающиеся блокчейн-экосистемы Aptos, используя естественный язык. Он также будет помогать разработчикам в создании смарт-контрактов и децентрализованных приложений.

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



# Блокчейн и криптоактивы

PayPal выпустила собственный стейблкоин, деноминированный в долларах США и совместимый с наиболее распространенными биржами, кошельками и приложениями Web3. PayPal USD полностью обеспечен долларовыми депозитами, краткосрочными казначейскими обязательствами США, аналогичными денежными эквивалентами и может быть обменен на доллары в пропорции 1:1. В ближайшие недели американские клиенты PayPal, приобретающие PayPal USD, смогут переводить токен на внешние кошельки, отправлять платежи от человека к человеку, пополнять счета в кассах, поддерживаемых PayPal, и конвертировать криптовалютные запасы в PayPal USD и обратно.

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



## Технологические новости

Согласно аналитическому отчету инвестиционного банка Morgan Stanley, ИИ и сопутствующие ему технологии будут трансформировать все отрасли и станут одной из важнейших инвестиционных тем в ближайшие 10 лет. Банк изучил вопрос о том, может ли недавняя динамика сектора представлять собой «надувающийся пузырь», и пришел к выводу, что показатели рынка ИИ не соответствуют исторической картине доходности до пика «пузыря». Как правило, за три года до пика инвестиционные «пузыри» растут до 154%.

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



Согласно недавнему исследованию Juniper Research, к 2028 году доходы рынка платформ «banking-as-a-service» вырастут на 1125% и достигнут \$49 млрд. Банки могут восстановить свои преимущества за счет сотрудничества с вендорами, что позволит им предлагать новые услуги, такие как встроенное страхование, доступ к кадровым службам и преимущества, связанные с помощью брендов-партнеров. Традиционные банки также могут сотрудничать с лидерами отрасли для развития основной банковской модели, предлагая пользователям более доступные и простые в управлении услуги. Благодаря партнерству с сервисами банки смогут перейти на модели, ориентированные на API, которые легко интегрируются и являются более гибкими.

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



# Технологические новости

Платформа для привлечения клиентов Twilio объявила о намерении предоставить компаниям возможность создавать персонализированные, учитывающие потребности клиентов сервисы на базе продуктов OpenAI. Благодаря интеграции клиенты Twilio смогут использовать модель OpenAI GPT-4 для создания новых генеративных возможностей в Twilio Engage – многоканальном маркетинговом решении, построенном на базе платформы Segment Customer Data Platform. Сочетание Twilio Segment и мощных больших языковых моделей (LLM) Open AI позволит компаниям улучшить понимание своих клиентов в каждой точке взаимодействия.

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



---

Федеральная резервная система США создает новое надзорное подразделение, которое будет заниматься «комплексными» технологическими партнерствами между банками и небанковскими организациями, деятельностью с криптоактивами и внедрением технологий блокчейн. По заявлению ФРС, цель «надзорной программы за новыми видами деятельности» – способствовать получению выгод от финансовых инноваций и одновременно устранять риски для обеспечения безопасности и устойчивости банковской системы. В рамках программы также будет проведено глубокое изучение партнерских отношений в области встроенного и открытого банкинга.

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



---

Компания Bud Financial представила базовое ядро генеративного ИИ для платформы анализа данных, позволяющее банкам и финансовым организациям применять искусственный интеллект в каждом взаимодействии с потребителем. Платформа Bud.ai позволит любым финансовым сервисам преобразовывать данные о транзакциях в новые сведения о клиентах и добиваться персонализации в масштабе клиентского опыта. ИИ-ядро теперь лежит в основе двух продуктов Bud: Assess (решение по кредитованию и обеспечению доступности) и Engage (решение по управлению деньгами и персонализации).

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

