

ВЫПУСК #6 12 ФЕВРАЛЯ - 19 ФЕВРАЛЯ 2021



**ФИНТЕХ**  
АССОЦИАЦИЯ

# ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

# БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

**Инвестиционная компания Blockchains LLC** активизирует планы по строительству умного города в пустыне американского штата Невада к востоку от города Рино. Генеральный директор Blockchains Джеффри Бернс заявил, что обратился к правительству Невады с просьбой разрешить ему сформировать местное правительство на земле, которой владеет Blockchains в округе Стори. Если ходатайство будет успешным, блокчейн-фирме будет разрешено работать в «инновационной зоне», где Blockchains сможет вводить налоги и создавать суды помимо включения платежей в цифровой валюте за товары и услуги и ведения учета различных операций на блокчейн. Бернс заявил, что нынешняя структура правительства не идеальна для создания сообщества, основанного на блокчейне, криптовалютах и других инновационных технологиях. Он, в свою очередь, предложил крипто-город в качестве места, где можно «начать всё с нуля».

Источник: <https://cointelegraph.com>

**Европейская Комиссия (ЕС) назначила платёжную компанию Worldline** возглавить проект TruBlo, направленный на использование технологии блокчейн для обеспечения обмена надёжным контентом в социальных сетях и СМИ. TruBlo, представленный в рамках инициативы Европейской комиссии по развитию Интернета, рассчитан на три года, а каждый из проектов, которые он будет поддерживать, будет длиться не более 15 месяцев. Предполагается, что до 450 предложений будут оценены в рамках проекта, из которых 45 будут частично профинансированы, девять – доведены до полного завершения. Программа открыта для исследователей и разработчиков из академических кругов и высокотехнологичных компаний с упором на развитие моделей доверия и репутации на блокчейне и на механизмах повышения прозрачности и надёжности подлинного контента, созданного пользователями.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Блокчейн-проект Cosmos запустил обновление Stargate**, включающее долгожданный протокол Inter-Blockchain Communication (IBC). Протокол является одним из ключевых элементов концепции Cosmos, обеспечивающей легкое взаимодействие между блокчейнами сети Cosmos и другими блокчейн-протоколами. IBC позволяет связывать токены и произвольные данные между всеми поддерживаемыми им блокчейнами, в первую очередь теми, которые созданы с помощью Cosmos SDK. Известно, что IBC функционирует на базе Cosmos Hub, который позволяет блокчейнам взаимодействовать друг с другом без необходимости устанавливать выделенные соединения.

Источник: <https://cointelegraph.com>

# БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

**Согласно данным глобального опроса Statista, охватывающего 74 стран,** Нигерия является ведущей страной на душу населения по уровню принятия криптовалют, причем почти каждый третий респондент опроса указал, что в 2020 году он использовал или владел криптоактивами. Принятие криптовалюты также усиливается в Юго-Восточной Азии: 21% вьетнамских и 20% филиппинских респондентов ответили, что использовали криптовалюту в прошлом году. Примечательно, что Вьетнам занимает второе место в рейтинге несмотря на то, что центральный банк страны отказывается признавать криптоактивы в качестве законного платёжного средства. Турция и Перу занимают третье и четвертое место в списке стран по уровню внедрения: в прошлом году по 16% респондентов из каждой страны напрямую занимались операциями с криптовалютой.

Источник: <https://cointelegraph.com>

**По словам генерального директора организации Blockchain Australia** Стива Валласа, австралийские блокчейн- и криптовалютные компании нуждаются в большей поддержке со стороны федерального правительства и регулирующих органов, чтобы повысить доверие предприятий страны к технологии блокчейн. Валлас заявил, что у Австралии есть «база» блокчейнов, на основе которой она может ускорить разработку решений, и Blockchain Australia призывает людей инвестировать в эту технологию. Валлас также указал на отсутствие в Австралии инноваций в области блокчейн за последние несколько лет, хотя он отметил, что это не нанесло вреда криптовалютной экосистеме страны, но он считает, что индустрия нуждается в более тесном взаимодействии с регуляторами.

Источник: <https://www.coindesk.com>

**Провайдер криптовалютного кошелька Blockchain.com** привлёк \$120 млн в рамках последнего раунда финансирования. Инвесторами выступили Moore Strategic Ventures, Kyle Bass, Access Industries, Rovid Advisors, Lightspeed Venture Partners, GV, Lakestar, Eldridge и др. Blockchain.com также недавно запустил собственную биржу, чтобы пользователям кошельков было проще торговать цифровыми активами. Теперь провайдер предлагает услуги институциональным инвесторам, чтобы они могли начать свою работу с криптовалютами. Услуги включают хранение активов, кредитование, внебиржевые транзакции и пр. По данным Blockchain.com, на сегодняшний момент пользователями создано 65 млн кошельков через веб-сайт и мобильные приложения провайдера.

Источник: <https://techcrunch.com>

# БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Криптовалютная биржа Gemini запускает криптообразовательную платформу Cryptopedia. Инициатива представляет собой бесплатный образовательный ресурс, который знакомит с инвестированием в цифровые активы. Президент Gemini Кэмерон Винкловосс описал новую платформу как «бесплатный ресурс, который предоставляет миру высококачественное криптообразование с открытым доступом». В настоящее время платформа включает категории, посвященные криптовалютам, безопасности, торговле и инвестированию, а также децентрализованным финансам (DeFi). Сообщается, что Cryptopedia также была разработана для экспертов области, чтобы они могли обмениваться своими знаниями о цифровых активах.

Источник: <https://cointelegraph.com>

## ПЛАТЕЖИ

Японский кредитор JCB сотрудничает с сингапурской компанией Keychain для разработки безопасной инфраструктуры для обработки кредитных микроплатежей между устройствами, работающих на базе Интернета вещей (IoT). Инновация направлена на то, чтобы масштабировать прямые платежи между человеком и устройством, а также между устройствами без ограничений по кредитным картам. Проект будет использовать инфраструктуру распределённого реестра Keychain для снижения операционных рисков, связанных с безопасностью данных, путем предоставления каждому IoT-устройству уникальной, основанной на блокчейне независимой идентификации личности (SSI), связанной с личностью клиента. Известно, что план выхода инициативы на рынок состоит из практических пилотных проектов, создания производственной инфраструктуры в течение 2021 года и ввода в промышленную эксплуатацию в 2022 году.

Источник: <https://www.finextra.com>

**BNP Paribas представил решение по отслеживанию платежей BENEtracker** для корпоративных клиентов. Решение обеспечивает корпорациям большую гибкость в международных платежах и улучшенные возможности управления денежными средствами. BENEtracker основан на SWIFT GPI Metroline от BNP Paribas, который предоставляет международным эмитентам платежей информацию о ходе и статусе каждой транзакции до момента зачисления средств на счет получателя в режиме реального времени. BENEtracker действует без каких-либо технических ограничений для получателя, и гарантирует надёжную защиту конфиденциальных данных. Таким образом, корпоративные клиенты BNP Paribas могут обеспечивать своим бенефициарам эффективность, прозрачность и доверие при взаимодействии. Сообщается, что BENEtracker доступен всем корпоративным клиентам BNP Paribas через инструменты электронного банкинга - Connexis Cash или Ma Banque Entreprise.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Mastercard и платёжная платформа CleverCards объявили о сотрудничестве**, направленном на распространение использования цифровых карт по всей Европе. CleverCards будет использовать Digital Enablement Service от Mastercard и интегрирует возможности обработки и обслуживания в свою платформу. Технология CleverCards направлена на упрощение цепочки создания стоимости платежей, позволяя предприятиям обойти несколько процессов выпуска карт-посредников и отправить цифровую предоплаченную карту Mastercard непосредственно на адрес электронной почты или номер мобильного телефона клиента. Получатели цифровой карты могут тратить свои средства онлайн или в магазине, используя цифровые кошельки, такие как Google Pay, Samsung Pay и Apple Pay.

Источник: <https://thepayers.com>

**Приложение социальных финансов Joompay объявило** о сотрудничестве с Visa для выпуска новой карты Joompay по всей Европе. Этот шаг делает компанию основным участником карточной схемы Visa. Все пользователи Joompay смогут получить бесконтактную карту, которая предоставляет множество преимуществ, включая до 10% бонусов кэшбэка с покупок у брендов-партнёров, мгновенные уведомления и ряд функций безопасности. Пользователи смогут управлять PIN-кодом карты прямо в приложении, а также блокировать и разблокировать карту, если она была потеряна или украдена. Карта будет поддерживать Apple Pay и Google Pay, и пользователи смогут кастомизировать её дизайн в связи со своими предпочтениями.

**Платёжный провайдер Trangolo открывает платёжные коридоры** в Нигерии, Гане, Уганде и Бразилии, знаменуя собой первый выход финтеха на рынок Африки и Латинской Америки. При поддержке местных и зарубежных партнёрств, а также платформы единого интерфейса Trangolo, люди, живущие и работающие в более чем 23 странах в рамках сети Trangolo, теперь имеют больше возможностей для совершения денежных переводов, что принесет пользу почти для 500 млн человек в обоих регионах. Сообщается, что сеть Trangolo в африканских странах включает в себя такие продукты и услуги, как цифровые кошельки, мгновенные банковские операции и получение наличных, в Бразилии – прямые банковские переводы и получение наличных. Известно, что финтех также стремится внести свой вклад в снижение стоимости денежных переводов в этих регионах.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Латвийский провайдер цифровых платежей Paydoo в партнёрстве** с китайским поставщиком решений для электронных платёжных терминалов PAX Technology запустил серию универсальных POS-терминалов PAX E-Series и платёжных решений для розничной торговли и гостиничного бизнеса. PAX E-Series работает на базе Android и объединяет в себе кассовый аппарат и платёжный терминал. Решение поддерживает обычные платежи с использованием чипов и пин-кодов, бесконтактные платежи и оплату по QR-кодам. Каждое устройство оснащено сенсорным экраном, встроенными камерами и принтером. Партнёрство с PAX направлено на предоставление клиентам Paydoo дополнительных услуг, включая более быструю настройку и удалённое управление терминалом, а также анализ данных через глобальную экосистему PAXSTORE, в которой размещаются услуги для предприятий розничной торговли.

Источник: <https://thepayers.com>

**Revolut запустил бесконтактные платежи на основе QR-кода** для бизнес-клиентов по всей Европе. Услуги ориентированы на владельцев бизнеса – от торговцев рыночными киосками до владельцев кафе – которые могут получить доступ к QR-кодам на своих телефонах, используя только приложение Revolut Business без необходимости приобретать какие-либо дополнительные устройства. Пользователи должны подать заявку на создание аккаунта продавца в Revolut, чтобы получить доступ к функции, генерирующей QR-код, который покупатель может сканировать с помощью камеры на своем телефоне. Затем клиент получит запрос с просьбой оплатить с помощью Apple Pay, Visa или Mastercard, и он сможет выполнить платёж со своего собственного устройства iOS или Android.

Источник: <https://www.finextra.com>

# ПЛАТЕЖИ

**Южная Корея собирается принять закон, призванный помочь отменить** и возместить неправомерные переводы денежных средств, которые были ошибочно осуществлены через мобильные платежные сервисы. Начиная с 6 июля 2021 года, измененный Закон о защите вкладчиков разрешит Корейской корпорации страхования вкладов (KDIC) оказывать юридическую помощь в возможном аннулировании денежных переводов, ошибочно переведённых на счета финансовых учреждений и мобильных платёжных сервисов. Чтобы транзакция была рассмотрена на предмет отмены и возможного возмещения, затронутая сторона должна будет предоставить KDIC идентификаторы получателя, такие как имя и идентификационный номер. Однако ошибочные переводы, совершенные с помощью номера мобильного телефона или социальных сетей без отслеживаемых идентификаторов, будут иметь лишь ограниченную поддержку.

Источник: <https://thepayers.com>

**Deutsche Bank объявил о запуске платформы для упрощения сбора платежей** для своих клиентов в Таиланде через ведущего поставщика платёжных платформ в Юго-Восточной Азии 2C2P. Благодаря платформе 2C2P корпоративные клиенты банка смогут максимизировать свой бизнес-потенциал за счет более эффективного и удобного сбора денежных средств через широкий спектр онлайн-банковских и небанковских каналов. Корпоративные клиенты Deutsche Bank также могут использовать различные платежные функции 2C2P, например, рассрочку платежей и регулярные платежи в соответствии с потребностями их бизнес-моделей. После выбора предпочтительного канала оплаты платёжные поручения будут безопасно обрабатываться через систему 2C2P, а данные в реальном времени будут доступны корпоративным клиентам для мониторинга и выполнения пост-транзакционной деятельности. По завершении этого процесса средства будут автоматически зачислены на счет в Deutsche Bank.

Источник: <https://www.finextra.com>

# OPEN BANKING

**Центральный банк Нигерии (CBN) вместе со своим мандатом по обеспечению** стабильности финансовой системы опубликовал нормативно-правовую базу для открытого банкинга в Нигерии. Структура устанавливает принципы обмена данными в банковской и платежной экосистеме, которые будут способствовать инновациям, расширять спектр финансовых продуктов и услуг и углублять доступ к финансовым услугам. Она предусматривает, среди прочего, требования к доступу к данным и интерфейсу прикладного программирования (API), принципы API, данные, технический дизайн и спецификации информационной безопасности.

Источник: <https://www.openbankingexpo.com>

**Британская компания Mode Global Holdings PLC объявила о планах** запустить платформу для платежей и программ лояльности клиентов на базе открытого банкинга во втором квартале 2021 года. В рамках нового решения клиенты смогут беспрепятственно управлять своими денежными средствами и цифровыми активами, совершать мгновенные платежи, получать вознаграждения в криптовалюте и получать персонализированные предложения от продавцов в одном приложении. Решение избавляет клиентов от необходимости вводить данные своей карты или CVV-кода при оформлении заказа – с помощью простого сканирования QR-кода или нажатия кнопки платеж будет обработан через приложение Mode. Платежи будут авторизованы в режиме реального времени с помощью биометрии и Надежной аутентификации клиентов (SCA). Сообщается, что первоначально решение будет доступно в Великобритании, но компания со временем рассматривает возможность расширения в Европе.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Платформа для агрегирования и анализа данных Yodlee Inc стала** аккредитованным получателем в соответствии с режимом Consumer Data Right (CDR). CDR является частью открытого банкинга, предоставляя «потребителям доступ и возможность безопасно передавать свои банковские данные доверенным сторонам». Внедрение CDR было поэтапно: данные о потребителях, касающиеся кредитных и дебетовых карт, депозитных счетов и транзакционных счетов, стали доступны с 1 июля 2020 года, а данные по ипотеке и личным кредитам стали доступны с 1 ноября 2020 года.

Источник: <https://www.mortgagebusiness.com>

# OPEN BANKING

**Европейский провайдер открытого банкинга Yolt Technology Services (YTS)** получил лицензию PSD2 от Управления по финансовому регулированию и надзору Великобритании (FCA). Теперь YTS может продолжать деятельность по предоставлению платёжных услуг, включая услуги по инициированию платежей (PIS) и информации по счетам (AIS) под собственной независимой лицензией FCA, в отличие от лицензии материнской компании ING, под которой YTS оперировал с 2018 года, предоставляя услуги крупным финансовым учреждениям. Лицензия FCA поможет YTS реализовать амбиции по распространению преимуществ открытого банкинга, а также теперь провайдер может распространять свои регулируемые услуги на предприятия, не имеющие лицензии PSD2. Сообщается, что такая инициатива принесёт пользу малым предприятиям, которые хотят проверить, поможет ли открытый банкинг развить их бизнес.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Atom Bank подписал соглашение с Plaid о предоставлении услуг** открытого банкинга и инициирования платежей для клиентов малого бизнеса. В рамках первого этапа владельцы бизнеса смогут упростить процесс подачи заявки на получение кредита и быстрее получать решения. Первоначально Plaid будет работать с Atom Bank в рамках процесса кредитования бизнеса под обеспечение банка для андеррайтинга как заявителей, попадающих под схему выдачи ссуд из-за прерывания бизнеса в связи с коронавирусом (CBILS), так и для остальных заявителей (non-CBILS). Банк-челленджер также будет использовать возможности Plaid для инициирования платежей, чтобы упростить выплату комиссионных.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Швейцарский провайдер инфраструктурных решений для финансового сектора SIX** объявил о добавлении API-интерфейсов для управления состоянием (wealth management) на платформу открытого банкинга b.Link. Ассоциация OpenWealth, созданная представителями отрасли, согласовала общие стандарты API в декабре прошлого года и интерфейсы для управления капиталом будут запущены на b.Link в течение года. Банки смогут связываться со сторонними управляющими активами через поставщиков систем управления портфелем. Предполагается, что для многих банков новые приложения для управления капиталом подчеркнут преимущества перехода к системе открытого банкинга.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Итальянский цифровой банк Nexi заключил партнёрское соглашение** с финтехом PayDo, направленное на добавление платёжного сервиса Plick в экосистему открытого банкинга Nexi Open. Plick позволяет отправлять денежные средства без ограничений по сумме по всей Европе, зная только адрес электронной почты или номер телефона получателя. Благодаря соглашению, банки-партнёры Nexi, выбравшие экосистему Nexi Open, смогут предложить своим клиентам новое решение для совершения цифровых платежей. Plick позволяет отправлять безотзывные платежи без ограничений по сумме по электронной почте, WhatsApp или с помощью SMS-сообщений. Получателю необходимо один раз ввести свой IBAN-код для получения средств без необходимости регистрироваться для какой-либо услуги и без установки дополнительного приложения. Банк производит необратимый платеж, а Plick уведомляет обе стороны о результате транзакции в режиме реального времени.

Источник: <https://thepayers.com>

**Скандинавский банк SEB совместно с финской промышленной группой Wärtsilä** провели эксперимент по безопасному обмену данными, включающему обмен цифровыми аккредитивами. В прототипе обмен документами между Wärtsilä и SEB осуществлялся путем обмена наборами структурированных данных вместо стандартной рассылки PDF-файлов между сторонами. Пилот проводился на платформе Ihan, представляющей собой набор инструментов для «справедливой экономики данных», разработанный технологической компанией Digital Living International. Интеграция была построена на открытых стандартах и API, что позволило компаниям быстро развернуть операцию. SEB заявил, что эксперимент продемонстрировал возможность замены ручного и трудоемкого обмена документами обменом данными, который позволяет автоматизировать все соответствующие процессы.

Источник: <https://www.finextra.com>

# ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

**Провайдер программных и консалтинговых услуг** для участников финансового рынка First Derivatives получил статус консультационного партнёра Amazon Web Services (AWS), подчёркивающий знания и опыт компании в поддержке клиентов по их инициативам касательно цифровой трансформации на основе облачных технологий, особенно в секторе финансовых услуг. Благодаря сочетанию инновационных инструментов и высококвалифицированных консультантов возможности облачного перехода для AWS обеспечивают следующие ключевые области: перенос приложений и процессов с интенсивным использованием данных в облако; полностью управляемая динамическая и гибкая служба хостинга, автоматизирующая операционные и управленческие задачи, позволяющая клиентам сосредоточиться на деятельности, которая выделяет их бизнес; наличие «песочницы» и сервисов на базе искусственного интеллекта (AI) и машинного обучения (ML), предоставляющие клиентам пространство для анализа и моделирования данных для улучшения результатов бизнеса.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Провайдер технологических решений Moro Hub** совместно с облачным вендором Avaya заключил партнёрское соглашение с Emirates NBD Bank для предоставления банку омниканальной платформы Moro Connect. Платформа предоставляет инновационные решения для унифицированных коммуникаций и контакт-центров и делает их доступными для предприятий через облачную модель подписки, позволяя организациям приобретать необходимую ёмкость и услуги без больших первоначальных затрат. Она основана на технологии Avaya OneCloud и представляет собой комплексное облачное коммуникационное решение для «контакт-центра как услуги» (CCaaS), которое будет способствовать повышению прибыльности и конкурентоспособности банка, а также улучшит качество обслуживания за счет интеграции основных систем.

Источник: <https://www.finextra.com>

# ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

**Google Cloud объявила о партнёрстве с аналитической фирмой Databricks** для предоставления корпоративным клиентам услуг на основе данных. Клиенты могут использовать Databricks для создания «озера данных», способного выполнять инженерию данных, машинное обучение, аналитику и использовать возможности data science в эластичной сети Google Cloud. По словам Google, партнёрство включает интеграцию с инструментами BigQuery и Google Kubernetes Engine (GKE), что даст возможность впервые развернуть Databricks в полностью контейнерных облачных средах. По словам генерального директора Google Cloud Томаса Куриана, объединяя возможности Databricks в проектировании и аналитике данных с глобальной защищенной сетью Google Cloud и её опытом в области аналитики и поставки контейнерных приложений, партнёры могут помочь компаниям преобразовать свой бизнес с помощью данных.

Источник: <https://www.itpro.co.uk>

# БИОМЕТРИЯ

**Правительство Великобритании опубликовало проект правил использования цифровых идентификаторов личности**, направленный на более быстрый и простой процесс верификации личности людей с помощью современных технологий, а также на создание процесса столь же надёжного, как использование паспортов или банковских выписок. Проект правил, которым должны следовать организации, включает в себя принципы, процедуры и стандарты, регулирующие использование цифровой идентификации для разрешения обмена информацией для проверки личности или личных данных (адрес или возраст пользователя) надёжным и последовательным образом, обеспечивая функциональную совместимость и повышая общественное доверие. Организации должны будут публиковать ежегодный отчёт, в котором объясняется, какие демографические группы были или могут быть исключены из их обслуживания и почему. Такой шаг поможет компаниям понять, есть ли в их продуктах проблемы инклюзивности, а также повысит прозрачность процессов.

Источник: <https://thepayers.com>

# БИОМЕТРИЯ

**Иранский провайдер цифровой идентификации и биометрии UID** подписал соглашение о сотрудничестве с Силами правопорядка Ирана (ILEF) на поставку аутентификационной платформы для определения «живучести» (liveness) личности. Решение для лицевой биометрии поможет правоохранительному органу в его усилиях по развитию «умной» полиции. Согласно UID, первоначальный процесс регистрации на платформе включает получение национального кода активации и съемку селфи-видео длительностью от 5 до 15 секунд. Затем селфи проходит через алгоритм определения «живучести» UID, который обещает точность выше 95%. После этого приложение сравнивает селфи с исходным изображением пользователя, зарегистрированным в Организации гражданской регистрации Ирана. После первоначального онбординга данные цифрового идентификатора пользователя хранятся на его устройстве Android или iOS.

Источник: <https://www.biometricupdate.com>

**Согласно новому отчёту Frost & Sullivan, организации почти во всех секторах** всё чаще используют такие технологии, как биометрия и виртуальная реальность, для предоставления более персонализированных пользовательских интерфейсов для своих клиентов после их перехода на удаленную систему взаимодействия в связи с коронавирусом. Frost & Sullivan прогнозируют, что к 2025 году мировой рынок технологий виртуальной и дополненной реальности вырастет до \$661,4 млрд., а рынок биометрических технологий вырастет до \$54,97 млрд за тот же период. Потребность в технологиях безопасной идентификации будет стимулировать такой спрос. Frost & Sullivan полагают, что интерес к технологиям биометрии рисунка ладони, вен и поведенческой биометрии будет особенно высок, хотя распознавание отпечатков пальцев, радужной оболочки глаза, лица и голоса также будет использоваться в различных публичных и коммерческих юзкейсах.

Источник: <https://findbiometrics.com>

# БИОМЕТРИЯ

**Аналитики UBS считают, что биометрические платёжные карты** могут занять 15% рынка карт в течение следующих пяти лет. Швейцарский банк заявляет, что рост проникновения карт с датчиками отпечатков пальцев принесет к 2026 году доход в размере \$5 млрд. В качестве обоснования UBS указывает на снижение производственных затрат, рост бесконтактной экономики и ряд успешных коммерческих пилотных проектов за последние несколько лет. По словам банка, в течение этого периода было зарегистрировано более 23 пилотных проектов с биометрическими картами. Также в UBS отметили, что несмотря на рост угрозы мобильных платежей для общего объема карточных платежей, биометрические карты могут стимулировать некоторый рост на рынке карточных платежей.

Источник: <https://www.finextra.com>

# CBDC

**Южная Африка анонсировала второй запуск тестирования проекта Khokha 2** для изучения использования оптовой цифровой валюты центрального банка (wholesale CBDC) и токенов межбанковского расчёта. В ходе испытаний будет изучено использование обеих форм токенизированных денег для урегулирования транзакций по долговым обязательствам или облигациям, которые будут выпущены и рассчитаны на базе разрешённого блокчейна. Согласно межправительственной рабочей финтех-группе (IFWG), в проекте CBDC будет использоваться корпоративный блокчейн Corda от R3, а расчётный токен и долговое обязательство будут использовать решения для интероперабельности блокчейнов от Cosmos.

Источник: <https://www.ledgerinsights.com>

**Ведущие канадские университеты опубликовали свои предложения** относительно модели цифровой валюты центрального банка (CBDC) в рамках исследований концепции Банком Канады (BoC). Все подходы предлагают решение на основе модели account-based, но два из них также упоминают модель token-based. Университет Макгилла считает, что модель account-based имеет преимущества, но страдает от проблем с конфиденциальностью по сравнению с альтернативной моделью. Университет Калгари предлагает двухуровневый подход посредством введения Banking+ (account-based версии CBDC с добавлением смарт-контрактов) и Cash+ (включающий анонимные токены). Университет Торонто и Йоркский университет также предлагают двухуровневый подход: централизованное решение будет основано на модели account-based, а на втором уровне будет использоваться разрешённый блокчейн, позволяющий смарт-платежам действовать поверх централизованного решения.

Источник: <https://thepaypers.com>

**Генеральный директор PayPal Дэн Шульман на собрании инвесторов** изложил видение, согласно которому цифровые валюты центральных банков (CBDC) могут быть распределены среди потребителей с разными уровнями дохода через цифровые кошельки PayPal. Шульман также сообщил, что PayPal изучает смарт-контракты и токенизацию других некриптоактивов. Известно, что платёжная компания также опубликовала новые данные о транзакционной активности своих клиентов, использующих ее криптографические продукты. У клиентов PayPal, использующих криптосервисы, еженедельные транзакции на платформе увеличиваются на 12%. Отчасти это связано с тем, что более 40% клиентов PayPal в США, использующих криптовалюту, возвращаются для осуществления более двух дополнительных транзакций.

Источник: <https://thepaypers.com>

**Центральный банк Швеции продлил пилотный проект электронной кроны** еще на один год, однако утверждает, что до сих пор не принял окончательного решения о выпуске цифровой валюты по окончании тестирования. В феврале минувшего года банк объявил о планах на годичный пилотный проект с Accenture по разработке технической платформы на основе технологии распределённого реестра (DLT) с пользовательским интерфейсом, позволяющим осуществлять платежи в электронной кроне с карт, мобильных телефонов и носимых устройств. Сообщается, что продление проекта обусловлено продолжением работы партнёров по разработке технического решения с упором на производительность, масштабируемость, тестирование автономных функций и привлечение внешних участников в тестовую среду.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Mastercard, Центральный банк Багамских островов и Island Pay** объявили о сотрудничестве для предоставления пользователям дополнительной возможности использования цифровой валюты центрального банка Багамских островов (CBDC) – песочного доллара. В рамках новой программы предоплаченная карта с песочными долларами даст людям возможность мгновенно конвертировать цифровую валюту в традиционные багамские доллары и оплачивать товары и услуги везде, где принимаются карты Mastercard. Известно, что цифровой песочный доллар выпускается центральным банком Багамских островов и имеет такую же ценность, что и традиционный багамский доллар, а также обеспечивает такой же уровень защиты для потребителей.

Источник: <https://thepayers.com>

**Postal Savings Bank of China создал биометрический аппаратный кошелёк** для цифровой валюты центрального банка Китая (CBDC). Кошелек позволяет легко верифицировать личность пользователей с помощью датчиков отпечатков пальцев на карте. Потребители, участвующие в испытаниях CBDC в Пекине, также могут использовать карту для доступа к медицинским услугам. Банк заявил, что аппаратный кошелек, который все ещё находится на стадии тестирования, был разработан для обеспечения более легкого доступа к CBDC и медицинским услугам, особенно для пожилых людей, без необходимости использования смартфонов. Также с этой картой намного удобнее входить и выходить из общественных мест, а также производить оплату одним касанием. Сообщается, что данная биометрическая инициатива является частью растущего списка аппаратных кошельков для хранения и использования цифровых юаней.

Источник: <https://cointelegraph.com>

# ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

**По данным нового глобального опроса экспертов** по финансовым преступлениям ACAMS, финансовые учреждения приветствуют планы своих государств по регулированию деятельности фирм с точки зрения эффективности борьбы с отмыванием денег (AML), но утверждают, что требуется производить больше усилий со стороны государственных чиновников. Исследование показало, что 4 из 5 респондентов из более чем 340 опрошенных полагают, что периодическая публикация приоритетов в области борьбы с отмыванием денег национальным правительственным органом будет полезна при формировании программы соответствия для учреждений. На вопрос о том, что они больше всего хотели бы для изменения режима оповещений о подозрительных транзакциях в их странах, 39% респондентов ответили, что от правоохранительных органов ожидается более своевременная обратная связь. Примерно 27% респондентов заявили, что повышение прозрачности корпоративных бенефициарных владельцев лучше всего поможет специалистам по комплаенсу бороться с финансовыми преступлениями.

Источник: <https://thepayers.com>

**Банк BBVA USA запустил сервис BBVA Insights в своем приложении** для онлайн- и мобильного банкинга, направленный на помощь пользователям лучше понимать своё финансовое благосостояние и принимать более взвешенные финансовые решения. С помощью технологии искусственного интеллекта (AI) BBVA Insights позволяют выявлять активность по счетам клиентов, не соответствующую их обычным шаблонам. Доступные для клиентов услуги включают оповещение о новых подписках на сервисы и повышение цен на них, например, повышение цены на \$0,50 за использование Netflix. Также сервис учитывает выставляемые коммунальные счета и изменение их привычной суммы примерно на 10%, что также отражается в интерфейсе и оповещает клиента. Располагая такой информацией, клиенты могут принимать соответствующие меры и начать улучшать своё финансовое благосостояние.

Источник: <https://www.bbva.com>

# ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

**Правительство Великобритании потратит £10 млн на создание центров «зелёного» финансирования** в Лидсе и Лондоне. Исследовательские центры в двух городах – во главе с рядом британских учреждений, включая Оксфордский университет, Университет Лидса и Имперский колледж Лондона – будут предоставлять данные и аналитику финансовым учреждениям для поддержки их инвестиционных и деловых решений с учётом воздействия на окружающую среду и изменение климата. Исследования будут направлены на разработку продуктов и услуг, которые борются с изменением климата, например, технологии, измеряющие сильные штормы и оценивающие риски наводнений для инвесторов в недвижимость, а также инструменты, которые могут улучшить данные о промышленном загрязнении, связанные с инвестиционными портфелями.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Австралийский финтех Thrive совместно с Mastercard разработал продукт**, который использует технологию искусственного интеллекта (AI) для автоматизации банковского дела, бухгалтерского учета, налогообложения и кредитования малого и среднего бизнеса. В то время как Thrive продолжает готовиться к внедрению своих бизнес-счетов, дебетовые карты Thrive Mastercard будут доступны бизнес-клиентам после запуска инициативы в конце 2021 года, предлагая держателям карт гибкость и удобство наряду с безопасностью использования. Как только компания откроет счёт в Thrive, все её транзакционные и финансовые данные будут анализироваться в режиме реального времени с использованием искусственного интеллекта (AI) и машинного обучения (ML), чтобы определить следующее наилучшее действие для компании. Это включает в себя автоматическую категоризацию расходов, сверку, прогнозирование денежных потоков и налоговые прогнозы.

Источник: <https://thepayers.com>

# ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

**Глобальный поставщик интегрированных финансовых данных FactSet объявил** о разработке приложения для Microsoft Teams. Интеграция предоставляет финансовые данные FactSet и новости StreetAccount непосредственно в систему Microsoft Teams, позволяя пользователям получать доступ и обмениваться подробной информацией о компании с коллегами и группами, не выходя из приложения. FactSet предлагает услугу любому из более чем 115 млн активных пользователей утилиты Microsoft Teams. Любой пользователь может получать уведомления о главных новостях, рыночных событиях и ежедневные сводки, предоставляемые флагманской новостной службой StreetAccount от FactSet. Провайдер использует методы машинного обучения (ML) для получения подробных корпоративных и экономических данных в ответ на типизированные вопросы как для государственных, так и для частных компаний.

Источник: <https://www.finextra.com>



**ФИНТЕХ**  
АССОЦИАЦИЯ

**ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ**  
ВЫПУСК #6 12 ФЕВРАЛЯ - 19 ФЕВРАЛЯ 2021