

ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

17 - 21 февраля 2023

Оглавление

Платежи	03
Open Finance	05
Биометрия	06
Облачные сервисы	08
CBDC	08
Блокчейн и криптоактивы	11
Технологические новости	12

Платежи

Согласно новым данным Barclays, в прошлом году рекордные 91,2% всех платежных транзакций в Великобритании были совершены с использованием бесконтактных платежей. В прошлом году средний пользователь бесконтактных платежей совершил порядка 220 транзакций «пальцем» по сравнению со 180 в 2021 году, при этом средняя стоимость транзакции выросла на 18,5% до £15,13. Второй год подряд самый высокий рост использования бесконтактных технологий приходится на лиц старше 65 лет, где процент бесконтактных пользователей вырос на 3,8%.

Источник: finextra.com



Африканская платежная система M-PESA подписала новое стратегическое соглашение с финтех-гигантом Amazon с целью «идти в ногу» со значительным ростом глобального рынка денежных переводов. По данным ООН, к 2030 году глобальные денежные переводы превысят \$4 трлн. M-PESA стремится выйти за пределы африканского континента. С момента своего создания M-PESA сделала финансовые услуги доступными для миллионов людей, которые ранее не имели доступа к традиционным банковским услугам, и способствовала трансформации африканского рынка денежных переводов, помогая людям лучше обращаться со своими деньгами и управлять ими.

Источник: thepayers.com



Валютное управление Сингапура (MAS) и Резервный банк Индии (RBI) запустили платежный коридор между сингапурской системой быстрых платежей PayNow и индийским унифицированным платежным интерфейсом UPI. Это позволит клиентам участвующих финансовых учреждений в Сингапуре и Индии отправлять и получать средства между банковскими счетами в режиме реального времени. Клиенты могут сделать перевод, используя только номер мобильного телефона, идентификатор UPI или виртуальный платежный адрес (VPA). Сервис будет первоначально доступен клиентам DBS Bank и Liquid Group, постепенно увеличивая количество участвующих учреждений и лимиты транзакций до конца марта 2023 года.

Источник: mas.gov.sg



Open Finance

Приложение для управления финансами Fintellect объявило о сотрудничестве с британским провайдером открытого банкинга Nordigen для развития малого и среднего бизнеса. Благодаря партнерству Nordigen позволит своим клиентам подключить свои банковские счета к приложению Fintellect. Кроме того, клиенты будут иметь возможность видеть свой банковский баланс, расходы и контролировать их в режиме реального времени с помощью одной панели инструментов. Интеграционное решение, предоставленное Nordigen, позволит Fintellect объединять банковские данные и информацию из нескольких европейских банков, что сделает процесс более быстрым и безопасным. Клиенты из более чем 10 стран смогут получить доступ к данным своего банковского счета.

Источник: thepaypers.com



По данным организации Open Banking Limited (OBL), число потребителей и МСП, активно использующих услуги в рамках открытого банкинга в Великобритании, достигло 7 миллионов. В противовес позитивной динамике, бывшая попечительница OBL Шарлотта Кроссвелл отметила, что, хотя открытый банкинг продемонстрировал свою эффективность, он по-прежнему используется только тремя из 20 взрослых британцев, активно использующих цифровые технологии. Кроссвелл заявила, что одним из препятствий на пути к прогрессу было отсутствие четкой концепции развития в экономике «умных данных», где потребители и предприятия имеют право доступа к своим данным, где бы они ни хранились.

Источник: finextra.com



Согласно выводам отчета аналитической компании Juniper Research, открытый банкинг стал «революционным для сторонних поставщиков, помогая им расширить спектр своих предложений за пределы банковского обслуживания и охватить другие области с расширенными возможностями». По данным компании, открытый банкинг «также выгоден для банков, несмотря на предполагаемую потерю контроля над своими данными, поскольку обеспечивает большую доступность банковских услуг». Кроме того, Open Banking может «помочь обслуживать бигтехи, поскольку эти компании могут использовать технологию для создания специализированных услуг в соответствии с предпочтениями клиентов».

Источник: crowdfundinsider.com



Биометрия

Провайдер открытого банкинга Plaid объявил о предоставлении своих решений для верификации личности и KYC-процедур в Канаде с целью помочь пользователям соблюдать требования Центра анализа финансовых транзакций и отчетов Канады (FINTRAC). Продукт Plaid IDV, запущенный в мае 2022 года и уже доступный в Великобритании и США, позволит клиентам соблюдать несколько методов проверки в рамках FINTRAC. Благодаря единой интеграции Plaid канадские компании смогут верифицировать личность пользователей из более чем 200 стран.

Источник: finextra.com



Провайдер технологии верификации биометрических идентификаторов ValidEntry выпустил платформу верификации личности для децентрализованных финансов (DeFi). Среди предложений платформы – верификация государственного удостоверения личности, проверка соблюдения требований борьбы с отмыванием денег (AML) и санкциями, проверкой геолокации и IP, а также верификации биографических данных. Платформа основана на запатентованном подходе интеграции без кода к управлению идентификацией и доступом (IAM), разработанному для того, чтобы позволить организациям сохранять контрольный доступ к своим платформам и управлять им, сохраняя при этом конфиденциальность и анонимность пользователей.

Источник: biometricupdate.com



Федеральное налоговое управление ОАЭ (FTA) объявило о том, что функция единого входа в систему национального цифрового удостоверения личности UAE PASS представлена на платформе регулятора EmaraTax. Зарегистрированные пользователи могут использовать UAE PASS на платформе EmaraTax во всех процедурах и услугах на платформе, доступных на официальном веб-сайте FTA, способствуя масштабной цифровой трансформации, происходящей в ОАЭ. Управление заявило, что новая функция была запущена в сотрудничестве с соответствующими органами и предназначена для соблюдения высоких стандартов безопасности, конфиденциальности и точности информации и процедур для улучшения взаимодействия с пользователями.

Источник: thepaypers.com



Облачные сервисы

Исполнительный директор Резервного банка Индии Рохит Джейн в рамках панельной дискуссии по кибербезопасности в преддверии первой встречи министров финансов и управляющих центральных банков G20 обратился к банкам и финансовым учреждениям с просьбой выделить адекватные ресурсы для структуры банковской безопасности. Он также подчеркнул необходимость быть готовым к потенциальному влиянию появления облачных вычислений и Интернета вещей (IoT) в банковской сфере. Появление облачных вычислений и их потенциальное влияние на существующие методы кибербезопасности – еще одна область, требующая внимания» – заявил Джейн.

Источник: economictimes.indiatimes.com



Согласно исследованию Capgemini, крупные технологические компании потратят в среднем \$1 млрд каждая на преобразование облачных сетей. В частности, Capgemini ожидает, что телекоммуникационные компании будут инвестировать в среднем \$200 млн в год в облачную трансформацию в течение следующих пяти лет. В отчете говорится, что почти половина пропускной способности сети телекоммуникационных компаний (46%) будет полностью облачной в ближайшие три-пять лет. Исследователи опросили 270 руководителей крупных поставщиков услуг связи (CSP), поставщиков сетевого оборудования (NEP), поставщиков нишевого оборудования (NEV), гиперскейлеров, поставщиков модели «контейнеры-как-услуга» (CaaS) и крупных облачных провайдеров.

Источник: capgemini.com



PwC Middle East и Microsoft укрепили свое глобальное партнерство с целью оказания помощи как государственным, так и частным организациям в их цифровой трансформации и переходе на облачные технологии в Саудовской Аравии. В рамках сотрудничества планируется создание первого в регионе технологического центра Azure Center of Excellence (ACoE), чтобы повысить скорость и гибкость для предприятий в регионе. Партнерство будет сосредоточено на преобразовании облачных вычислений, автоматизации бизнес-процессов и технологическом консалтинге для удовлетворения текущих и будущих потребностей клиентов в стране.

Источник: trendsmena.com



CBDC

Банк Японии намерен запустить пилот цифровой йены в апреле этого года после успешного проведения доказательства концепции (PoC). Пилотный проект проверит техническую осуществимость CBDC, а также задействует технологические и операционные «навыки и знания» частного сектора. Вопросы, которые необходимо рассмотреть в рамках проекта, включают потенциальные проблемы подключения экспериментальной системы к внешним системам; альтернативные модели данных и архитектуры для офлайн-платежей; оптимальный дизайн системы CBDC для предоставления дополнительных услуг; а также проблемы, технологии или функции, связанные с точками взаимодействия с пользователем.

Источник: [fintechfutures.com](https://www.fintechfutures.com)



Федеральный резервный банк Сан-Франциско ищет инженера-программиста, который поможет разработать и внедрить системы, связанные с цифровой валютой центрального банка. 18 февраля Федеральный резервный банк Сан-Франциско опубликовал вакансию «старшего разработчика приложений». Ожидается, что кандидат поможет банку в разработке и внедрении систем, имеющих решающее значение для исследований CBDC. Ключевые обязанности специалиста включают разработку систем, связанных с CBDC, выявление улучшений, снижение рисков и пр.

Источник: [cointelegraph.com](https://www.cointelegraph.com)



Скандинавское подразделение инновационного центра Банка международных расчетов (BIS) приглашает технологических вендоров представить идеи для реализации офлайн-функций в будущей CBDC. Приглашая поставщиков представить свои предложения, центр надеется помочь центральным банкам понять применимость, пригодность и готовность различных доступных решений, риски и компромиссы, а также зрелость технологии. Выбранным поставщикам будет предложено представить свои решения группе экспертов BIS и представителям других центральных банков.

Источник: [finextra.com](https://www.finextra.com)



Блокчейн и криптоактивы

Совет по финансовой стабильности (FSB) предупреждает о том, что многие существующие стейблкоины не смогут пройти проверку в соответствии с новыми правилами управления рисками, которые в настоящее время формулируются. Согласно письму председателя FSB Клаас Кнота министрам финансов стран G20, «события прошлого года, такие как крах FTX, высветили внутреннюю волатильность и структурную уязвимость криптоактивов». Известно, что G20 поручила FSB координировать разработку всеобъемлющей нормативно-правовой базы для криптоактивов, которая, как ожидается, будет завершена в конце этого года.

Источник: finextra.com



Комиссия по ценным бумагам и фьючерсам Гонконга (SFC) призывает общественность прокомментировать предлагаемый режим лицензирования криптовалютных бирж, который вступит в силу с июня 2023 года. Предлагаемые SFC нормативные рекомендации основаны на существующих требованиях к лицензированным брокерам по ценным бумагам и автоматизированным торговым площадкам, при этом в некоторые из существующих предварительных требований были внесены изменения. Консультации начались 20 февраля.

Источник: cointelegraph.com



Согласно заявлению министра технологий и науки Замбии Феликса Мутати, центральный банк страны и регулятор ценных бумаг «тестируют технологию», позволяющую регулировать криптовалюты. Целью инициативы является «достижение инклюзивной цифровой экономики». Мутати заявил, что «криптовалюта – это будущее, которого хочет достичь страна», но для поддержки этой «революционной технологии» требуется политическая основа. Министр также пояснил, что Замбия стремится стать технологическим центром в Африке за счет развития цифровой инфраструктуры и привлечения инвестиций в этот сектор.

Источник: cointelegraph.com



Технологические новости

Британская финтех-экосистема FinTech Alliance запустила серию инвестиционных раундов с апреля по июнь 2023 года, которая поддержит компании на ранней стадии, привлекающие или планирующие привлечь финансирование в этом году. Серия направлена то, чтобы предложить экспертные советы и идеи о том, как создать презентацию, взаимодействовать с инвесторами, представить свой бизнес и обсудить условия, а также описать все различные варианты финансирования. В рамках сессии открыта регистрация для финтех-компаний, бизнес-ангелов и венчурных инвесторов.

Источник: finextra.com



Британский финтех Railsr подвергается расследованию со стороны центрального банка Литвы в связи с предполагаемыми «сбоями» соблюдения требований по борьбе с отмыванием денег (AML) и финансированием терроризма в литовской дочерней компании. Центральный банк подал заявление в суд, обязывающее Railsr прекратить онбординг новых клиентов, предупредив компанию «не устанавливать деловые отношения с новыми клиентами, а также с посредниками. Представитель Railsr заявил, что финтех уже «отстранил» клиентов, которые не соответствовали требуемым стандартам. Компания находится в процессе обжалования уведомления литовского ЦБ, «которое было выпущено до каких-либо окончательных результатов проверки».

Источник: fintechfutures.com



Компания AXA Climate запустила контентную серию материалов Climate Brief с целью привлечь всех сотрудников к вопросам устойчивого развития. Используя немного юмора и стиль поп-культуры, Climate Brief переводит сложные экологические проблемы и делает тему интересной и актуальной. Короткие видеоролики выпускаются в виде пятиминутных эпизодов, и темы включают изменение климата, биоразнообразие и то, как помочь «экологически озабоченным» коллегам. Доступный в любое время и на любом устройстве, небольшой контент был создан в сотрудничестве с экспертами AXA и командой ученых. Продукт на основе подписки помогает организациям вовлекать своих сотрудников в изменение поведения в области устойчивого развития.

Источник: finextra.com

