

ВЫПУСК #3 22 ЯНВАРЯ - 28 ЯНВАРЯ 2021



ФИНТЕХ
АССОЦИАЦИЯ

ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Сингапурская биржа (SGX) и государственная инвестиционная компания Temasek намерены создать совместное предприятие по цифровым активам, ориентированное на рабочие процессы на рынках капитала с помощью смарт-контрактов, технологии распределённого реестра (DLT) и токенизации. SGX заявляет, что совместное предприятие будет стремиться к партнёрству с платформами выпуска облигаций с фиксированным доходом для подключения к своей инфраструктуре пост-трейдинга и обслуживания активов, предоставляя эмитентам, банкам-организаторам, юристам, инвесторам и платёжным агентам сеть формата «от выпуска до расчётов» по азиатским облигациям. В то же время предприятие сосредоточит внимание на других существующих и новых классах активов, на которые наблюдается растущий рыночный спрос, включая фонды и устойчивое финансирование.

Источник: <https://www.finextra.com>

По словам управляющего Банка Англии Эндрю Бейли, криптовалюты не имеют правильной структуры для работы в качестве метода долгосрочных платежей. Выступая на панели Всемирного экономического форума (WEF), Бейли заявил, что в последние годы произошли существенные инновации в платежах, однако он не считает, что государства пришли к прочной цифровой валюте в лице криптовалюты с точки зрения дизайна и механизмов управления. Проблема для Бейли заключается в нестабильности, связанной с криптовалютами, что было ярко выражено на рынке в последние недели. Бейли предполагает, что именно цифровые валюты центрального банка (CBDC) будут иметь здесь преимущество, и необходимо продолжать их исследование.

Источник: <https://www.finextra.com>

Блокчейн-компания ConsenSys стала партнёром Китайской национальной блокчейн-сети (BSN) с целью ускорить внедрение приложений на базе Ethereum на предприятиях в Китае. В рамках партнёрства в экосистеме BSN будет представлен протокол распределённого реестра ConsenSys Quorum, доступный в 80 различных городах через общедоступные городские узлы BSN на материковой части Китая, включая Пекин, Сяньань и Ханчжоу. ConsenSys Quorum будет упакован в BSN вместе с другими основными разрешёнными и общедоступными блокчейн-сетями для продажи решений предприятиям и правительствам Китая. Кроме того, ConsenSys будет сотрудничать с BSN для предоставления учебных программ по использованию ConsenSys Quorum в Китае, чтобы существенно ускорить внедрение корпоративного блокчейна и решений на основе Ethereum в стране.

Источник: <https://cointelegraph.com>

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Центральный банк Филиппин (BSP) выпустил новые руководящие принципы для поставщиков услуг виртуальных активов (VASP) для борьбы с отмыванием денег (AML). В соответствии с ними, VASP должны будут подать заявку на получение лицензии (сертификата полномочий), чтобы функционировать в качестве бизнеса по отправке денежных средств. Им также необходимо будет привести свои операции в соответствие с существующими правилами для поставщиков финансовых услуг в таких областях, как ликвидность, операционный риск, ИТ-риск и внутренний контроль. В документе также указывается, что руководство основано на международных стандартах для регулирующих органов, выпущенных Группой разработки финансовых мер борьбы с отмыванием денег.

Источник: <https://www.coindesk.com>

Европейская высокотехнологичная компания в сфере платёжных услуг и инфраструктур SIA подписала соглашение о партнёрстве с финтехом WizKey, предлагающим передовые решения для кредитного рынка. Сотрудничество направлено на запуск инновационной платформы, доступной для банков, фондов и финансовых организаций для ведения переговоров о кредитах на блокчейне и повышения ликвидности в интересах МСП. Инициатива направлена на создание экосистемы, в которой участники финансового сектора могут создать прозрачный, эффективный и ликвидный вторичный кредитный рынок. Благодаря использованию смарт-контрактов кредиты переводятся в цифровую форму в инфраструктуре SIA, что позволяет всем участникам цепочки поставок структурировать конкурентные частные и публичные аукционы и передавать кредитные портфели всего за несколько кликов.

Источник: <https://www.finextra.com>

В Палату представителей Гавайев внесён на рассмотрение законопроект, призывающий к формированию рабочей группы по блокчейну во главе с региональным государственным агентством экономического развития Hawaii Technology Development Corporation (HTDC) и отстаивающей целевую стратегию изучения и поддержки использования технологии блокчейн отдельными лицами, фирмами и государственными учреждениями. Законопроект призывает к принятию закона, который потребует от HTDC создать рабочую группу, которая будет рекомендовать определение блокчейна и предлагать варианты по внедрению технологии. Если предложенный закон будет успешным, рабочая группа соберётся в течение 90 дней после принятия закона и, как ожидается, представит отчёт и рекомендации касательно технологии в законодательный орган.

Источник: <https://cointelegraph.com>

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Согласно опросу 2000 британцев об отношении к криптовалюте, проведённому маркетинговой фирмой OnePoll, почти треть респондентов интересуются инвестированием в цифровые активы. Однако из 31%, проявивших к этому интерес, 62% воздержались от конкретного ответа, потому как не понимают рынок, а 43% пояснили, что не знают безопасного способа покупки криптовалюты. Однако отсутствие качественной информации не останавливает всех потенциальных инвесторов. Из 14% опрошенных, которые уже приобрели криптовалюту, 13% заявили, что не имеют никакого предшествующего инвестиционного опыта, а 23% считают себя новичками в области инвестирования. Известно, что покупка цифровых активов оказалась наиболее популярной в Лондоне (30%), а Уэльс считается наименее разбирающимся в криптовалюте (9%).

Источник: <https://cointelegraph.com>

Австралийская частная платёжная система eftpos присоединится к управляющему совету DLT-проекта Hedera Hashgraph после успешного проведения тестов для определения возможности использования цифрового стейблкоина австралийского доллара для микроплатежей. Прошлогодние испытания продемонстрировали использование пополненного стейблкоинами цифрового кошелька для покупки онлайн-контента, такого как мгновенная оплата потоковых сервисов. Управляющий совет Hedera Hashgraph включает группу из 16 бизнес-организаций, контролирующую глобальную сеть узлов, которые позволят частичным микроплатежам проходить через децентрализованную общедоступную сеть. Сообщается, что в этом году в рамках проекта eftpos создаст собственный сетевой узел в распределённом реестре Hedera.

Источник: <https://www.finextra.com>

Европейский поставщик услуг и платежей Contis заключил партнёрские отношения с финтехом Pin4 для предоставления владельцам счетов доступа к наличным деньгам через их мобильные телефоны. Деньги можно мгновенно получить в подключённом банкомате, включая любой из 12 000 банкоматов Cardtronics по всей Великобритании, без необходимости использовать карту или предварительно зарегистрироваться. Решение Pin4 Cash позволяет безопасно и надёжно доставлять деньги клиентам с помощью простого текстового сообщения. Отделение общественных банковских услуг Contis-Engage, тесно сотрудничающее с кредитными союзами, обеспечит доступ к наличным и экстренным платежам. В рамках этого сотрудничества Contis будет партнёром по клирингу и расчётам для Pin4 в Великобритании и по всей Европе.

Источник: <https://thepayers.com>

Mastercard объявила, что с октября 2021 года увеличит обменную комиссию для транзакций, совершаемых из Великобритании в ЕС. Компания будет взимать 1,5% от стоимости транзакции за каждый платёж кредитной картой в Интернете по сравнению с нынешним 0,3% и 1,15% за платежи по дебетовой карте по сравнению с актуальным 0,2%. Сообщается, что покупатели из Великобритании не пострадают от повышения межбанковских сборов при оформлении заказов в компаниях из ЕС. Увеличение сборов связано с тем, что Великобритания больше не является частью ЕС и, следовательно, не получит выгоду от ограничения на обменные сборы, установленного в 2015 году.

Источник: <https://thepayers.com>

MoneyGram объявила о расширении службы перевода по дебетовым картам Visa по всей Европе. Расширение было запущено в сотрудничестве с Checkout.com с использованием платформы платежей в реальном времени Visa Direct. Теперь клиенты MoneyGram могут использовать веб-сайт или мобильное приложение компании для отправки денег держателям дебетовых карт Visa в режиме реального времени по 575 каналам из 25 стран Европы. Кроме того, согласно MoneyGram, расширение является еще одной вехой на пути компании к развитию цифровых P2P-платежей, поскольку потребительский спрос на прямые платежи на банковский счет и мобильные кошельки в реальном времени продолжает расти.

Источник: <https://thepayers.com>

Федеральная резервная система США объявила, что более 110 организаций участвуют в пилотной программе мгновенных платежей FedNow. Программа будет поддерживать разработку, тестирование и внедрение сервиса FedNow, а также поощрять разработку сценариев использования, использующих функциональность FedNow. Ключевой целью при отборе участников для пилотного проекта было обеспечение разнообразного представительства финансовых учреждений и поставщиков услуг, типов подключения, механизмов расчётов и уровней опыта. Благодаря своему участию в экспериментальной программе FedNow финансовые учреждения и обработчики помогут сформировать характеристики и функции продукта, внести вклад в общее взаимодействие с пользователем, обеспечить готовность к тестированию и первыми испытать FedNow до его запуска в промышленную эксплуатацию.

Источник: <https://www.finextra.com>

Mastercard применяет новейшие квантово-устойчивые технологии для разработки следующего поколения бесконтактных платежей. Известно, что новые спецификации Enhanced Contactless (Ecos) являются первыми в отрасли. С Ecos потребители, продавцы и финансовые учреждения получают ряд преимуществ: повышенное удобство поможет гарантировать, что любое устройство действительно может быть платежным устройством, устраняя необходимость в прокатывании или вставке карты в терминал; повышенное доверие путём использования новой квантово-устойчивой технологии для предоставления алгоритмов нового поколения и криптографических ключей сохранит бесконтактное взаимодействие менее чем за полсекунды; повышенная конфиденциальность обеспечит расширенную защиту при передаче информации об учётной записи между картой или цифровым кошельком и кассовым терминалом.

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

Согласно новым данным Barclaycard, бесконтактные транзакции в магазинах по всей Великобритании достигли рекордных 88,6% среди всех карточных платежей в 2020 году. Рост бесконтактных платежей на 7% в прошлом году в значительной степени связан с пандемией коронавируса и поиском пользователями альтернативного способа проведения оплаты. Средняя сумма бесконтактных платежей увеличилась на 29% после повышения операционного лимита до £45 в апреле 2020 года. Сообщается, что каждый пользователь совершил в среднем 141 платеж на общую сумму £1640 фунтов стерлингов.

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

Ведущий поставщик финансовых услуг в Абу-Даби LuLu Exchange заключил партнёрские отношения с индийским Federal Bank и Ripple для повышения качества платежей в реальном времени, проводимых в индийском коридоре. Партнёрство позволит осуществлять трансграничные транзакции, совершаемые через 76 филиалов LuLu Exchange в ОАЭ, а также через платёжное приложение LuLu Money, чтобы воспользоваться преимуществами глобальной финансовой сети RippleNet. Используя RippleNet Cloud, LuLu Exchange может отправлять и получать платежи между финансовыми учреждениями с помощью одной простой интеграции для мгновенной, надёжной и рентабельной обработки международных платежей, полностью проводимых в облаке. Известно, что LuLu Exchange входит в число почти двух десятков финансовых учреждений, уже работающих в облаке RippleNet.

Источник: <https://www.finextra.com>

Центральный банк Турции в четверг запустил систему мгновенного и непрерывного перевода денежных средств (FAST) после завершения пилотных испытаний с банками. Система выступает в качестве услуги мгновенных розничных платежей нового поколения и доступна 24/7. Наряду с системой FAST также действует система Easy Addressing System, упрощающая инициирование электронных платежей с использованием зарегистрированных турецких идентификационных номеров, номеров телефонов или адресов электронной почты. Благодаря интеграции новых дополнительных функций, таких как увеличение лимитов транзакций до более высоких уровней и требование платежей с помощью QR-кода в ближайшем будущем, система FAST внесет важный вклад в развитие цифровой экономики.

Источник: <https://www.finextra.com>

Zürcher Kantonalbank стал третьим крупным швейцарским банковским учреждением (после Credit Suisse и UBS), присоединившимся к платформе открытого банкинга b.Link от SIX Group AG. Сообщается, что банк теперь подключен к участнику b.Link – поставщику бухгалтерских услуг KLARA. Благодаря различным стандартизированным интерфейсам корпоративные клиенты могут обмениваться данными о платежах со своих платформ напрямую с поставщиками цифровых или онлайн-банковских услуг. Руководство SIX отметило, что они планируют упростить процесс подключения сторонних поставщиков к b.Link путём дальнейшего расширения своего предложения в 2021 году. Руководитель отдела коммуникаций SIX Свен Сиат заявил, что присоединение Zürcher Kantonalbank к платформе подчёркивает важность открытого банкинга для Швейцарии.

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

European Merchant Bank в партнёрстве с провайдером банковских и платёжных услуг OpenPayd разработал BaaS-услугу на основе настраиваемого API-интерфейса, позволяющую продавцам и клиентам использовать возможности цифрового банкинга. Банк предлагает такие услуги, как возможность обрабатывать локальные и международные платежи, открывать кредитную линию, получать инвестиционную ссуду или открывать сберегательный счет. Благодаря веб-интерфейсу и подключению к API OpenPayd предлагает обработку и выпуск карт, платежи в системах SEPA и SWIFT, мультивалютные виртуальные номера IBAN, оптовую конвертацию валюты и пр. Сообщается, что партнёрство может улучшить автоматизацию услуг, способствовать внедрению новых технологий и продвинуть вперед концепцию открытого банкинга.

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

OPEN BANKING

Британский провайдер открытого банкинга TrueLayer запустил свой платёжный API-интерфейс для конкурирующих карт. Новый продукт PayDirect сочетает в себе верификацию в один клик с мгновенным внесением и снятием средств. Инициированные банком транзакции, охватываемые новым API, включают онлайн-платежи, пополнение счёта, снятие средств и компенсации. По словам финтеха, в среднем карты выходят из строя до 15% случаев, однако с PayDirect процент отказов составляет всего 3,5%. В свою очередь, это позволяет компаниям сократить количество неудачных платежей, которые могут вызвать ненужный отток клиентов. API-интерфейс также подтверждает право собственности на аккаунт напрямую в банке, устраняя необходимость в другом стороннем решении. TrueLayer утверждает, что решение также ускорит процедуру онбординга в банке в три раза.

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

Британская платформа социальных и экологических инвестиций The Big Exchange объявила о партнёрстве с Moneyhub для создания всеобъемлющей финансовой системы, оказывающей положительное влияние на общество и окружающую среду. Благодаря сотрудничеству The Big Exchange надеется, что сможет выполнить свою миссию по расширению доступа к финансовым услугам, помогая людям управлять своими денежными средствами и экономить их. Целью использования платформы открытых финансов Moneyhub является помощь растущему сообществу инвестиционной платформы в формировании лучшего будущего за счёт своих денег. Кроме того, The Big Exchange сможет получить доступ к системе открытого банкинга через Moneyhub. Известно, что миссии и цели обеих компаний совпадают, поскольку они обе стремятся к развитию финансовой инклюзивности.

Источник: <https://thepayers.com>

OPEN BANKING

Британский банк-челленджер Dozens заручился поддержкой провайдера открытого банкинга Vid для предоставления потенциальным клиентам доступа к некоторым из своих услуг без полной регистрации. Dozens предлагает пользователям множество инструментов для составления бюджета и аналитики, которые помогут им экономить и инвестировать более эффективно. Пользователям просто нужно зарегистрироваться, пройти базовую KYC-процедуру и подключить один или несколько своих существующих счетов через открытую банковскую платформу Vid к другим компаниям, предоставляющим финансовые услуги. Таким образом, пользователи смогут использовать инструменты Dozens, прежде чем загружать приложение и проходить полноценный KYC-процесс. Между тем, существующие клиенты смогут подключить один или несколько счетов к приложению Dozens для просмотра, отслеживания и анализа бюджета по всем своим деньгам в едином интерфейсе.

Источник: <https://www.finextra.com>

ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

Компания в области искусственного интеллекта (AI) «без кода» Assern объявила, что её AI-платформа теперь доступна для подписки в AWS Marketplace. Клиенты AWS могут подписаться на Assern, ускоряющую рабочие процессы для финансовых предприятий, чтобы быстро создавать и развёртывать модели искусственного интеллекта и сразу же получать информацию о поведении и противоречиях в отношении социального инвестирования (ESG), о сигналах раннего предупреждения об изменениях кредита, проблемах цепочки поставок, негативном просмотре СМИ, рыночных тенденциях и пр. Пользователи могут легко создавать варианты использования обработки естественного языка (NLP) с помощью интегрированной библиотеки данных Assern, предметно-ориентированной таксономии, предварительно обученных моделей NLP и интеграции бизнес-приложений. Финансовые группы используют Assern для совершенствования своих процессов управления рисками, инвестициями и страхованием.

Источник: <https://www.finextra.com>

ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

Итальянская телекоммуникационная компания Telecom Italia (TIM) основала новую компанию Noovle SpA и намеревается превратить ее в итальянский центр передового опыта в области облачных и периферийных вычислений. Компания заявила, что увеличит предложение государственных, частных и гибридных облачных услуг TIM для малых и средних предприятий, крупных промышленных предприятий и органов государственного управления, что ускорит цифровую трансформацию страны. Предложение Noovle планирует поддерживать компании в их проектах по преобразованию облака. По заявлению компании, в основе всех этих услуг будет лежать безопасность. Сообщается, что TIM поручит Noovle построить шесть новых центров обработки данных, специализирующихся на предоставлении публичных и гибридных облачных услуг.

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

Платформа финансовых данных с открытым исходным кодом DIA перенесла свою деятельность в IBM Cloud и использует сервис IBM Cloud Hyper Protect Services для управления источниками, хранением, обработкой и публикацией финансовых данных. Сервис IBM обеспечивают конфиденциальные вычислительные возможности, предназначенные для обеспечения целостности и конфиденциальности данных для текущих и будущих рабочих нагрузок в гибридных облачных средах за счёт использования изоляции и шифрования в анклавах с высокой степенью безопасности для запуска облачного программного обеспечения. Используя IBM Cloud Hyper Protect Services, DIA может помочь предоставить своим клиентам и пользователям техническую гарантию того, что их рабочие нагрузки и внутренняя инфраструктура защищены от атак на оборудование, серверы, приложения и уровни данных.

Источник: <https://www.finextra.com>

ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

Шведский облачный сервис по объединению систем поддержки бизнеса Zvargrid запустил инструмент «Интернет систем», направленный на оптимизацию взаимодействия приложений для финансов, электронной коммерции и платежей. По аналогии с Интернетом вещей (IoT), технология Zvargrid также сможет обеспечить передачу информации через Интернет. Сервис Zvargrid получает счёт, созданный в приложении учёта рабочего времени компании, и немедленно передаёт эту информацию в финансовое приложение. Данный счёт будет автоматически выставлен клиенту для цифровой подписи, после чего платёж будет отправлен в банк. Каждое событие автоматически публикуется в оптимизированном «Интернете систем» без человеческого вмешательства. Поскольку приложения уже подключены, компании необходимо лишь присоединиться к облачному сервису и активировать определенные системы, которые она хочет использовать.

Источник: <https://thepayers.com>

Провайдер денежных переводов TransferWise расширяет свою программу дебетовых карт на десятки новых рынков после подписания глобальной сделки с Visa, согласно которой TransferWise подключается к глобальной вычислительной сети карточного гиганта через облако. Известно, что TransferWise является первой компанией, которая пилотировала платформу Visa Cloud Connect. Она обеспечивает безопасное облачное соединение с VisaNet, включая единую систему сертификации и тестирования, услуги безопасности на базе Visa, такие как шифрование транзакций и управление PIN-ключами, а также упрощенные расчёты в локальные рынки. Visa сообщает, что платформа, которая будет доступна другим клиентам с августа, упрощает глобальное подключение и тестирование, снижает ИТ-издержки за счёт интеграции с облаком и ускоряет время выхода на рынок программ в новых регионах.

Источник: <https://www.finextra.com>

Европейский провайдер технологий для KYC-процедур и цифровой идентификации Fourthline объявил о рекордном росте в течение 2020 года, заключив значительное количество партнёрств с небанками, онлайн-брокерами, страховщиками и финтехами по решениям для цифровой идентификации для предотвращения мошенничества и соблюдения нормативных требований. Компания также заявляет, что её модели оптического распознавания символов (OCR) превзошли модели Google после того, как она разработала ряд алгоритмов искусственного интеллекта (AI) для оптимизации качества изображения для распознавания, анализа и обработки документов. Fourthline также обновила свой собственный мониторинг постфактум, увеличив количество выявленных случаев мошенничества на 20–30%.

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

Польский провайдер биометрических финтех-решений PayEye объявил о сотрудничестве с финтехом Advaya для создания уникальной банковской платформы, включающей первое в мире цифровое решение для розничных платежей, защищенное зашифрованным распознаванием радужной оболочки глаза. Технология PayEye зашифровывает образцы радужной оболочки глаза в безопасный код, защищая первоначально захваченные биометрические данные от кражи и подделки. Клиенты могут использовать новую услугу бесплатно, зарегистрировавшись в PayEye и настроив свои биометрические параметры, которые зашифровываются и надёжно хранятся в базе данных PayEye. Сообщается, что интеграция биометрических платежей PayEye с цифровым кошельком Advaya будет поддерживать соответствие требованиям AML и KYC-процедур, денежные переводы и платёжные операции, а также настраиваемые приложения для онлайн-банкинга.

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

Правительство Тайваня приостановило выпуск системы цифровой идентификационной карты (eID) стоимостью около \$171 млн из-за проблем с информационной безопасностью. Карточная система была разработана для объединения существующих тайваньских удостоверений личности с цифровыми сертификатами гражданина, предоставляющие онлайн-доступ к государственным услугам. Цифровое удостоверение также включает информацию о карте государственного медицинского страхования и водительских правах, а также доступ к государственным базам данных. Сообщается, что запуск системы и распространение карт, которые первоначально планировалось запустить в июле 2021 года, будут приостановлены до тех пор, пока новое законодательство не сможет обеспечить конфиденциальность и защитить информацию от потенциальных кибератак.

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

Провайдер Aware представил свою автоматизированную систему биометрической идентификации (ABIS) для крупномасштабной идентификации и дедупликации для обеспечения всестороннего биометрического анализа и обработки, включая поиск скрытых отпечатков пальцев. Ключевые особенности AwareABIS включают открытую интеграцию для использования существующих систем, владение биометрическими данными клиентов и комплексные инструменты отчётности. AwareABIS предназначен для обслуживания кейсов использования, включающих от 1 до 30 млн человек, и поддерживает биометрические модели отпечатков пальцев, слепок лица и радужной оболочки глаза с модульной архитектурой, которая, по словам компании, помогает группам безопасности настраивать и оптимизировать систему для случаев использования в гражданской или уголовной идентификации.

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

БИОМЕТРИЯ

Компания My Identity Pay объявила о запуске нового биометрического продукта, призванного помочь частным лицам и предприятиям безопаснее совершать транзакции с помощью биометрической инфраструктуры. Сообщается, что с My Identity Pay пользователи смогут легко совершать платежи с помощью распознавания лица или отпечатка пальца онлайн и в магазинах. Продукт имеет встроенные функции безопасности, включая алгоритмы защиты от спуфинга, средства проверки работоспособности, а также обеспечение цифровой защиты бесперебойного KYC-сервиса. My Identity Pay подключён к нескольким общедоступным базам данных и позволяет брендам выполнять проверку данных, верификацию слепок лица и сопоставление биометрических данных для предотвращения мошенничества и кражи цифровых данных.

Источник: <https://thepayers.com>

CBDC

Согласно исследованию, проведённого Международным валютным фондом (IMF), около 80% центральных банков мира либо не имеют права выпускать цифровую валюту в соответствии с их действующими законами, либо их правовая база в отношении выпуска CBDC не ясна. В документе проанализированы законы 174 центральных банков, и было выяснено, что только около 40 из них имеют законное право выпускать цифровые валюты. В 104 центральных банках закон разрешает только выпуск банкнот и монет. Исследование указывает на существующие проблемы, с которыми CBDC сталкиваются сегодня, такие как получение статуса законного платёжного средства, соображения дизайна и необходимость создания соответствующей цифровой инфраструктуры. В документе делается вывод о том, что для того, чтобы стать следующей вехой в эволюции денег, CBDC нуждаются в прочной правовой базе, обеспечивающей плавную интеграцию в финансовую систему, надёжность и широкое признание гражданами и экономическими агентами стран.

Источник: <https://www.finextra.com>

Центр инноваций Банка международных расчётов (BIS) определил шесть ключевых областей, над которыми он будет работать в 2021 году, чтобы способствовать сотрудничеству между центральными банками в области финтеха: SupTech и RegTech; инфраструктура финансовых рынков нового поколения; CBDC; открытые финансы; кибербезопасность и «зелёные» финансы. Конкретные проекты, которые уже находятся в стадии разработки, включают создание платформы для доказательства концепции с использованием нескольких оптовых CBDC для изучения возможности более быстрых и дешёвых трансграничных платежей, а также программу токенизированных «зелёных» облигаций на основе технологии распределённого реестра (DLT). Кроме того, центр будет работать над исследовательским проектом и соответствующими прототипами для многоуровневых архитектур распределения розничных CBDC.

Источник: <https://www.finextra.com>

По словам главного управляющего Банка международных расчётов (BIS) Агустина Карстенса, центральный банк должен играть ключевую роль в существовании цифровых денег, гарантируя стабильность стоимости, обеспечивая эластичность совокупного предложения таких денег и наблюдая за общей безопасностью системы. Она не должна давать сбоев и допускать серьезных ошибок. Карстенс считает, что центральные банки и существующая финансовая архитектура лучше подходят для обеспечения доверия и стабильности цифровых валют, нежели полностью децентрализованная сеть управления. Также Карстенс полагает, что национальные CBDC могут использоваться для различных целей, таких как денежно-кредитная политика и управление процентными ставками. В своём обращении он выразил уверенность в том, что CBDC должны дополнять существующую кассовую систему, а полная замена всех банковских счетов и наличных денег цифровыми валютами нежелательна и нереальна.

Источник: <https://cointelegraph.com>

Крупнейшие города Китая планируют в этом году провести пилотные проекты по продвижению использования цифровой валюты центрального банка (CBDC). Согласно заявлению мэра Пекина, столица ускорит развитие демонстрационных зон для финансовых технологий и профессиональных услуг в течение текущего года. Речь идёт о продвижении пилотного приложения для электронных платежей в цифровой валюте (DCEP). Также, мэр Шанхая дал аналогичное обещание продвигать цифровую валюту. В то же время, по словам губернатора провинции Гуандун, власти должны поддержать развитие Шэньчжэня как инновационной пилотной зоны для цифрового юаня. Сообщается, что заявления властей знаменуют собой ещё больший толчок к продвижению цифровой валюты перед её запуском в ближайшем будущем.

Источник: <https://www.coindesk.com>

Резервный банк Индии (RBI) заявил, что изучает потребность страны в разработке и введении цифровой валюты центрального банка (CBDC). В опубликованной брошюре по платёжным системам центральный банк указал, что если возникнет потребность в цифровой рупии, он изучит, как ее ввести в действие. По словам RBI, частные цифровые валюты, виртуальные валюты и криптовалюты приобрели популярность в последние годы. В Индии регуляторы и правительства скептически относятся к ним и опасаются связанных с ними рисков. Тем не менее, центральный банк изучает возможность того, существует ли необходимость в цифровой версии фиатной валюты, и, если она есть, как ее ввести в промышленную эксплуатацию.

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

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Национальный банк Бахрейна (NBB) запустил новое мобильное приложение, призванное предложить клиентам возможности цифрового банкинга, сделав возможным удалённое банковское обслуживание. Разработчики создали продукт, предлагающий все доступные в цифровом виде услуги, предлагаемые через отделения NBB, в виде универсального цифрового магазина. Двуязычное приложение соответствует всемирно признанным стандартам и предлагает, среди прочего, цифровую регистрацию и открытие счета. Другие функции включают вариант биометрического входа в систему, а также запрос пароля для дополнительной безопасности, мгновенный выпуск дебетовых карт, денежные переводы, и полное управление дебетовыми, кредитными и предоплаченными картами.

Источник: <https://thepayers.com>

FinTech Scotland и FinTech Wales выпустили совместный отчет «Исследования и инновации британского финтех», в котором предлагается расширить упомянутые действия для стимуляции ускорения развития финансовых технологий в Великобритании на национальном и региональном уровнях, а также для поддержки роста и создания новых рабочих мест. В отчете излагается ряд ключевых действий по развитию долгосрочных исследований и инноваций во всех сферах. Предлагаемые действия были поддержаны экспертами отрасли, регулирующими органами, экспертами-исследователями и академическими организациями по всей Великобритании.

Источник: <https://www.finextra.com>

Центральный банк Филиппин (BSP) выпустил циркуляр с указаниями по созданию цифровых банков. Циркуляр рассматривает цифровой банк как отдельную классификацию банков и обеспечивает основу для его работы и создания. Некоторые принципы создания цифрового банка включают следующее: цифровой банк определяется как банк, который предлагает финансовые продукты и услуги, обрабатываемые от начала до конца через цифровую платформу и / или электронные каналы; цифровой банк должен иметь головной офис на Филиппинах и иметь минимальную капитализацию в P1 млрд (\$21 млн), а также подчиняются пруденциальным требованиям, установленным BSP, включая корпоративное управление и управление рисками, особенно в отношении информационных технологий и кибербезопасности, аутсорсинга, защиты потребителей и борьбы с отмыванием денег (AML), а также борьбы с финансированием терроризма.

Источник: <https://thepayers.com>

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Европейский центральный банк (ЕЦБ) создаёт центр по изменению климата. Новое подразделение, которое будет состоять примерно из десяти сотрудников, работающих с командами банка, будет отчитываться напрямую Кристин Лагард. Известно, что президент курирует работу ЕЦБ в области изменения климата и устойчивого финансирования. Центр будет формировать и направлять климатическую повестку ЕЦБ, опираясь на опыт всех команд, уже работающих над вопросами, связанными с климатом. Его деятельность будет организована по рабочим направлениям, от денежно-кредитной политики до пруденциальных функций, и будет поддерживаться персоналом, обладающим данными и опытом в области изменения климата. По словам Лагард, новая структура будет пересмотрена через три года, поскольку цель состоит в том, чтобы в конечном итоге включить климатические соображения в повседневную деятельность ЕЦБ.

Источник: <https://www.finextra.com>

Согласно опросу iResearch Services, более 90% людей в возрасте старше 60 лет впервые использовали онлайн-банкинг во время пандемии коронавируса, а 17% людей в возрасте до 30 лет заявили, что они впервые получают доступ к услугам через приложение или веб-браузер. Результаты показывают, как банки должны адаптироваться, чтобы помочь обслуживать приток новых цифровых пользователей и завоевать их доверие. 97% людей в возрасте 18–24 лет доверяют свои данные банку и более половины (54%) респондентов заявили, что они с меньшей вероятностью будут посещать физическое отделение после пандемии. На вопрос о том, как банки могут улучшить свое общение с клиентами, респонденты отметили «общение на личном уровне», за которым следовали «более честный и открытый диалог», «демонстрация помощи клиентам», «более творческие кампании», «последовательный обмен сообщениями по каналам», а также «отзывчивость на важные события».

Источник: <https://www.fintechnews.org>

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Bank of America, JPMorgan Chase, PNC Bank, TD Bank, Truist, US Bank и Wells Fargo в экспериментальном порядке запустили систему оценки рисков обмена данными, которая упрощает оценку рисков агрегаторов данных и финансовых приложений. Новая централизованная услуга облегчит банкам подключение клиентов к службам агрегирования данных, таким как Plaid и Finicity. TruSight, выполнивший пилотные оценки, смог упростить сбор информации от участвующих агрегаторов данных и затем предоставить её через защищённую платформу каждому из финансовых учреждений, участвующему в пилоте. По словам старшего вице-президента по продуктам подключенного банкинга The Clearing House Бена Исааксона, такой централизованный подход может снизить потребность для финансовых приложений и агрегаторов данных предоставлять одну и ту же информацию о рисках снова и снова, когда они заключают соглашения об обмене данными с финансовыми организациями.

Источник: <https://www.finextra.com>

Голландский ING Bank запустил в Германии торговую платформу DealWise, которая собирает предложения по кэшбэку и скидки от продавцов в одном месте в своем онлайн-банке. Платформа, разработанная банком и впервые представленная в Румынии, предлагает скидки от более чем 1000 онлайн-магазинов с предложениями кэшбэка, получаемого непосредственно на текущий счёт пользователя. По заявлению банка, DealWise будет постепенно распространяться и на большее количество европейских стран, не ограничиваясь немецким рынком.

Источник: <https://www.finextra.com>



ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ
ВЫПУСК #3 22 ЯНВАРЯ - 28 ЯНВАРЯ 2021