



ФИНТЕХ
АССОЦИАЦИЯ

ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Провайдер инструментов для работы с цифровыми активами Ledgermatic выбрал компанию Algorand в качестве партнёра по протоколу блокчейн. Поставщик также получил финансирование от венчурной компании Borderless Capital, занимающейся поддержкой и развитием экосистемы Algorand. Algorand сформирует базовый уровень протокола для Ledgermatic, предоставляя корпоративным клиентам возможность перемещаться по сети и между цепями из своей разрешенной сети в публичную сеть Algorand. Набор функций Layer1 от Algorand, включая собственные ресурсы ASA и атомарную передачу, имеет уникальные возможности для использования передовых приложений. Кроме того, Algorand разрабатывает функциональность совместной цепочки – механизма, который соединяет разрешенные сети с общедоступной сетью MainNet, что будет способствовать выполнению сложных требований корпоративных сценариев использования, чувствительных к конфиденциальности и транзакционным издержкам.

Источник: <https://www.finextra.com>

Государственный банк Индии (SBI) стал первым индийским банком, присоединившимся к блокчейн-сети JPMorgan Liink. За счет интеграции технологии банк рассчитывает снизить операционные издержки и улучшить международные платежи для своих клиентов. Заместитель управляющего SBI Венкат Нагесвар подтвердил, что банк уже начал свою работу в Liink. Управляющий директор JPMorgan Chase India Прабдев Сингх рассказал, что партнёрство с SBI соответствует плану компании по расширению своего блокчейн-присутствия в Индии. Известно, что решение Liink задействовано более чем 400 финансовыми учреждениями и корпорациями в 78 странах, включая 27 из 50 крупнейших банков мира. Сеть насчитывает около 100 действующих банков, включая государственные и частные учреждения.

Источник: <https://cointelegraph.com>

По словам руководителя отдела развития и роста бизнеса в Band Protocol Кевина Лу, переход общества на децентрализованные платформы может сделать многие услуги более безопасными, доступными и прозрачными. Лу поясняет, что проблема, с которой сталкивается технология блокчейн, заключается в создании доверия и построении безопасных систем в отсутствие регуляторных постановлений. Именно здесь новые технологии, такие как оракулы данных, необходимы для создания безопасной связи между традиционными компаниями и децентрализованной экосистемой. Оракулы данных действуют как мост между децентрализованными блокчейн-приложениями, объединяя и соединяя реальные данные со смарт-контрактами. Эксперт также заявил, что традиционные компании, построенные на базе Web 2.0, еще не готовы структурно перейти к DeFi из-за необходимости обучения и недостаточной организационной гибкости. Однако помочь им в этом смогут технологии оракулов, которые обеспечат поддержку и необходимые системы для предприятий, став мостом для перехода к Web 3.0.

Источник: <https://cointelegraph.com>

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Канадский VersaBank выпустил стейблкоин VCAD для использования в коммерческих целях. Банк утверждает, что VCAD, привязанный к канадскому доллару, является первой цифровой валютой, выпущенной и обеспеченной депозитами в североамериканском банке. Партнёром банка по инициативе стало совместное предприятие Stablecorp, созданное компанией по управлению криптоактивами 3iQ и блокчейн-разработчиком Mavennet. В настоящее время VersaBank выпускает цифровую валюту только для партнёров-финансовых посредников в обмен на депозиты в канадских долларах. Затем партнёры предложат VCAD напрямую физическим и юридическим лицам для использования в коммерции. Ожидается, что стейблкоин станет доступным для широкой публики в ближайшие месяцы.

Источник: <https://www.coindesk.com>

Американский разработчик сверхвысокопроизводительных технологий для трейдинга и мониторинга Modulus объявил о выпуске предложения формата Blockchain-as-a-Service (BaaS) – корпоративного блокчейна для децентрализованной верификации и отслеживания на основе искусственного интеллекта (AI). Используя децентрализованную аутентификацию на блокчейне, клиенты могут доказать происхождение, подлинность и целостность любого продукта или услуги с помощью неизменяемых цифровых записей. Система верификации Modulus AI Blockchain представляет собой размещённое BaaS-предложение, в котором система распознавания изображений на основе AI размещается на специализированном оборудовании на базе микропроцессоров IBM Power9. В системе размещены сверточные нейронные сети с глубоким обучением на основе FPGA, выполняющие распознавание изображений в реальном времени перед отправкой обработанных данных в блокчейн Hyperledger.

Источник: <https://www.finextra.com>

Крупнейший южноафриканский банк Standard Bank внедряет публичную разрешённую сеть проекта Hedera Hashgraph на базе технологии распределённого реестра (DLT). Сообщается, что банк также присоединится к управляющему совету проекта, в который входят несколько финансовых компаний, платёжные фирмы FIS, Worldpay и eftpos, а также несколько крупных технологических компаний, таких как Google и IBM. По словам директора по инновациям Standard Bank Адриана Вермутена, технология блокчейн может отслеживать и преодолевать проблемы, которые препятствуют бесшовному и прозрачному процессу оплаты для клиента, что в конечном итоге позволяет снизить затраты для всех заинтересованных сторон.

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

ПЛАТЕЖИ

Провайдер решений для межбанковских переводов Astra объявил об официальном выпуске платформы автоматизации переводов, предназначенной для финансовых учреждений и финтех-компаний. Платформа позволяет клиентам предлагать быстрые программные переводы между сетью счетов своих пользователей. Процедуры Astra динамически иницируют банковские переводы, а затем систематически организуют полный жизненный цикл транзакции. Платформа разработана специально для интеграции с финансовыми учреждениями, финтех-стартапами и предприятиями, помогая им финансировать счета пользователей и получать больше депозитов с помощью единого комплексного API-интерфейса. Известно, что технология Astra с вертикально интегрированным API позволяет разработчикам легко встраивать финансовую автоматизацию в свои существующие продукты.

Источник: <https://www.finextra.com>

SaaS-платформа для обработки и эквайринга платежей Atlantic-Pacific Processing Systems (APPS) объявила о партнёрстве с поставщиком решений для блокчейн и цифровых валют Global Oculus для предоставления предприятиям решения для приема, клиринга и расчётов в цифровой валюте в режиме реального времени. Компании будут пилотировать принятие торговцами ведущих цифровых валют в качестве оплаты покупок потребителями с использованием быстрых скоростей исполнения сделок, эквивалентных традиционным временным рамкам обработки транзакций по кредитным картам. Сообщается, что банки, эквайеры и независимые торговые организации смогут предоставлять торговцам цифровую валюту и принимать традиционные платежи начиная от точек продаж и заканчивая клирингом транзакций и расчётом между сторонами.

Источник: <https://www.finextra.com>

Швейцарский разработчик программного обеспечения для банковских операций Temenos объявил, что центральный банк США утвердил его кандидатуру для участия в пилотной программе сервиса FedNow. Банки Федеральной резервной системы разрабатывают сервис для облегчения финансовым организациям доступа к услугам мгновенных платежей по всей стране в любое время, независимо от их размера и географического положения. С помощью программы участвующие финансовые организации, предприятия и частные лица могут осуществлять и принимать мгновенные платежи с полным доступом к средствам. Доступ будет предоставлен через сеть FedLine, обслуживающая более 10 000 финансовых учреждений. В рамках пилотной программы FedNow Temenos поможет сформировать функции продукта и план действий, внесет вклад в общее взаимодействие с пользователем и обеспечит готовность к тестированию.

Источник: <https://thepaypers.com>

ПЛАТЕЖИ

Платёжная платформа dLocal и поставщик облачных платформ для омниканальной торговли Lightspeed объявили о новом партнёрстве, целью которого является предоставление торговцам возможности принимать местные варианты оплаты покупок и услуг в Латинской Америке. Известно, что рынок малого бизнеса в этом регионе претерпевает быструю цифровую трансформацию. Сообщается, что инициатива уже запущена в Мексике, позволяя продавцам электронной коммерции в системе Lightspeed принимать оплату в мексиканских песо. Это отраслевое решение позволит продавцам упростить прямые переводы из банка в банк через мексиканскую платёжную систему SPEI, принимать наличные с помощью цифровых ваучеров, таких как Оххо, а также принимать местные кредитные и дебетовые карты, такие как Visa, Mastercard, AMEX или Carnet Debit.

Источник: <https://thepaypers.com>

Совместное предприятие European Payments Initiative (EPI), поддерживаемое 31 европейскими банками и эквайерами Wordline и Nets, опубликовало информационный запрос для квалифицированных технических партнёров на помощь в разработке центральной платёжной инфраструктуры в рамках работы над созданием конкурента платёжных систем Mastercard и Visa. EPI стремится создать единую общеевропейскую платёжную систему, предлагая карты, цифровой кошелек и P2P-платежи для потребителей и продавцов по всей Европе. Предприятие оценивает, каким образом можно «построить необходимую центральную инфраструктуру и как лучше всего ею управлять для поддержки всех необходимых функций и потребностей». Сообщается, что EPI призывает потенциальных партнёров предоставить соответствующие предложения до 1 марта 2021 года.

Источник: <https://www.finextra.com>

Немецкая пенсионная компания Vantik, Mastercard и провайдер BaaS-платформы Vodeno объявили о партнёрстве, направленном на выпуск бесплатной дебетовой карты Vantikcard для облегчения процесса накоплений на пенсию. Пользователи Vantikcard будут получать кэшбэк в размере 1% с каждой покупки, который автоматически инвестируется в пенсионный фонд. Карта Vantikcard может быть подключена к любому предпочитаемому банковскому счету, а также поддерживает сервисы Apple Pay и Google Pay. Сообщается, что карта будет доступна с апреля 2021 года. Пользователи также могут присоединиться к листу ожидания для получения Vantikcard заранее.

Источник: <https://thepaypers.com>

Бахрейнская платформа открытого банкинга Tarabut Gateway привлекла \$13 млн в рамках крупнейшего посевного инвестиционного раунда для финтехов в истории ближневосточного региона. Среди инвесторов раунда выступили берлинский Target Global Kingsway, CE Ventures, Entrée Capital, Zamil Investment Group, Global Ventures, Almoayed Technologies и Mad'a Investment. Компания заявляет, что потратит привлечённые средства на найм 40 новых сотрудников, добавление новых продуктов, а также экспансию на новые рынки. В частности, стартап надеется также извлечь выгоду из недавней директивы центрального банка Саудовской Аравии о внедрении политики открытого банкинга.

Источник: <https://www.finextra.com>

Австралийская платформа открытого банкинга Basiq, поддерживаемая NAB, Westpac, Salesforce и Plaid, внедряет новую функцию для кредиторов, позволяющую агрегировать непогашенные потребительские ссуды, включая функцию рассрочки платежей (BNPL) для получения большей информации об обязательствах клиентов. Пакет Basiq External Liabilities, предназначенный для банков и финтех-компаний как средство помощи потребителям в управлении платежами и их погашении, содержит данные о кредитах на самых популярных в Австралии платформах платёжной рассрочки и у альтернативных кредиторов. Сеть передачи данных Basiq позволяет клиентам связывать данные о пассивах более 100 финансовых учреждений для получения полной картины своих кредитных обязательств.

Источник: <https://www.finextra.com>

Британский финтех Primer объявил о запуске структуры открытых приложений Primer Connect, позволяющей сторонним платёжным сервисам создавать интеграции или «соединения» на основе унифицированных API-интерфейсов для расчётов и платежей. Primer представляет собой механизм автоматизации платежей, благодаря которому продавцы могут быстро добавлять или «подключать» платёжных провайдеров к своим кассам и потокам платежей. Продавцы могут поддерживать единый процесс оформления заказа и централизованное хранение платёжной информации, оптимизировать повторяющиеся платежи, оперативно выходить на новые рынки и оптимизировать множество своих платёжных сервисов для повышения производительности. Сообщается, что структура Primer является первой в своем роде, и её адептами стали финтехи Klarna, Mollie, Worldline, Truelayer, GoCardless и пр.

Источник: <https://www.finextra.com>

Разработчик программного обеспечения для банковских операций Temenos опубликовал отчёт «Open banking: revolution or evolution?», основанный на опросе более 300 руководителей мировых банков. В ходе исследования было установлено, что почти половина респондентов (45%) настроены на преобразование своих бизнес-моделей в цифровые экосистемы, а почти треть (29%) имеют стратегии для инициатив создания открытых банковских центров. В отчёте упоминается, что открытый банкинг может принести банкам выгоду, поскольку им будет проще использовать свои собственные данные внутри компании для лучшей персонализации обслуживания, что является главным приоритетом почти для трети (32%) респондентов. Temenos также предупреждает, что несмотря на то, что 87% стран имеют открытые API в той или иной форме, развитие открытого банкинга зависит от уверенности клиентов в обмене своими данными, качественного взаимодействия, улучшения пользовательского опыта и фактической добавленной стоимости продуктов и услуг.

Источник: <https://www.finextra.com>

Mastercard объявила о доступности услуги Open Banking Connect для держателей кредитных карт брендов Lloyds Banking Group: Halifax, Bank of Scotland и самого Lloyds Bank. Новая функция позволяет клиентам оплачивать свои счета по кредитным картам через мобильное приложение и снимать средства непосредственно с текущего счета по своему выбору. Иницилируя PISP-платёж с помощью системы Open Banking Connect, приложение Lloyds теперь также позволит клиентам иметь больший выбор в отношении безопасной оплаты баланса своей кредитной карты без необходимости повторного ввода данных карты или настройки кредитной карты в качестве получателя платежа с помощью другого банковского приложения. Известно, что это является дополнением к существующим функциям Open Banking Lloyds, которые позволяют клиентам управлять своими деньгами и сравнивать текущие счета в разных банках.

Источник: <https://thepaypers.com>

На портале iupana опубликован обзор регулирования открытого банкинга на территории Латинской Америки. Среди описываемых стран наблюдается Мексика, Бразилия, Чили и Колумбия. Несмотря на то, что страны очевидно высказываются в пользу соглашений о совместном использовании данных, каждое государство принимает правила, соответствующие своей экосистеме. Подробности по ссылке.

Источник: <https://iupana.com>

Компания Belvo опубликовала обзор латиноамериканских трендов в области Open Finance. В отчете говорится, что страны Латинской Америки - идеальный рынок для открытых API, и имеет перспективы роста. Описываются изменения в регулировании, а также отдельно рассматривается рынок Бразилии: влияние COVID-19, рост необанков и вызовы для открытых финансов. С 46-страничным отчетом можно ознакомиться по ссылке.

Источник: <https://f.hubspotusercontent00.net>

Платёжное приложение VibePay объявило о предоставлении пользователям возможности использовать функции открытого банкинга. Клиенты VibePay теперь могут подключать свои банковские счета к приложению, что дает им возможность просматривать все свои балансы, транзакции и совершать платежи в одном месте, независимо от того, клиентами какого банка они являются. С помощью VibePay пользователи также могут подключать свои британские банковские счета к приложению, получать push-уведомления о платёжных обновлениях, включая получение заработной платы и выплаты от клиентов, друзей и семьи, а также смогут контролировать процессы прямого дебетования, отслеживая любые изменения предстоящих платежей по всем своим счетам одновременно.

Источник: <https://thepaypers.com>

Британский банк NatWest будет использовать систему открытого банкинга, предоставляя возможность предприятиям отправлять платежи напрямую клиентам, не требуя от них банковских реквизитов для осуществления операций. Доступная в рамках флагманского платёжного сервиса открытого банкинга Payit от NatWest, функция направлена на замену использования чеков и банковских переводов при отправке денег клиентам, позволяя осуществлять мгновенные платежи при возврате средств или платежи касательно обслуживания клиентов, а также для конкретных видов использования, например, для компенсационных выплат и получения наличных средств в экстренных ситуациях. Известно, что Payit был запущен в начале 2020 года и изначально позволял предприятиям принимать платежи от клиентов онлайн с помощью открытого банкинга.

Источник: <https://www.finextra.com>

ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

Согласно опросу Broadridge Financial Solutions о внедрении технологий нового поколения, проведённому среди 1000 руководителей высшего звена по всему миру, более половины финансовых компаний планируют в течение следующих двух лет увеличить свои расходы на технологии искусственного интеллекта, блокчейн, облачные и цифровые технологии. Исследование показывает, что организации больше всего полагаются на облачные технологии для улучшения своей деловой активности и возможностей: по данным опрошенных фирм, облако чаще всего используется в таких областях, как продажи (68%) и торговля (54%), разработка продуктов (68%), человеческие ресурсы (67%), управление клиентами (66%) и ИТ-инфраструктура (65%). Согласно исследованию, компании планируют увеличить инвестиции во все технологии следующего поколения, причем 60% заявили, что они увеличат расходы на облачные технологии, за которым следуют ИИ (56%), цифровые технологии (53%) и блокчейн (53%).

Источник: <https://www.finextra.com>

Microsoft объявил о планах выпустить продукт Microsoft Cloud для финансовых услуг. Компания заявляет, что возможности продукта могут помочь пользователям создать дифференцированный клиентский опыт: продукт предоставляет клиентам легкий доступ к кредитным приложениям и инструментам самообслуживания, оптимизируя процесс кредитования и повышая качество обслуживания; персонализирует каждое взаимодействие с клиентом с помощью глубокого анализа коммуникации с клиентами по их предпочтительному каналу; обеспечивает автоматизацию и совместную работу фронт-офиса и бэк-офиса, а также улучшает взаимодействие между бизнесом и потребителями. Microsoft отметил, что продукт поможет финансовым учреждениям использовать API-интерфейсы для поддержки интеграции открытого банкинга и соответствия требованиям регуляторов.

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

Провайдер платёжных решений Paysafe внедрил полностью облачный подход компании Snowflake для своих платёжных сервисов, с целью иметь доступ к анализу данных и предлагать улучшенный клиентский опыт с моделями данных искусственного интеллекта (AI) и машинного обучения (ML). Новые модели данных могут быть полезны при разработке продуктов компании, позволяя Paysafe получить единое представление о клиенте по всему диапазону альтернативных способов оплаты. Следовательно, специалисты по данным могут иметь доступ к структурированным и полуструктурированным данным платформы из одного уникального источника, что упрощает использование активов данных. Кроме того, благодаря этой технологии Paysafe может использовать различные ресурсы в облаке, которые можно масштабировать для удовлетворения спроса, в том числе получать доступ к поставщикам данных.

Источник: <https://www.devopsonline.co.uk>

Сингапурский банк DBS будет использовать государственную систему цифровой идентификации и аутентификации SingPass для предложения клиентам биометрической верификации лица для открытия корпоративного счета. DBS впервые представил SingPass в качестве пилотной версии для открытия счетов малого и среднего бизнеса в ноябре 2020 года и с тех пор эту функцию использовали более 100 клиентов. Известно, что интеграция SingPass для ускорения открытия корпоративных счетов произошла менее чем через шесть месяцев после того, как DBS объявил, что стал первым банком в Сингапуре, который использовал ту же технологию для ускорения открытия счетов в банковском мобильном приложении digibank для розничных клиентов.

Источник: <https://www.finextra.com>

Бахрейнский Al Baraka Islamic Bank в партнёрстве с провайдером биометрических решений Jumio запускает свое первое приложение для цифрового банкинга. Финансовое учреждение будет использовать технологию биометрической проверки личности Jumio для обеспечения мобильного онбординга. Решение использует технологию распознавания лиц и документов для сопоставления каждого пользователя с изображением в его официальном удостоверении личности: пользователи должны сначала сфотографировать свое удостоверение, а затем сделать селфи, после этого решение сравнивает селфи с официальным документом. Jumio также будет проверять подлинность документа и использовать технологию определения «живучести» пользователя, чтобы убедиться, что истинный человек присутствует при съемке селфи. Эта технология позволит потенциальным розничным клиентам банка открывать новые счета на мобильных устройствах.

Источник: <https://findbiometrics.com>

Египет интегрирует технологию биометрии рисунка вен от FinGo в национальную программу идентификации граждан. Платформа FinGo захватывает изображение рисунка вен на руках людей, освещая их пальцы ближним инфракрасным светом через специальные камеры, встроенные в сканер VeinID, а затем записывает видимые узоры вен в виде черных линий, создавая уникальную биометрическую подпись. FinGo заключил сделку с локальной технологической компанией Data CIT, которая запустила пилотирование технологии совместно с национальным почтовым сервисом Egypt Post. Сообщается, что Египет является первой страной в мире, которая использует рисунок вен в качестве метода аутентификации для национальной программы идентификации для повышения её безопасности.

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

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Центральные банки Китая и Объединенных Арабских Эмиратов присоединяются к коллегам в Таиланде и Гонконге по работе над проектом цифровых валют центральных банков (CBDC) касаясь исследования осуществления трансграничных платежей в иностранной валюте. В рамках проекта Multiple CBDC (m-CBDC) будет разработан экспериментальный прототип, предназначенный для поддержки трансграничных валютных операций расчётного принципа «платёж против платежа» (PVP) в режиме реального времени в различных юрисдикциях. Проект проанализирует бизнес-сценарии использования в трансграничном контексте как с национальной, так и с иностранной валютой. Известно, что проект был впервые разработан Управлением денежно-кредитного регулирования Гонконга (HKMA) и Банком Таиланда и реализуется совместно с Центром инноваций Банка международных расчётов (BIS) в Гонконге.

Источник: <https://www.finextra.com>

Резервный банк Индии (RBI) готовится к запуску собственной цифровой валюты центрального банка (CBDC). Управляющий RBI Шактиканта Дас выразил решимость центрального банка создать цифровую рупию. По его словам, банк «очень активно участвует в игре», ориентируясь на китайский проект создания цифрового юаня. Глава RBI также сообщил, что проект цифровой рупии находится в центре внимания учреждения. Несмотря на то, что официальной даты выпуска CBDC пока не озвучено, Дас заявил, что RBI дорабатывает технологические и процедурные протоколы суверенной системы цифровой валюты. В рамках интервью с Bloomberg Дас поддержал позицию RBI против криптовалют, выразив обеспокоенность тем, что они представляют собой угрозу финансовой стабильности Индии, поэтому власти страны заинтересованы в поддержке развития цифровой валюты для замены частных криптовалют.

Источник: <https://cointelegraph.com>

Центральный банк Марокко Bank-Al-Maghrib (BAM) объявил о том, что работает над исследованием преимуществ запуска цифровой валюты центрального банка (CBDC). BAM учредил исследовательский комитет для изучения плюсов и минусов CBDC спустя четыре года после введения запрета на криптовалюты в стране. Сообщается, что новый комитет BAM будет стремиться выявить и проанализировать преимущества и недостатки CBDC для экономики Марокко. Ранее Марокко выражало обеспокоенность отсутствием регулирования криптовалют и предупреждало, что использование виртуальных валют сопряжено со значительным риском для пользователей.

Источник: <https://thepaypers.com>

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Новое исследование YouGov «Global Banking & Finance Report 2021» показало значительное влияние COVID-19 на финансовое поведение и приоритеты потребителей. Согласно YouGov, отношение к наличным деньгам сильно различается во всем мире: более половины мексиканцев (52%) и 46% немцев указали, что предпочитают использовать наличные средства, а в Великобритании этот вариант поддерживается 22% респондентов. Пятая часть (20%) шведских потребителей отдали предпочтение наличным деньгам, тогда как в Дании этот показатель упал до 13%. Бесконтактные платежи также различаются по популярности: 77% поляков по возможности используют бесконтактные платежи по сравнению с 43% американцев и немцев соответственно. 7 из 10 британцев часто пользуются бесконтактными платёжными услугами (71%). Кроме того, четверть британцев считает, что достижение целей в области устойчивого развития должно быть приоритетом для руководителей высшего звена финансовых организаций (24%), а наибольшая поддержка среди них наблюдается среди пользователей в возрасте от 18 до 34 лет (42%).

Источник: <https://www.finextra.com>

Банк Англии (BofE) опубликовал план преобразования сбора данных в финансовом секторе Великобритании «Transforming Data Collection from the UK Financial Sector: A Plan for 2021 and beyond». Банк ожидает, что выполнение плана обеспечит получение BofE данных, необходимых для выполнения своей миссии с минимально возможными затратами для отрасли. План трансформации является инициативой центрального банка для снятия нагрузки с текущего процесса сбора данных и поставщиков данных в финансовом секторе. Также участники финансовой системы ожидают, что они смогут располагать высококачественными и своевременными данными, которые помогут им при принятии решений.

Источник: <https://www.finextra.com>

Президент Бразилии Жаир Болсонару подпишет закон, предоставляющий полную автономию центральному банку страны. Новый закон направлен на обеспечение гарантии того, что операционная независимость учреждения будет полностью свободна от политического вмешательства. Он также устанавливает фиксированные четырехлетние сроки для президента и руководителей банка и ужесточает правила их ухода с должности. Центральный банк уже де-факто обладает автономией для реализации политики, которую он считает необходимой для достижения своих целей по таргетированию инфляции, но президент банка технически является членом кабинета правительства и назначается президентом Бразилии. В настоящее время правление банка обновляется с каждым приходом нового правительства, а с введением вышеупомянутого закона сроки полномочий руководителей центрального банка больше не будут совпадать с циклом президентских выборов в стране.

Источник: <https://thepaypers.com>

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Британский стартап TreeCard привлёк \$5,1 млн от EQT Ventures на выпуск деревянной дебетовой карты Mastercard в рамках посевного раунда финансирования. Особенностью продукта TreeCard является инвестирование до 80% прибыли на восстановление лесов. Деревянная карта поставляется с приложением, которое позволяет пользователям отслеживать расходы, разделять счета с друзьями и отслеживать, сколько деревьев было посажено в результате пользовательских расходов. Известно, что TreeCard действует как полноценный дебетовый счет с поддержкой чипа и PIN-кода, бесконтактных транзакций и мобильных платежей, который можно пополнять с обычного банковского счета.

Источник: <https://www.finextra.com>



ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ
ВЫПУСК #7 20 ФЕВРАЛЯ – 25 ФЕВРАЛЯ 2021