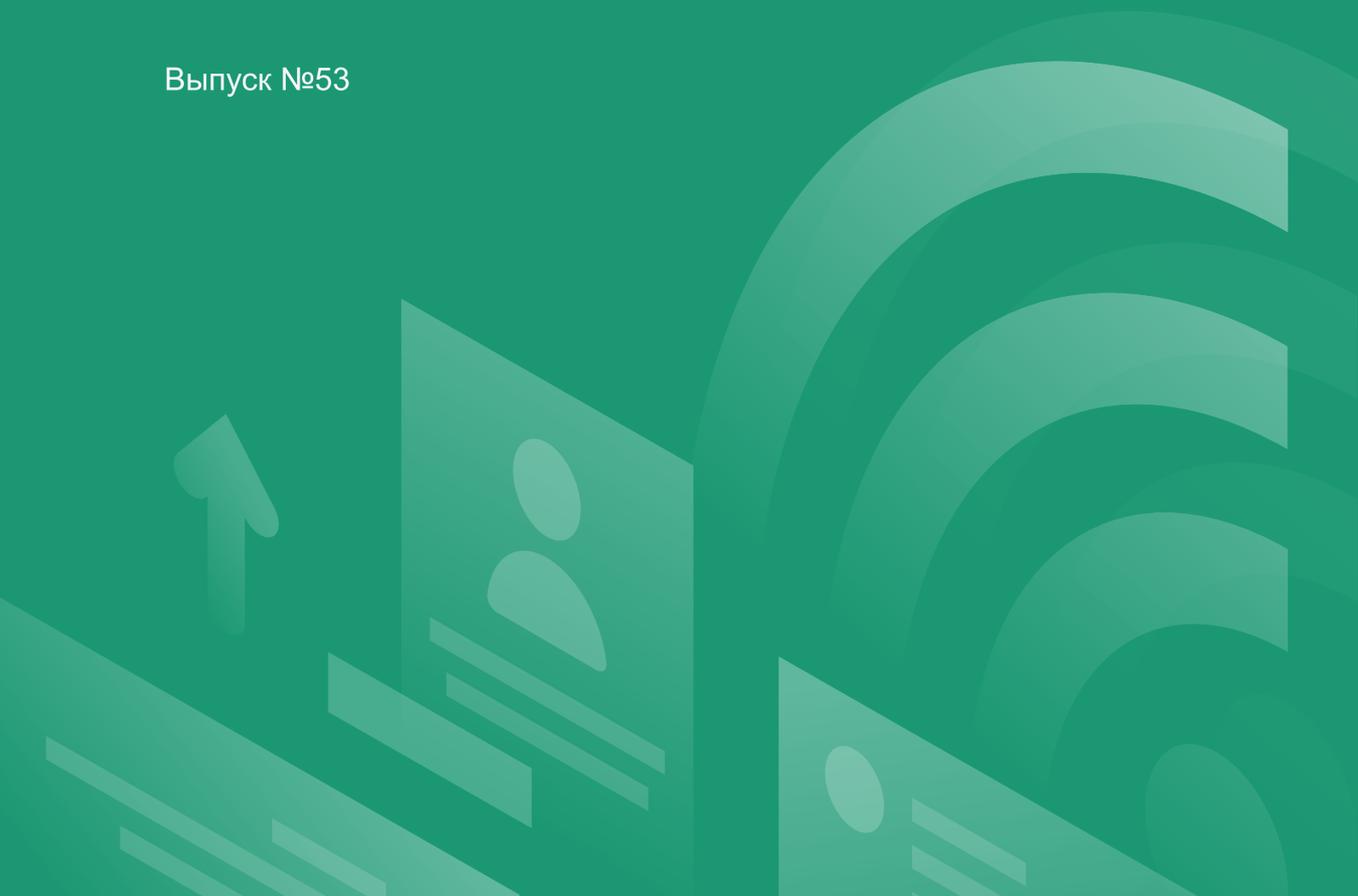


ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

4 – 10 февраля 2022

Выпуск №53



Open Finance

Канадский центр изучения страховых операций (CSIO) объявил о сотрудничестве с Ассоциацией страховых брокеров Канады (IBAC) для разработки API для отрасли страхования. В январе текущего года CSIO, объединяющий игроков страхования имущества и страхования от несчастных случаев (P&C), поставщиков услуг и более 38,000 страховых брокеров, объявил, что инициатива IBAC Data Exchange (DX) будет интегрирована в дорожную карту INNOTECH API CSIO. Инициативы INNOTECH помогают брокерам более продуктивно использовать технологии и улучшать качество обслуживания клиентов. Ожидается, что с участием представителей IBAC в качестве членов Консультативного комитета INNOTECH и участия в рабочих группах страховая отрасль Канады достигнет единого процесса разработки API, который отвечает интересам всех сторон.

Источник: www.thepaypers.com

Платформа открытого банкинга Nordigen объявила о сотрудничестве с экспертом по разработке технологий Simbase с целью помочь последнему получить данные о транзакциях для оптимизации внутренних процедур бухгалтерского учёта. Simbase предоставляет решения для подключения к Интернету вещей (IoT) и межмашинного взаимодействия (M2M) для расширения деловых связей и возможностей отслеживания. Благодаря сотрудничеству Simbase может отслеживать транзакции, агрегировать данные и использовать полученную финансовую информацию для своих внутренних бухгалтерских процедур, помогая ускорить и упростить этот процесс.

Источник: www.thepaypers.com

Open Finance

Американский сервис обработки платежей Jack Henry & Associates объявил о новой стратегии по открытому банкингу для помощи финансовым учреждениям быстрее внедрять инновации. Стратегия сосредоточена на разработке компанией единой платформы Open Banking, обеспечивающей доступ к широкой экосистеме решений Jack Henry и сторонних финтех-компаний. Компания уже интегрировала более 850 финтех-компаний в свою экосистему и является поставщиком платформы, поддерживающей отношения со всеми четырьмя основными агрегаторами финансовых данных, что устраняет screen scrapping и снижает финансовую фрагментацию, с которой сталкиваются потребители.

Источник: www.thepaypers.com

Поставщик программного обеспечения для идентификации и авторизации Cloudfity Inc. объявил о сотрудничестве с платформой разработки и управления API-интерфейсами Apigee от Google Cloud с целью предоставить клиентам финансовых услуг простое унифицированное решение для удовлетворения нормативных требований в отношении открытого банкинга. Партнёрство с Apigee сочетает в себе безопасное управление API с автоматизированными инструментами управления согласиями и идентификацией Cloudfity. По словам компаний, применяя совместное решение Cloudfity и Google Cloud, банки смогут воспользоваться преимуществами открытого банкинга благодаря реализации протокола Dynamic Client Registration. Протокол является важным требованием для посредничества и обеспечения доверия между поставщиками приложений открытого банкинга и финансовыми учреждениями при обмене конфиденциальными данными.

Источник: www.siliconangle.com

Open Finance

Интегрированная платформа цифровых финансовых услуг Newt Corporation объявила о заключении соглашения с платформой открытого банкинга Belvo для обслуживания своего продукта «кредитование-как-услуга» (LaaS) на территории Северной Америки. Belvo предоставит Newt программное обеспечение для технической интеграции и агрегации банковских данных, доступ к стандартизированному данным о транзакциях физических лиц и активности с банковских счетов, а также возможность получать информацию о владельцах счетов. Благодаря этой интеграции Newt расширит свои возможности оценки рисков и андеррайтинга за счёт более быстрых и качественных данных.

Источник: www.ffnews.com

Провайдер решений прямых банковских платежей GoCardless привлёк \$312 млн в рамках раунда финансирования серии G, повысив свою стоимость до \$2,1 млрд. Раунд финансирования возглавила Permira, а также в нём принял участие новый инвестор BlackRock Private Equity Partners. Привлечённый капитал позволит GoCardless развиваться в системе открытого банкинга за счёт экспансии продуктовой линейки и расширения географического присутствия. Компания нацелена стать ведущей в мире сетью для прямых банковских платежей. GoCardless ежегодно обрабатывает транзакции на сумму более \$25 млрд и обслуживает более 70,000 предприятий по всему миру.

Источник: www.ibsintelligence.com

Open Finance

Индонезийский финтех Brick привлёк \$8,5 млн в рамках посевного раунда финансирования с целью обеспечить доступность открытых финансов в Юго-Восточной Азии. Компания намерена упростить процесс доступа к большим объёмам данных для финтех-компаний с помощью набора API-интерфейсов. Спектр API включает Brick Data, Brick Verification и Brick Payments, которые могут обеспечить сквозной процесс для онлайн-кредитов, включая верификацию личности пользователя, андеррайтинг и обеспечение того, чтобы средства были переведены на правильный банковский счёт. Привлечённый капитал будет использован на укрепление позиций финтеха в Индонезии и для его региональной экспансии.

Источник: www.techcrunch.com

Платежи

Apple будет взимать комиссию за платежи с использованием альтернативных способов оплаты в App Store для приложений знакомств в Нидерландах. Приложения, которым предоставлено право использовать стороннего платёжного провайдера в приложении, будут платить Apple комиссию за транзакции – 27% от цены, уплаченной пользователем за вычетом НДС. Разработчики, желающие использовать альтернативный платёжный метод, должны будут предоставлять Apple ежемесячный отчёт о продаже цифровых товаров и контента через App Store в течение 15 календарных дней после окончания финансового месяца Apple. Затем им будет выставлен счёт, и они должны будут заплатить Apple вышеупомянутую комиссию.

Источник: www.thepaypers.com

Платежи

Колумбийский провайдер электронных платежей **Bold** привлёк \$55 млн в рамках раунда финансирования серии **B**. Раунд возглавил Tiger Global, и в нём также приняли участие General Atlantic и Endeavor Catalyst и существующие инвесторы Piton Capital, GFC, InQLab, Kingsway Capital, Solid Ventures, Grupo Auteco, Amador и Condor Inverlink. Компания намерена использовать привлечённый капитал для расширения своего набора продуктов для мерчантов, переходя к предложению финансирования оборотного капитала, кредитованию, депозитным счетам, дебетовым и кредитным картам. Средства также будут направлены на расширение географического присутствия Bold и увеличение штата сотрудников, который уже насчитывает 380 человек.

Источник: www.fintechfutures.com

Австралийский банк **Commonwealth Bank of Australia (CBA)** объявил о партнёрстве с финтехом **Раура Plane** с целью улучшить платёжный опыт для австралийских компаний и помочь им перейти на инновационную платёжную платформу **PayTo** для совершения прямых дебетовых платежей в режиме реального времени. Платформа создаёт цифровую связь между бизнесом и плательщиком, что обеспечивает полную прозрачность в течение всего срока их платёжного соглашения. Она может обеспечить значительную экономию средств и гарантию движения денежных средств для предприятий, а также встроенные функции соблюдения требований и обслуживания клиентов. Известно, что CBA совершил инвестиции в финтех в обмен на 20% долю в компании.

Источник: www.ffnews.com

Платежи

Британская платёжная система **Faster Payments** увеличила лимит по платёжным транзакциям с £250,000 до £1 млн. По словам представителя регулятора Pay.UK, клиенты некоторых банков могут совершать более крупные платежи в системе быстрых платежей – отдельные поставщики платёжных услуг (PSP) самостоятельно принимают решение о сумме, которую их клиенты могут отправлять в пределах £1 млн. Увеличение лимита транзакций отражает спрос со стороны корпоративных клиентов и предоставляет больший выбор на рынке тем организациям, которые желают совершать более крупные платежи.

Источник: www.finextra.com

Apple объявила о планах представить платёжную функцию Tap to Pay на iPhone. Новая возможность позволит продавцам в США использовать своё устройство для безопасного приёма оплаты без дополнительного оборудования или платёжных терминалов. Предложение будет работать с кредитными и дебетовыми картами ведущих платёжных сетей, включая American Express, Discover, Mastercard и Visa. Все транзакции, совершаемые через Tap to Pay, обрабатываются с помощью системы сохранности платёжных данных Secure Element, и, как и в случае с Apple Pay, бигтех использует те же ключи шифрования.

Источник: www.ffnews.com

Платежи

Поставщик платёжных услуг Clik2pay запустил одноимённое мобильное приложение для малых предприятий в Канаде. Продукт позволяет продавцам получать оплату с потребителей, которые могут легко и безопасно оплачивать свои покупки онлайн прямо со своих банковских счетов. Компания просто вводит имя своего клиента, номер мобильного телефона и необходимую сумму в приложении. Затем Clik2pay отправляет клиенту текстовое сообщение с ссылкой на оплату или QR-код для сканирования. Клиент завершает транзакцию напрямую со своего банковского счёта безопасным способом.

Источник: www.ffnews.com

Mastercard и египетский финтех Kashat подписали пятилетнее соглашение, в рамках которого будет произведена оцифровка процессов онбординга клиентов, выплат и сбора средств для первого поставщика «нано-финансовых» услуг в регионе Ближнего Востока и Северной Африки (MENA). Теперь Kashat сможет выпускать предоплаченные карты для пользователей и предлагать им безопасные и удобные способы снятия средств и погашения кредитов с использованием технологий платёжной системы Mastercard. Финтех служит отправной точкой для доступа к финансовым услугам, позволяя потребителям категорий unbanked и underbanked создавать и развивать свою «финансовую идентичность». Партнёрство подчеркивает стремление обеих организаций к повышению доступа к финансовым услугам в Египте.

Источник: www.ffnews.com

Платежи

Британский оператор электронных денежных средств Frost присоединился к Visa в качестве принципиального члена (работающего напрямую с платёжной сетью). Таким образом, Frost сможет выпускать дебетовые карты Visa, а также управлять собственным приложением для отслеживания транзакций, депозитов и настройки уведомлений для помощи пользователям по вопросам ежемесячных сбережений. Оператор также разработал планы по объединению ряда предложений финансовых услуг в одном цифровом пространстве. Frost также намерен предлагать более экологичные решения, такие как разработка собственных перерабатываемых дебетовых карт Visa и помощь поставщикам в снижении углеродного следа.

Источник: www.fintechmagazine.com

Блокчейн и криптоактивы

Платформа децентрализованных финансов AAVE запускает социальную сеть Lens Protocol на платформе блокчейна Polygon. Пользователи Lens Protocol могут создавать профили на основе NFT, которые содержат историю всех сообщений, комментариев и другого контента. Поскольку пользователи владеют своими данными, они могут передавать их в любое приложение, построенное на основе Lens Protocol. Как владельцам своего контента, создателям больше не нужно беспокоиться о потере данных, аудитории и средств к существованию из-за алгоритмов и политик отдельной платформы.

Источник: www.crypto-news-flash.com

Блокчейн и криптоактивы

Молодая индийская пара сыграла блокчейн-свадьбу, «оцифровав свою любовь» с помощью невзаимозаменяемых токенов (NFT) на базе Ethereum. В рамках цифровой свадьбы пару в режиме онлайн сопровождал цифровой священник Ануп Пакки, который отвечал за выпуск NFT-токенов. Жених Анил Нарасипурам рассказал, что при зачитывании свадебных клятв и после получения благословения цифрового священника, он подтвердил транзакцию по переводу NFT на цифровой кошелек своей невесте Шрути Наир. По его словам, транзакция заняла несколько минут и стоила порядка \$35, после чего пара была официально объявлена мужем и женой. Свадебная клятва, представленная в форме цифрового изображения, была выпущена в качестве NFT-токена цифровым священником на платформе OpenSea.

Источник: www.cointelegraph.com

Протокол распространения информации Really Simple Syndication (RSS) представил децентрализованный протокол обработки информации RSS3 для переноса своего интернет-канала в Web3. RSS3 предложит каждой стороне RSS3-файл, который будет действовать как источник данных и постоянно обновляться. Затем исходный файл данных можно использовать как совокупность всех цифровых активностей, которые можно использовать для создания социальных сетей, контента, игр и других приложений, управляемых данными. Исходные данные будут иметь контроль над тем, какую информацию транслировать, а какую оставить в тайне. Команда разработчиков RSS3 сотрудничает с Ethereum, Arweave, Polygon, Binance Smart Chain, Arbitrum, Avalanche, Flow и xDai Chain для развёртывания протокола в различных децентрализованных сетях.

Источник: www.cointelegraph.com

Блокчейн и криптоактивы

Блокчейн-академия Саудовской Аравии (SDA) и швейцарская отраслевая блокчейн-ассоциация Bitcoin SV (BSV) объявили о сотрудничестве посредством создания новой блокчейн-академии в Эр-Рияде с целью предоставления ресурсов для обучения и развития технологии блокчейн. Новое учреждение будет предоставлять инструменты обучения и развития для государственных организаций и предприятий, заинтересованных во внедрении или экспериментировании с технологией. Ресурсы будут предоставляться для различной аудитории, включая разработчиков, студентов, начинающих предпринимателей, руководителей предприятий и должностных лиц государственных органов.

Источник: www.cointelegraph.com

По данным отчёта KPMG Pulse of Fintech, Сингапур зафиксировал тринадцатикратное увеличение инвестиций, связанных с криптовалютой – со \$110 млн в 2020 году до \$1,48 млрд в 2021 году. KPMG предполагает, что такой рост частично связан с усилиями правительства по стимулированию рынка капитала. Согласно отчёту, большинство инвестиций в криптовалюту и блокчейн были сосредоточены на программном обеспечении и базовой инфраструктуре, а не на услугах. Общий объём инвестиций в сингапурский финтех-сектор составил \$3,94 млрд, треть от которого составило финансирование проектов в сфере блокчейн и криптоактивов. KPMG также заявила, что инвестиции в финтех в Азиатско-Тихоокеанском регионе достигли рекордного уровня в 2021 году – \$27,5 млрд.

Источник: www.cointelegraph.com

Блокчейн и криптоактивы

Министерство финансов США опубликовало исследование рынка ценных произведений искусства, в котором подчёркивается потенциал угрозы со стороны невзаимозаменяемых токенов (NFT) для проведения незаконных операций по отмыванию денег и финансированию терроризма. Исследование показало, что всё более широкое использование произведений искусства в качестве инвестиций или финансовых активов может подвергнуть их активности, связанной с вышеупомянутыми незаконными действиями. Кроме того, Минфин указал, что цена токенов определяется покупателем и продавцом, а не рынком. Тем не менее, в исследовании подчёркивается важность NFT для представления права собственности на цифровую и физическую собственность, которая управляется и контролируется с помощью смарт-контрактов и цифровых кошельков.

Источник: www.cointelegraph.com

Японский конгломерат Mitsui планирует выпустить цифровые активы, обеспеченные физическим золотом. Компания создала совместное предприятие по обмену криптовалютой с Seven Bank и другими участниками финансового рынка. Физический товар будет приобретён через британскую товарную биржу London Metall Exchange (LME) и токенизирован в актив ZipangCoins (ZPG), который также можно использовать для мобильных платежей. Подобную инициативу уже успешно провели несколько других компаний, в том числе Tradewind Markets, Perth Mint и турецкий Takasbank.

Источник: www.ledgerinsights.com

Блокчейн и криптоактивы

Американский разработчик видеоигр nWay запустил игру «Olympic Games Jam: Beijing 2022» за день до церемонии открытия зимних Олимпийских игр в Пекине в минувшую субботу. Структура игры представляет собой многопользовательский формат, в котором игроки могут соревноваться в цифровых зимних видах спорта, чтобы заработать олимпийские цифровые «значки», выпущенные в виде невзаимозаменяемых токенов (NFT). Значки различаются по редкости от «обычных» до «легендарных». Компании удалось разработать и запустить приложение чуть более чем за шесть месяцев, и она не планирует прекращать его работу после окончания соревнований. Функции игры будут продолжать обновляться. Однако на территории Китая игра не будет доступна в связи с запретом криптовалют и рядом сложностей касательно регулирования NFT.

Источник: www.ledgerinsights.com

Российское издание The Bell ознакомилось с правительственной аналитической запиской, в которой оцениваются потенциальные годовые налоговые поступления, связанные с деятельностью с криптовалютами. По оценкам властей, российское правительство будет ежегодно собирать до 1 трлн рублей по криптовалютному налогу. Согласно записке, россияне владеют почти \$214 млрд в криптовалюте. Количество пользователей на иностранных криптовалютных биржах оценивается примерно в 10 млн. В примечании записки предлагаются два возможных метода налогообложения: первый – для криптовалютных платформ, таких как биржи, посредники и игроки внебиржевого рынка, второй – налог на прирост капитала и доход от криптовалюты. В примечании говорится, что оценка основана исключительно на простой налоговой категории, и первоначальное налогообложение может сильно отличаться в зависимости от фактического размера рынка.

Источник: www.cointelegraph.com

Блокчейн и криптоактивы

Глобальный поставщик технологических решений FIS объявил о заключении сотрудничества между своей платёжной компанией Worldpay и криптовалютной биржей Crypto.com, в рамках которого Worldpay будет управлять узлом валидации на блокчейне Crypto.org. Криптобиржа также будет использовать Worldpay для обработки покупок с помощью карт и продажи цифровых активов. По словам руководителя подразделения криптовалют и развивающегося бизнеса Worldpay Набиля Манджи, интерес к сектору криптовалют растёт, поэтому сейчас «важно сделать новые технологии более доступными для большего числа людей». Клиентская база Crypto.com насчитывает более 10 млн пользователей. Блокчейн Crypto.org основан на технологии Cosmos Tendermint.

Источник: www.ledgerinsights.com

Комитет Палаты представителей США по финансовым услугам провёл слушания по отчёту президентской рабочей группы (PWG) по стейблкоинам, опубликованному в прошлом году. В отчёте были сделаны три ключевые рекомендации: для снижения риска изъятия депозитов все эмитенты должны быть застрахованы депозитарными учреждениями (IDI); федеральные регуляторы должны осуществлять надзор за поставщиками кошельков для хранения стейблкоинов для снижения рисков платёжной системы; эмитенты и поставщики кошельков должны иметь ограниченную связь с коммерческими организациями для устранения системных рисков. У некоторых представителей Палаты были опасения, что требование касательно эмитентов стейблкоинов – ими должны выступать банки – может ограничить инновации. На данные опасения ответила заместитель министра финансов Нелли Лян, уточнив, что не все эмитенты будут контролироваться как коммерческие банки. Это могут быть также и государственные банки или депозитарные банки, за которыми может осуществляться более лёгкий надзор.

Источник: www.ledgerinsights.com

Блокчейн и криптоактивы

Члены банковского консорциума Finality NatWest и Santander успешно провели проверку концепции (PoC), продемонстрировав преимущества технологии распределённого реестра (DLT) при осуществлении расчётов на рынках капитала. Пилот предусматривал выпуск токенизированной ценной бумаги на публичном блокчейн, при этом этап оплаты осуществлялся через платёжную систему Finality на базе DLT. NatWest выступил в качестве эмитента цифрового актива, а Santander – в роли инвестора. Консорциум, в который входят 15 банков, планирует запустить свою платёжную систему на базе DLT к октябрю 2022 года.

Источник: www.finextra.com

Облачные сервисы

По данным исследовательской компании Synergy Research, в 2021 году объём рынка облачной инфраструктуры вырос до \$178 млрд, что на \$49 млрд больше, чем в 2020 году. Большая облачная тройка – Amazon, Microsoft и Google – продолжают расти впечатляющими темпами, несмотря на достигнутую зрелость рынка, благодаря своему внушительному рыночному положению. Показатели выручки вендоров за четвёртый квартал 2021 года составили около \$17 млрд для Amazon, \$10 млрд для Microsoft и \$5 млрд для Google.

Источник: www.techcrunch.com

Облачные сервисы

Google объявила о выпуске новой системы обнаружения угроз для клиентов Google Cloud Platform против вредоносных программ для майнинга криптовалют. Новая функция Google Cloud Virtual Machine Threat Detection (VTMD) защищает клиентов облачной платформы от растущих атак, таких как майнинг, эксфильтрация данных и «программ-вымогателей». Вендор отметил, что VMTD представляет собой новейший уровень обнаружения угроз в рамках Google Security Command Center (SCC). Известно, что инициатива внедряется в качестве «общедоступной предварительной версии», и Google интегрирует VMTD с другими частями своего сервиса в течение следующих нескольких месяцев.

Источник: www.blockchain.news

Индийский конгломерат в области технологий, проектирования, промышленного производства и финансовых услуг Larsen & Toubro (L&T) и Microsoft India объявили о подписании Меморандума о взаимопонимании (MoU) для разработки облачного предложения, ориентированного на регулируемые сектора экономики. L&T и Microsoft будут сотрудничать с определённым набором крупных клиентов для разработки архитектуры и планов модернизации традиционных центров обработки данных до потенциально гибридных моделей. В соответствии с Меморандумом компании создадут совместную группу управления для определения будущих конструкций платформ, инвестиций и бизнес-моделей для обслуживания новых технологических требований регулируемых секторов.

Источник: www.business-standard.com

Облачные сервисы

Новозеландский Kiwibank вступил в стратегическое партнёрство с провайдером решений для электронных платежей и банковских операций ACI Worldwide. В рамках сотрудничества ACI Worldwide будет управлять недавно установленным полнофункциональным платёжным центром Kiwibank Payment Hub – SaaS-решением на базе облака Microsoft Azure. Гибкость облачного платёжного решения гарантирует, что любая услуга, необходимая банку, будет доступна на защищённой облачной платформе. Используя технологию платёжного провайдера и Microsoft Azure, Kiwibank сможет быстрее выводить на рынок новые продукты и услуги, а также быстро и экономично добавлять новые типы платежей в существующую базовую инфраструктуру.

Источник: www.finextra.com

Биометрия

Французский провайдер решений для лицевой биометрии Unissey объявил об успешном прохождении тестирования пассивного обнаружения активности. Алгоритмы компании прошли 2-й уровень оценки iBeta Presentation Attack Detection как на мобильных устройствах, так и на ноутбуках. В тестах были использованы силиконовые и латексные маски, программное обеспечение для обработки видео и различные типы печатных фотографий для попытки обмана алгоритмов обнаружения "живучести" при аутентификации личности. Для испытаний Unissey выбрала Samsung Galaxy S20 на Android 10 и ноутбук HP с операционной системой Windows 10 Home ввиду их универсальности. Каждое устройство было протестировано 750 раз. Результаты тестирования в декабре и январе показали, что все совершенные атаки были успешно заблокированы.

Источник: www.biometricupdate.com

Биометрия

Европейское банковское управление (ЕВА) представило к обсуждениям проект руководства о решениях для удалённого онбординга клиентов. Проект руководящих принципов, изложенный в консультационном документе, является мерой по обеспечению гармонизации удалённых решений для процессов проверки клиентов (customer due diligence) из-за ограничений, связанных с пандемией. Кроме того, документ требует, чтобы операторы финансового сектора внедрили правила и процедуры для выполнения своих обязательств по идентификации и верификации личности клиента в соответствии с обязательствами по ПОД/ФТ, оценке и получению информации о цели и предполагаемом характере деловых отношений в ситуациях, когда клиент регистрируется удалённо. Консультации по проекту продлятся до 10 марта 2022 года.

Источник: www.thepappers.com

Провайдер решений для цифровой идентификации IndyKite запустил децентрализованный сервис идентификации и детальной авторизации для крупных предприятий IndyKite.id. Продукт запускается одновременно с цифровым кошельком с открытым исходным кодом IndyKite.me. Облачная платформа IndyKite.id основана на структуре Identity Knowledge Graph и позволяет организациям сопоставлять всех пользователей, устройства и активы в своей сети для предоставления контекстного анализа и рекомендаций по персонализации клиентского опыта. Кошелёк с цифровым идентификатором IndyKite.me нацелен на организации, стремящиеся предоставить конечным пользователям процедуру идентификации и контроль в отношении того, какие именно данные подлежат передаче.

Источник: www.biometricupdate.com

Биометрия

Британская сеть супермаркетов Asda внедрит технологию автоматической проверки возраста на кассах самообслуживания по всей стране. Технология встроена в камеру на экранах касс самообслуживания, которая точно определяет возраст клиентов, покупающих алкогольную продукцию. В случае, если ID-камера идентифицирует, что покупатель моложе 25 лет, то он может подтвердить свой возраст через приложения Post Office EasyID или Yoti. Проект является частью инициативы Министерства внутренних дел Великобритании, позволяющей тестировать новые технологии, которые могут помочь при проверке возраста в розничных магазинах. Пилотирование технологии продлится до конца мая 2022 года.

Источник: www.thepaypers.com

Федеральная резервная система США выпустила набор инструментов для предотвращения мошенничества с использованием синтетических персональных данных (ПДн) с целью предоставить финансовым учреждениям, потребителям и предприятиям онлайн-репозиторий информационных ресурсов, которые помогут банкам бороться с преступлениями, связанными с использованием ПДн. Первая версия репозитория включает загружаемые материалы, предназначенные для повышения осведомлённости об этом типе мошенничества и предоставления инструментов, помогающих банкам идентифицировать искусственные удостоверения личности. Вторая версия с дальнейшими расширенными функциями будет выпущена позже в этом году.

Источник: www.finextra.com

CBDC

Исследователи Федерального резервного банка Бостона и Массачусетского технологического института (MIT), изучающие технические особенности CBDC, разработали систему, способную обрабатывать 1,7 млн транзакций в секунду без использования технологии распределённого реестра (DLT). Партнёры опубликовали исследование, описывающее теоретический высокопроизводительный и отказоустойчивый процессор транзакций для CBDC, разработанный с использованием исследовательского программного обеспечения с открытым исходным кодом. Подробнее с документом можно ознакомиться по ссылке.

Источник: www.finextra.com

Мьянма приступит к разработке цифровой валюты центрального банка. Военное правительство, в настоящее время отвечающее за руководство страной, надеется, что внедрение CBDC поможет стране сократить уровень бедности, а также позволит проводить обработку больших сумм платежей. В частности, об этом заявил командующий вооружёнными силами генерал-майор Зау Мин Тун. Однако, несмотря на актуальность создания цифровой валюты, военные скептически отнеслись к привлечению компаний внутри Мьянмы или самостоятельной разработке CBDC.

Источник: www.cryptopolitan.com

CBDC

Сенатор Пэт Туми – старший член Банковского комитета Сената США – обратился к администрации США с просьбой внимательно изучить внедрение китайского цифрового юаня во время зимних Олимпийских игр в Пекине. В письме министру финансов Джанет Йеллен и госсекретарю Энтони Блинкену в минувшую пятницу он раскритиковал Китай, использующий зимние Олимпийские игры в Пекине в качестве «международного пилота для цифрового юаня (e-CNY), который тестируется внутри страны с 2019 года». Ссылаясь на аналитиков, Туми заявил, что Китай использует «e-CNY для обхода санкций США, способствования развития незаконных финансовых потоков, а также для предоставления Пекину «преимущества первопроходца», например, в части установления стандартов для трансграничных цифровых платежей.

Источник: www.blockchain.news

Центральный банк Англии заявил о маловероятности разработки цифрового кошелька для хранения и осуществления платежей с цифровым фунтом. По заявлению старшего менеджера подразделения CBDC Банка Англии Кэти Форчун, более вероятной является возможность разработки кошелька для британской цифровой валюты со стороны частного сектора. Эксперт также указала, что пока даже не ясно, должна ли какая-либо CBDC, выпускаемая центральным банком, поддерживаться технологией блокчейн. На данный момент вопрос о выпуске цифрового фунта пока остаётся открытым. Центральный банк планирует опубликовать консультационный документ, в котором будет изложена его оценка достоинств «бриткоина» позже в этом году.

Источник: www.theblockcrypto.com

Это может быть интересно

Валютное управление Сингапура (MAS) совместно с игроками финансовой отрасли выпустило набор инструментов с открытым исходным кодом с целью помочь финансовым учреждениям этично и ответственно использовать технологии искусственного интеллекта (ИИ). MAS и консорциум из 27 компаний опубликовали пять официальных документов, в которых подробно описаны методологии оценки принципов справедливости, этики, подотчётности и прозрачности, регулирующих ответственное использование ИИ. Консорциум собрал программный инструментарий, позволяющий автоматизировать оценку показателей справедливости, а также визуализировать интерфейс и плагины для интеграции с ИТ-системами финансовых учреждений.

Источник: www.finextra.com

Федеральный совет Швейцарии опубликовал отчёт, подчёркивающий особое внимание к цифровым финансам. В документе Федеральный совет излагает двенадцать направлений действий с конкретными мерами и поручает Федеральному департаменту финансов (FDF) реализовать их в 2022 году и последующих годах в тесном сотрудничестве с политическими кругами, властями, частным сектором и академическими кругами. По заявлению совета, конфедерация должна улучшить условия для развития новых бизнес-моделей, обеспечить стабильность, целостность и международную конкурентоспособность, а также способствовать устойчивости и взаимосвязанности финансового центра.

Источник: www.thepaypers.com

Это может быть интересно

Согласно отчёту консалтинговой компании KPMG Pulse of Fintech H2'21, глобальный объём инвестиций в финтех в 2021 году составил \$210 млрд. Было совершено рекордное количество сделок за год – 5 684. Платежи оставались самой популярной областью инвестиций в финтех-сектор в прошлом году – глобальные инвестиции по данному направлению составили \$51,7 млрд. Кроме того, в 2021 году были зафиксированы рекордные уровни инвестиций в блокчейн и криптоактивы (\$30,2 млрд), кибербезопасность (\$4,85 млрд) и wealthtech (\$1,62 млрд). Также наблюдалось активное финансирование в других областях финтеха, включая insurtech (\$14,4 млрд) и regtech (\$9,9 млрд).

Источник: www.ffnews.com

Европейское банковское управление (EBA), Европейское управление по страхованию и профессиональным пенсиям (EIOPA) и Европейское агентство по ценным бумагам и рынкам (ESMA) опубликовали совместный отчёт в ответ на обращение Европейской комиссии за консультациями по цифровым финансам в феврале 2021 года. Регуляторами отмечается, что использование инновационных технологий в финансовом секторе ЕС способствует изменениям в цепочках создания стоимости, зависимость от цифровых платформ быстро растёт, а также появляются новые группы смешанного характера, сочетающие в себе финансовую и нефинансовую деятельность. Эти тенденции открывают ряд возможностей как для потребителей ЕС, так и для финансовых учреждений, но также создают и новые риски. С деталями предложений регуляторов можно ознакомиться по ссылке.

Источник: www.finextra.com

Это может быть интересно

Центральный банк Бразилии одобрил покупку 40% бразильского С6 Bank американским JP Morgan Chase. С6 Bank предлагает такие продукты, как мультивалютные, дебетовые и кредитные карты, программу лояльности, инвестиционную и кредитную платформу для частных лиц и компаний. Клиентская база банка насчитывает 14 млн клиентов. Сделка уже получила одобрение Административного совета по экономической защите Бразилии (CADE). Генеральный директор направления международного розничного банкинга JP Morgan Санюке Вишванатан заявил, что С6 Bank является «впечатляющей платформой» для продуктов и услуг финансового сектора.

Источник: www.thepaypers.com

Центральный банк Саудовской Аравии (SAMA) запретил местным банкам открывать счета организациям, участвующим в незаконных операциях. Согласно правилам, запрещается открывать банковские счета для инвестиционных компаний, инвестиционных фондов, иностранных финансовых учреждений, в том числе инвестиционных компаний в странах Персидского залива или их посредников, которые нелегально продают свою продукцию в стране и привлекают денежные средства в местной и иностранной валюте. Саудовским банкам также не разрешается каким-либо образом способствовать такому незаконному бизнесу. SAMA также поручил банкам уведомлять клиентов о замораживании их счетов не менее чем за 30 дней до даты замораживания.

Источник: www.thepaypers.com

Это может быть интересно

Американский поставщик цифровых правительственных решений PayIt в партнёрстве с канадским городом Торонто запустил цифровое платёжное решение MyToronto Pay, предоставляющее гражданам способ онлайн-оплаты налога на имущество и коммунальных услуг в одном месте. Помимо платежей жители Торонто могут использовать сервис для просмотра суммы задолженности и истории транзакций. Пользователи могут оплачивать счета переводом с банковского счёта или с помощью кредитной или дебетовой карты (Visa или American Express). Пользователи также могут добавлять и сохранять предпочтительные способы оплаты в персонализированном безопасном цифровом кошельке.

Источник: www.ffnews.com

HSBC инвестирует \$100 млн в акселератор «зелёных» технологий Breakthrough Energy Catalyst. Сеть Breakthrough Energy, разработанная для поддержки декарбонизации мировой экономики, основана Биллом Гейтсом. Catalyst использует частно-государственные инвестиции для ускорения разработки четырёх критически важных для климата технологий: прямого улавливания воздуха, чистого водорода, долговременного хранения энергии и экологичного авиационного топлива. По словам основателя Microsoft, единственный способ снизить стоимость чистых технологий для их масштабирования – тесное сотрудничество между государственным и частным секторами. По заявлению HSBC, инвестиции банка способствуют достижению глобальной цели по нулевому выбросу углерода и поддерживают его собственную цель по достижению нулевого воздействия на климат к 2050 году.

Источник: www.fintechfutures.com

Это может быть интересно

McDonald's подал заявки на регистрацию **10 товарных знаков в виртуальном пространстве** с целью выйти на рынок метавселенной. Инициатива включает в себя «виртуальный ресторан с реальными и виртуальными товарами» и «управление виртуальным рестораном с возможностью доставки на дом». Корпорация представила проект ресторана с виртуальными товарами, а также включила McCafe в заявку на получение товарного знака. McDonalds сможет предлагать загружаемый контент, NFT-токены, виртуальные продукты питания и напитки, а также виртуальные пространства, где пользователи смогут собираться вместе. Бренд будет готов предлагать развлекательные услуги в виде виртуальных концертов и других мероприятий в режиме онлайн.

Источник: www.cointelegraph.com

Согласно отчёту Phnom Penh Post, в Камбодже наблюдается рост использования цифровых финансовых услуг благодаря пандемии COVID-19. Рост использования цифровых финансовых услуг, включая онлайн-платежи и онлайн-кредитование, в том числе был вызван благодаря усилиям правительства по модернизации платежей. Использование мобильных банков начало значительно расти в 2015 году, при этом количество зарегистрированных счетов увеличилось более чем в 20 раз – до 9,6 млн к 2020 году. По состоянию на конец 2020 года, более 80% взрослого населения имеют счёт в мобильном банке.

Источник: www.fintechnews.sg

YouTube планирует удвоить количество инструментов для создателей контента, в частности добавить поддержку NFT-токенов, функции онлайн-покупок и другие возможности для конкурирования с крупными социальными сетями TikTok и Instagram. Новые функции будут включать в себя больше возможностей покупок в приложении, в том числе приобретение товаров через видео (shoppable video). Нововведения также появятся в прямых трансляциях, области видеоэффектов и редактирования материалов. Известно, что YouTube тестирует вышеупомянутые функции последние несколько месяцев.

Источник: www.techcrunch.com