



ФИНТЕХ
АССОЦИАЦИЯ

**ДАЙДЖЕСТ
ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ**

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Сотрудники американской криптобиржи Coinbase Ребекка Роуз и Питер Качергински поженились на блокчейне – калифорнийская пара использовала токенизированные кольца, чтобы увековечить свой брак на блокчейне Ethereum. В дополнение к традиционной свадебной церемонии Качергински написал смарт-контракт Ethereum под названием Tabaat («кольцо»), который выдавал токенизированные NFT-кольца в виде токенов TBT на кошельки пары. Смарт-контракт состоял из 2218 строк, создание которого стоило 0,25 ETH (примерно \$450). Также через час после заключения брака были осуществлены еще три транзакции на сумму \$87. Сообщается, что стоимость токенизации брачного контракта составила около \$537 долларов, а церемония в общей сложности заняла 4 минуты.

Источник: <https://cointelegraph.com>

Министр финансовых услуг Великобритании Джон Глен объявил, что Великобритания в первую очередь сосредоточится на регулировании стейблкоинов, а не на более широком рынке криптовалют. Он отметил, что Великобритания не будет сдерживать инновации и не будет выступать в качестве протекциониста, когда дело доходит до использования технологий распределённого реестра (DLT), лежащих в основе ряда криптовалют. Кроме того, Управление по финансовому регулированию и надзору Великобритании (FCA) заявило, что нецелесообразно налагать существующие правила электронных денег на стейблкоины, поскольку некоторые из них поддерживаются несколькими валютами или другими активами.

Источник: <https://www.reuters.com>

Поставщик услуг и решений в области цифровой трансформации, консалтинга и реинжиниринга бизнеса Tech Mahindra Ltd. и нидерландский инкубатор инновационных блокчейн-технологий Quantoz намерены запустить блокчейн-решение «стейблкоин как услуга» для глобальных банков и финансовых учреждений. Сообщается, что сотрудничество проводится с учетом объявления Управления контролёра денежного обращения США (ОСС), разрешающего американским федеральным банкам использовать стейблкоины для стандартных банковских функций. В рамках сотрудничества Tech Mahindra поможет клиентам интегрировать платформу Quantoz NEXUS в их унаследованную инфраструктуру, обеспечивая автоматическую обработку токенов, криптовалют и фиатных транзакций для различных банковских и платежных функций. Платформа может выполнять несколько функций, таких как управление лояльностью, денежные переводы, экосистемные платежи и управление казначейством.

Источник: <https://www.mahindra.com>

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Правительство Уганды выделило землю для проекта американского рэп-исполнителя Akon по развитию криптогорода в стране. Akon City в Уганде, как сообщается, будет занимать одну квадратную милю – половину площади лондонского Сити. Футуристический город в Уганде, также как и аналогичный проект в Сенегале, будет использовать основанную на блокчейне Akon Stellar криптовалюту Acoin (AKN). Сообщается, что ни исполнитель, ни правительство Уганды не предоставили никакой информации о сметной стоимости города во время совместной пресс-конференции, на которой был анонсирован проект. Однако Akon заявил, что криптогород поможет привлечь больше инвестиций в страну, а также создаст возможности трудоустройства для угандийцев. Ожидается, что строительство города будет завершено к 2036 году.

Источник: <https://cointelegraph.com>

Государственная марокканская компания по производству фосфорных удобрений OCP Group осуществила транзакцию торгового финансирования в размере \$400 млн с использованием технологии блокчейн. В рамках сделки, организованной Банком торговли и развития Восточной и Южной Африки (TDB), OCP Group экспортировала удобрения в Эфиопию на первоначальную сумму в \$270 млн. Сделки на оставшуюся сумму будут заключены в ближайшие месяцы. По данным OCP Group, сделки по торговому финансированию, обычно заключающиеся в течение нескольких недель, могут быть завершены за считанные часы с использованием блокчейн. TDB и OCP Group также подтвердили, что использование технологии блокчейн упрощает процесс цепочки поставок, упрощая проверку документации и повышая прозрачность.

Источник: <https://cointelegraph.com>

Citi Innovation Labs объявил о сотрудничестве с Межамериканским банком развития (IDB) для тестирования использования технологии блокчейн и токенизированных денег для отправки платежей из США в Латинскую Америку и страны Карибского бассейна. Партнёры провели «успешное» доказательство концепции (PoC), используя сеть блокчейн-сеть LACChain для отправки средств из штаб-квартиры IDB в Вашингтоне, округ Колумбия, получателю в Доминиканской Республике. IDB поместил денежные средства, выраженные в долларах, на счет Citi, которые хранились, токенизировались и переводились с использованием цифровых кошельков до конвертации в доминиканские песо. Во время процесса обменные курсы, статус платежей и комиссии прозрачно отслеживались через LACChain.

Источник: <https://www.finextra.com>

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Национальная комиссия по рынку ценных бумаг Испании (CNMV) инициировала первые шаги в направлении общенационального регулирования криптовалют. Процесс начался с отправки электронных писем представителям криптовалютной индустрии, инвесторам и клиентам. Сообщается, что у рыночных игроков есть меньше двух недель на то, чтобы подготовить заявления с комментариями к предложениям и отправить их регулятору. Потенциальные правила могут затронуть практически все области криптовалютной индустрии, однако законодательство может исключать некоторые виды профессиональной деятельности, активы, используемые исключительно в качестве платежных средств, и невзаимозаменяемые токены (NFT). Помимо вышеупомянутых потенциальных правил в отношении криптоактивов, Испания также изучает возможность разработки цифровой валюты центрального банка.

Источник: <https://cryptopotato.com>

ПЛАТЕЖИ

Согласно исследованию потребительских привычек касаясь регулярных платежей, проведенному Chase, потребители полагаются на регулярные платежи по кредитным картам, а также сосредоточены на управлении своими финансами. 78% респондентов имеют как минимум одно регулярное списание со своих карт каждый месяц, 40% – от трёх до пяти. Почти 70% потребителей отмечают, что регулярные платежи могут упростить управление деньгами и их отслеживание. И наоборот, 55% респондентов признают, что не знают, сколько средств ежемесячно снимается с их карт. Опрос также показал, что потребители хотят знать, где хранится их финансовая информация по картам в Интернете: 60% считают, что это поможет им лучше понять свои регулярные платежи и финансы в целом. Более половины (56%) считают, что регулярные платежи сложно отследить, и в среднем им требуется около трех месяцев, чтобы отменить ненужные повторяющиеся платежи. Также почти все респонденты (90%) отмечают, что было бы полезно знать, где хранится их карта в цифровом виде.

Источник: <https://thepayers.com>

Стартап международных платежей dLocal привлек \$150 млн, повысив свою стоимость до \$5 млрд. Alkeon Capital возглавил последний раунд финансирования, в котором также приняли участие BOND, D1 Capital Partners и Tiger Global. DLocal соединяет глобальных корпоративных продавцов с «миллиардами» потребителей на развивающихся рынках в 29 странах Азиатско-Тихоокеанского региона, Ближнего Востока, Латинской Америки и Африки. Известно, что более 325 глобальных продавцов, включая розничных продавцов электронной коммерции, SaaS-компании, онлайн-провайдеров путешествий и маркетплейсов, используют dLocal для приема более 600 местных способов оплаты. Сообщается, что компания планирует использовать привлечённый капитал для совершенствования своих технологий и географического расширения.

Источник: <https://techcrunch.com>

First Abu Dhabi Bank (FAB) завершил преобразование своего существующего платёжного бизнеса в дочернюю компанию Magnati. Платформа позволит клиентам развивать свой основной бизнес за счёт монетизации данных и использования технологий следующего поколения, таких как API-интерфейсы, искусственный интеллект (AI) и возможности машинного обучения (ML), для повышения качества обслуживания и повышения эффективности. Платформа Magnati также предоставит расширенные возможности для партнёрства с финтех-компаниями в области инноваций в продуктах и услугах. Сообщается, что Magnati будет действовать как полностью принадлежащая FAB дочерняя компания, укрепляя лидирующие позиции группы в быстрорастущем секторе платежей и ускоряя программу цифровой трансформации.

Источник: <https://gulfnnews.com>

WhatsApp Pay получил разрешение от центрального банка Бразилии возобновить свои услуги в качестве инициатора платежей после его блокировки в июне 2020 года. 30 марта центральный банк утвердил P2P-платежи для сервиса обмена сообщениями Facebook, что позволит пользователям WhatsApp отправлять друг другу средства в платёжных сетях Visa и Mastercard. По заявлению представителя WhatsApp, сервис проводит «последние приготовления к тому, чтобы платежи через WhatsApp были доступны в Бразилии как можно скорее». Сообщается, что Facebook также прилагает усилия для получения разрешения на осуществление платежей продавцам.

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

Южнокорейский эмитент кредитных карт Hyundai Card запустил новые кредитные карты, предназначенные для поколения Z. Сообщается, что кредитные карты под брендом Hyundai Card Z являются последней версией серии кредитных карт компании. Карты имеют ряд преимуществ, таких как скидки в потоковых онлайн-сервисах, таких как Netflix, и в торговых центрах, включая E-Mart. Кроме того, версия Z подразделяется на три типа – Family, Work и Ontact (бесконтактные онлайн-сервисы). Например, Hyundai Card Z Family предлагает скидки на повседневные расходы семьи, например, в онлайн-торговых центрах, крупных супермаркетах и в приложениях для доставки еды. Держатели карт могут получить скидку до 10% на свои покупки в E-Mart и в приложении для доставки еды Baemin. Держатели карты Hyundai Card Z Work могут получить 50% скидку на кофе в Starbucks и Coffee Bean, а также 10% скидку на проезд в общественном транспорте или такси.

Источник: <https://thepayers.com>

Процессор онлайн-платежей Stripe объявил о запуске своих услуг в ОАЭ. Согласно официальному объявлению, недавний запуск представляет собой первую экспансию компании на Ближнем Востоке. Stripe упомянул, что компании, работающие в Интернете в ОАЭ, могут использовать Stripe для приема онлайн-платежей. Компания добавила, что существующие глобальные предприятия, использующие технологию Stripe, могут сделать свои продукты и услуги доступными в стране. По сообщениям Stripe, несколько компаний, включая Illusions Online, Aceplace, ChatFood и WeKeep, уже участвовали в предварительном бета-тестировании Stripe перед официальным запуском. Кроме того, Stripe отметил растущий рынок транзакций цифровых платежей в ОАЭ, несмотря на введённый в стране локдаун.

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

Facebook Pay планирует расширить свой бизнес за счёт внедрения платежей между физическими лицами с помощью QR-кодов, позволяя пользователям сканировать QR-код друга или члена семьи и мгновенно переводить ему денежные средства. Пользователям будет предложена новая кнопка «Сканировать» в карусели Facebook Pay. Нажав на неё, пользователи могут сканировать QR-код, выбирать сумму и мгновенно переводить деньги. Кроме того, Facebook Pay также представляет персонализированные платёжные ссылки, которые автоматически направляют пользователей на безопасную страницу для перевода денег на счёт пользователя. Известно, что функция QR-кода в Facebook Pay все ещё тестируется для пользователей в США и пока официально не запущена.

Источник: <https://thepayers.com>

Высокоскоростная платёжная блокчейн-сеть GO-NET (Global Open Network) запустила свой первый сервис для подключения поставщиков платёжных услуг. GO-NET была впервые анонсирована в начале 2019 года и создана как совместное предприятие японской компании MUFG (80%) и технологического партнера Akamai. Одним из ключевых преимуществ GO-NET является его низкая стоимость: платёжная сеть хорошо подходит для небольших платежей, таких как использование карточных платежей в торговых автоматах и пунктах лояльности, с прицелом на платежи в рамках Интернета вещей (IoT) в будущем. Утверждается, что GO-NET способна выполнять до 100,000 транзакций в секунду. Сообщается, что актуальный запуск предназначен для подключения платёжных центров для обмена финансовыми сообщениями. В этом году также запланирован выпуск дополнительных услуг, в том числе возможность отправлять данные о сквозных платежах.

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

Поставщик услуг мобильных платежей Settle вступил в партнёрские отношения с поставщиком встроенных трансграничных B2B-решений Currencycloud с целью добавить валютные и международные платежи для финансирования счетов и факторинга клиентов по всей Европе. Партнёрство также позволит Settle расширить свою платёжную сеть, обеспечивая возможность локальных выплат на рынках, где Settle не имеет локальной связи через свои собственные банковские партнёрства. Сообщается, что интеграция заняла менее двух недель с обеих сторон. Конечным результатом является полная гибкость для клиентов Settle на 22 рынках ЕС, которые могут переводить и получать деньги, управлять своими средствами и развивать свой бизнес.

Источник: <https://www.finextra.com>

Австралийская комиссия по вопросам конкуренции и защиты потребителей (ACCC) одобрила американского поставщика финансовых данных Investnet | Yodlee в качестве аккредитованного получателя данных в соответствии с Правилами CDR. По словам регионального менеджера Investnet | Yodlee по Австралии и Новой Зеландии Тима Поскитта, то, что финтех стал одним из первых глобальных агрегаторов данных, получивших аккредитацию CDR, свидетельствует о приверженности американской компании инновациям в секторе финансовых услуг Австралии. Он пояснил, что аккредитация позволит финтеху продолжать предоставлять лучшие финансовые и аналитические данные австралийским банкам и финтех-компаниям. Согласно Поскитту, сотрудничая с регулирующими органами и предоставляя эти возможности поставщикам финансовых услуг, потребители смогут делать лучший финансовый выбор и принимать решения на основе своих данных и поведения.

Источник: <https://www.brokernews.com.au>

Провайдер открытого банкинга TrueLayer привлёк **\$70 млн** в рамках раунда финансирования серии D, возглавляемого новым инвестором Addition. Существующие инвесторы, в том числе Anthemis Group, Connect Ventures, Mouro Capital, Northzone и Temasek, также приняли участие в инвестировании. По заявлениям TrueLayer, общий объем инвестиций с учётом последнего привлеченного капитала составляет \$142 млн. Сообщается, что привлеченные средства будут использованы для продолжения масштабирования сети открытого банкинга TrueLayer и дальнейшего развитие премиальных открытых банковских услуг, выходящих за рамки простого доступа к открытым банковским API, и будут способствовать большему количеству инноваций в секторе финансовых услуг, включая встроенные финансы и платежи в целом.

Источник: <https://techcrunch.com>

Финтех Plaid привлёк **\$425 млн** в рамках раунда финансирования серии D под руководством Altimeter Capital при участии Silver Lake Partners и Ribbit Capital. Сообщается, что финансирование поможет Plaid масштабировать свою глобальную платформу для поддержки роста финансовых технологий и создания цифровых финансовых услуг следующего поколения. Сдвиг ожиданий потребителей в сторону мобильных, цифровых и сетевых технологий стимулирует инновации в финансовых услугах, поэтому, по сообщениям компании, привлеченные средства помогут Plaid предоставлять эти услуги потребителям и владельцам малого бизнеса.

Источник: <https://thepayers.com>

Nordic API Gateway объявил о сотрудничестве с провайдером финансовых технологий для скандинавских банков ВЕС с целью предоставить 27 банкам в Дании услуги открытого банкинга для своих клиентов. Ожидается, что сотрудничество предоставит 20-30% клиентов датских банков возможность видеть и оплачивать счета в других банках, а также получать полный обзор своих финансов в нескольких банках. По словам генерального директора ВЕС Джеспера Нильсена, благодаря прочному партнёрству с Nordic API Gateway компания теперь может разрабатывать инновационные сервисы, которые напрямую взаимодействуют со счетами в других банках. Генеральный директор и основатель Nordic API Gateway Руне Май заявил, что для компании является честью работать с ВЕС над созданием новых возможностей открытого банкинга для более чем 2 млн клиентов в 27 банках сети ВЕС.

Источник: <https://ibsintelligence.com>

Провайдер открытого банкинга Ecospend объявил о партнёрстве с британской платёжной группой DNA Payments. В результате совместной работы услуга инновационных платежей в системе открытого банкинга от Ecospend будет добавлена в портфолио клиентов DNA Payments Group, состоящее из 30,000 продавцов. Наряду с существующим набором продуктов, новое решение предложит продавцам альтернативный способ приема платежей. По словам директора DNA Payments Нурлана Жагипарова, технология Ecospend даёт компании прекрасную возможность поставлять на рынок новейшие платёжные технологии. Он также уточнил, что партнёрство с Ecospend позволит предложить клиентам компании дополнительное экономичное и безопасное платёжное решение в рамках открытого банкинга.

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

ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

Управление цифровой трансформации Австралии (DTA) официально запустило новый облачный маркетплейс, пришедший на смену панели облачных услуг DTA. Маркетплейс был запущен с 348 поставщиками, выбранными в качестве продавцов с поддержкой облачных технологий для правительства, включая ряд малых и средних предприятий, стартапов, а также национальных и глобальных поставщиков. DTA заявило, что маркетплейс направлен на удовлетворение сложных потребностей государственных учреждений, стремящихся найти недорогие облачные решения. Облачные предложения сгруппированы в две категории: облачный консалтинг и облачные услуги. Облачные консалтинговые услуги позволяют государственным клиентам получать доступ к профессиональным облачным услугам, предоставляя покупателям большую гибкость в использовании этих услуг. Категория облачных услуг включает различные ИТ-возможности, предлагаемые в рамках модели «как услуга».

Источник: <https://www.crn.com.au>

Santander International выбрала технологические компании Temenos и Syncordis для ускорения миграции процессов традиционного банкинга в облако. Syncordis в качестве системного интегратора поможет Santander International преобразовать ИТ-инфраструктуру банковских, сберегательных и ипотечных продуктов с локального решения на облачное SaaS-решение от Temenos. Это позволит компании воспользоваться преимуществами безопасности, отказоустойчивости и эластичной масштабируемости облака Microsoft Azure. Сообщается, что переход на платформу цифрового банкинга Temenos с поддержкой облачных технологий и API-интерфейсов с предварительно настроенными функциями банковского обслуживания и ипотечного кредитования позволит Santander International быстрее создавать и запускать продукты и обеспечивать улучшенный цифровой опыт с оптимизированным циклом взаимодействия с клиентами.

Источник: <https://www.finextra.com>

ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

IBM объявила об общедоступности своей первой облачной платформы IBM Cloud for Financial Services, предназначенной для отрасли финансовых услуг. Платформа создана как среда для поддержки индустрии финансовых услуг и ее требований к рабочей нагрузке и защите данных, а также безопасности и снижению рисков. IBM будет помогать технологическим вендорам и поставщикам SaaS-решений на каждом этапе онбординга, включающего техническую оценку и оценку безопасности, перенос рабочей нагрузки и проверку готовности для устранения рисков третьих и четвертых сторон. Кроме того, платформа включает структуру контроля, предназначенную для помощи финансовым учреждениям в сокращении расходов и ускорении роста доходов, создавая при этом безопасную и совместимую партнёрскую экосистему.

Источник: <https://datacenternews.us>

БИОМЕТРИЯ

Группа из 56 организаций по защите конфиденциальности и прав человека, возглавляемых международной общественной организацией по защите прав человека в Интернете European Digital Rights (EDRi), направила письмо европейскому Комиссару по вопросам юстиции Дидье Рейндерсу с требованием ужесточить законы в отношении биометрического наблюдения. В документе коалиция призвала запретить биометрические технологии, позволяющие массовое наблюдение, в преддверии предстоящего предложения по новым законам ЕС об искусственном интеллекте (AI). Открытое письмо основывается на предыдущем письме коалиции Комиссару с просьбой ввести четкие нормативные правила для массового наблюдения на основе биометрии и искусственного интеллекта (AI). Сообщается, что в новом письме коалиция требует полного запрета биометрических мер массового наблюдения, обосновывая это тем, что такой шаг будет соответствовать задаче Европейской комиссии по поиску «пути вперед» касательно использования искусственного интеллекта (AI), вызывающего доверие и защищающего основные права человека.

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

БИОМЕТРИЯ

Провайдер голосовой биометрии для контакт-центров Uniphone объявил о привлечении \$140 млн в рамках раунда финансирования серии D для укрепления своих технологий и рыночных позиций в области голосовой биометрии, искусственного интеллекта (AI) и машинного обучения (ML) для центров обработки вызовов для предприятий. Инвестиционный раунд проводился Sorenson Capital Partners, а также включал ряд инвесторов из Европы и Ближнего Востока. Генеральный директор и соучредитель Uniphone Умеш Сачдев заявил, что привлечение капитала будет способствовать росту компании, позволит опередить конкурентов и поможет преобразовать бизнес за счёт значительного улучшения качества обслуживания клиентов.

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

Федеральное сетевое управление Германии (Bundesnetzagentur) одобрило методы идентификации на основе искусственного интеллекта (AI) для новых случаев использования в Германии. С публикацией «Видеоидентификация с автоматизированной процедурой» для автоматической оптической проверки личности, разработанной Bundesnetzagentur в сотрудничестве с Федеральным управлением по информационной безопасности (BSI), решения на основе искусственного интеллекта (AI) для верификации клиентов теперь одобрены для определенных юзкейсов. Опубликованный приказ основан на Законе о трастовых услугах Германии, который реализует Регламент eIDAS в стране. Каталог критериев, опубликованный Bundesnetzagentur и BSI, предписывает технологические стандарты для автоматической верификации личности. Немецкий биометрический провайдер IDnow рассматривает решение регулятора как важный шаг на пути к цифровому обществу в Германии и как фундаментальный поворотный момент для немецких компаний в сравнении с международными рынками.

Источник: <https://www.idnow.io>

БИОМЕТРИЯ

Провайдер решений верификации личности Socure объявил о предоставлении услуг по проверке личности для удалённого подключения к Microsoft Azure Active Directory. После верификации учётные данные можно использовать для подтверждения личности в разных организациях для ускорения процесса онбординга пользователей. Результатом является экосистема для выдачи основанных на стандартах, проверяемых в цифровой форме учётных данных, хранящихся в зашифрованном цифровом хэбе и доступных через цифровой кошелек пользователя. Человеку нужно один раз подтвердить свою информацию для получения учётных данных, которые он может использовать где угодно. С помощью решения для проверки документов DocV пользователи делают селфи и снимок своего удостоверения личности, используя мобильные телефоны, а решение Socure сопоставляет их всего за восемь секунд. С помощью расширенной аналитики DocV может подтвердить подлинность практически любого государственного документа, находящегося в обращении, включая более 3500 типов идентификационных документов.

Источник: <https://thepayers.com>

Правительство Эстонии одобрило создание базы данных для судебно-медицинских исследований с автоматизированной системой биометрической идентификации (ABIS), проводимых правоохранительными органами, для повышения надёжности за счёт сбора данных из установленных биометрических баз данных в централизованной системе. Одна из целей инициативы - помощь правоохранительным органам в раскрытии уголовных преступлений. Сообщается, что только официальные лица, специально уполномоченные просматривать и использовать данные, смогут получить доступ к базе ABIS с дополнительными ограничениями на объем обработки биометрических данных. База данных также будет включать в себя все принципы защиты данных и прозрачности. Известно, что физические лица сохраняют техническую собственность на хранящиеся данные и в соответствии с Законом о защите данных (DPA) имеют право знать, кто просматривает данные.

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

БИОМЕТРИЯ

Microsoft объявил о доступности предварительной версии проверяемых учётных данных Azure Active Directory (Azure AD) в рамках своих усилий по созданию системы верификации личности, которую можно использовать в разных организациях. Учётные данные Azure AD предлагают организациям основанный на открытых стандартах подход, повторно использующий проверенную информацию о человеке и основанный на базовой спецификации децентрализованных идентификаторов (DID). Фирмы могут разрабатывать и выдавать поддающиеся верификации учётные данные для предоставления различных документальных доказательств, например, о трудоустройстве или образовании. Затем владелец учётных данных может решить, когда и с кем поделиться ими. Все учётные данные подписываются с использованием криптографических ключей, связанных с DID, которым владеет и управляет пользователь. Сообщается, что клиенты Azure AD могут использовать систему для проверки официальных документов и электронных записей для подтверждения личности в 192 странах.

Источник: <https://www.finextra.com>

CBDC

Восточно-карибский центральный банк (ЕССВ) запустил пилотный проект цифровой валюты центрального банка (CBDC) DCash. Восточно-карибский валютный союз (ЕССУ) состоит из восьми островов, но пилотный проект охватит четыре из них: Антигуа и Барбуда, Гренаду, Сент-Кристофер (Сент-Китс) и Невис, а также Сент-Люсия. Соответствующее приложение для мобильного телефона можно использовать для совершения платежей продавцам или для личных платежей. Пользователям приложения необходимо подтвердить свою личность в утвержденных DCash торговых точках. ЕССВ выделил три движущих фактора пилотного проекта: устранить высокие затраты на платежи, лучше обслуживать граждан, и изменить культуру отправки чеков, замедляющую торговлю. Также ЕССВ выделил финансовую доступность в качестве заявленных целей проекта.

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

Председатель центрального банка Багамских островов Джон Ролле поделился обновлённой информацией о прогрессе внедрения песочного доллара (Sand dollar). Ролле сообщил, что банк централизованно контролирует основную инфраструктуру для выпуска валюты, однако аспект взаимодействия с клиентами в основном осуществляется частным сектором. На данный момент девять организаций интегрировали свои приложения для мобильных кошельков. На саммите по инновациям Банка международных расчётов (BIS) Ролле объяснил, что выпуск CBDC был и остаётся постепенным, а также ключевой целью песочного доллара является обеспечение его доступности. Валюта не является анонимной, поэтому пользователи должны пройти стандартные KYC-процедуры, однако не у всех есть ID-данные, необходимые для открытия банковского счета. Таким образом, для упрощённого уровня доступа требуется только адрес электронной почты или номер телефона, что позволяет проводить транзакции до \$500 и \$1500 в месяц. Пользователи, прошедшие полный KYC-онбординг, могут хранить до \$8000 в цифровом виде.

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

Центральный банк Швеции (Sveriges Riksbank) завершил первую фазу пилотного проекта цифровой кроны. В недавнем исследовании банк представил первые результаты пилотного проекта валюты, основанной на блокчейне R3 Corda. Riksbank смоделировал основные аспекты потенциальной системы CBDC, включая предоставление ликвидности через систему расчетов Riksbank, RIX и участников сети, выступающих в качестве дистрибьюторов e-krona. В отчете отмечается, что решение, протестированное на первом этапе проекта e-krona, соответствует необходимым требованиям, однако возможности новой технологии для крупномасштабного управления розничными платежами требуют дальнейшего изучения и тестирования. Центральный банк также отметил некоторые проблемы с конфиденциальностью, подчеркнув, что информация, содержащаяся в транзакциях с электронной кроной, должна быть защищена с целью соблюдения закона о банковской тайне и во избежание раскрытия личных данных.

Источник: <https://cointelegraph.com>

Банк Японии (BoJ) приступил к экспериментам по изучению возможности выпуска собственной цифровой валюты центрального банка (CBDC). Согласно заявлению центрального банка, первый этап будет посвящен проверке технической осуществимости выпуска, распространения и отзыва цифровой валюты и будет проводиться до марта 2022 года. После этого BoJ перейдет ко второму этапу экспериментов, в ходе которого будут изучены более подробные функции, например, нужно ли устанавливать ограничения на количество выпускаемых CBDC. Исполнительный директор Банка Японии Шиничи Учида заявил, что в случае необходимости банк запустит пилотную программу с участием поставщиков платёжных услуг и конечных пользователей.

Источник: <https://thepayers.com>

Банк Таиланда (BoT) приступит к пилотному тестированию цифровой валюты центрального банка для розничных клиентов (retail CBDC) во втором квартале 2022 года. Заместитель председателя центрального банка объявил, что BoT открыт к принятию отзывов и комментариев общественности о розничной CBDC до 15 июня текущего года. По сообщениям банка, основной целью цифровой валюты является предоставление гражданам доступа к более удобным и безопасным финансовым услугам. Согласно отчёту Reuters, банк планирует полностью ввести валюту в течение следующих 3-5 лет. По заявлениям помощницы управляющего группы операций на финансовых рынках BoT Вачиры Арромди, CBDC будут нацелены на предоставление доступа к удобным и безопасным финансовым услугам, и «это не повлияет на финансовую систему Таиланда».

Источник: <https://www.coindesk.com>

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Немецкая сеть супермаркетов Tegut объявила о запуске цифрового магазина самообслуживания Тео. Платежи в магазинах производятся в режиме самообслуживания без кассиров. Сообщается, что в мини-филиалах есть все товары первой необходимости для повседневной жизни. При совершении покупок в цифровом супермаркете покупатели сканируют товары либо непосредственно перед полкой, либо на кассе самообслуживания, а затем оплачивают их дебетовой или кредитной картой. Если у покупателей есть приложение Тео, они могут хранить данные своей учётной записи в приложении и платить через смартфон. В настоящее время уже открыты четыре филиала Тео, а к концу 2021 года Tegut планирует открыть еще до 10 филиалов Тео в Германии. Известно, что в последующие годы планируется открыть от 200 до 300 новых магазинов.

Источник: <https://thepayers.com>

Qatar First Bank (QFB) запустил приложение для мобильного банкинга, размещённое в облаке Microsoft Azure. Клиенты QFB будут иметь доступ к своему инвестиционному портфелю, а также к детальной информации и балансам. Кроме того, они могут просматривать все свои транзакции и историю получения прибыли. Приложение также позволяет пользователям получать доступ к своим текущим и закрытым активам, распределению активов и ключевым показателям производительности, связанным с инвестициями. Клиенты также могут отправлять в банк все свои исходящие транзакции и общие запросы через мобильное приложение QFB. Также приложение позволяет клиентам QFB получать обновлённую информацию о статусе распределения своих инвестиционных дивидендов, персонализированных предложениях, а также создавать счета и отчёты об инвестициях.

Источник: <https://thepayers.com>

N26 Group объявила и подаче заявки на получение лицензии финансовой холдинговой компании, предпринимая активные шаги к будущему IPO. Получив в 2016 году банковскую лицензию для N26 Bank GmbH, новая лицензия финансового холдинга позволит N26 стать первой финтех-компанией в Германии, которая возьмёт на себя обязательство быть регулируемой в качестве группы компаний. По словам соучредителя и со-генерального директора N26 Валентина Стальфа, «стать первым полностью регулируемым финтехом в Германии – это естественный следующий шаг для N26, который изменит банковское дело для миллионов людей в будущем. Переход к финансовому холдингу – ещё одна важная часть развития N26 в соответствии с меняющейся нормативно-правовой базой».

Источник: <https://www.finextra.com>

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Индийский стартап в области социальной коммерции Meesho привлёк \$300 млн в рамках раунда финансирования серии E, подняв свою стоимость до \$2,1 млрд. Раунд возглавил SoftBank Vision Fund 2 при участии Facebook, Prosus Ventures, Shunwei Capital, Venture Highway и Knollwood Investment. Сообщается, что Meesho управляет одноимённым онлайн-маркетплейсом, связывающим продавцов с покупателями в социальных сетях, таких как WhatsApp, Facebook и Instagram. Предложения Meesho включают в себя управление заказами, логистику, онлайн-платежи, обновления магазинов в режиме реального времени и предоставление предприятиям возможности побудить своих клиентов подписаться на их услуги. Известно, что привлечённые средства будут использованы для помощи индийским частным лицам и малым предприятиям продавать товары в Интернете.

Источник: <https://techcrunch.com>

Управление по регулированию финансовых услуг (FSRA) Глобального рынка Абу-Даби (ADGM) предоставило обновлённый набор нормативных указаний, призванных служить основой для поддержки операций финтех-компаний. Обновлённые принципы направлены на продвижение расширенного и целостного управления личными финансами путём поддержки сторонних поставщиков (TPP), поскольку они получают доступ, обрабатывают и передают различные типы клиентских данных. Поставщики будут следовать применимым нормативным требованиям, связанным с защитой данных и конфиденциальностью информации. Правила также применяются к ведению бизнеса, потенциальным технологическим рискам, борьбе с отмыванием денег (AML) и противодействию финансированию терроризма. Теперь, когда обновленные руководящие принципы вступили в силу, сторонние поставщики могут сотрудничать с финансовыми учреждениями безопасным и эффективным образом для возможности проведения транзакций клиентов, обеспечивая при этом надлежащую защиту данных клиентов.

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

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Revolut выпустил светящуюся в темноте дебетовую карту в партнёрстве с двукратным чемпионом мира по боксу в супертяжелом весе Энтони Джошуа в рамках программы по сбору средств для независимых боксерских залов по всей Великобритании. Карта с девизом Джошуа «258» имеет черно-белый цвет при дневном свете и трансформируется в ярко-зеленый и черный в темноте. За каждую заказанную карту ограниченного выпуска Revolut будет жертвовать £1 на поддержку федеративных боксерских клубов в Англии и Шотландии, при этом для проекта выделяется минимум £50,000. Боксерские клубы, поддерживаемые инициативой, будут иметь свой собственный уникальный реферальный код и будут получать по фунту за каждую карту, купленную с использованием этого кода. Спортзал, который привлечет больше всего средств подобным образом, также получит дополнительные £10,000.

Источник: <https://www.finextra.com>



ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ
ВЫПУСК #13 02 АПРЕЛЯ - 08 АПРЕЛЯ 2021