

30 АВГУСТА - 5 СЕНТЯБРЯ 2024

ДАЙДЖЕСТ

#84

ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ



Оглавление

Платежи	03
Open Finance	04
Биометрия	06
Облачные сервисы	07
CBDC	08
Блокчейн и криптоактивы	09
Технологические новости	10
Эхо финтеха	12

Платежи

Основные платформы электронной коммерции Taobao и Tmall теперь будут принимать платежи через приложение WeChat от Tencent. Это решение отражает усилия Alibaba по развитию своего внутреннего бизнеса. Внедрение WeChat Pay ожидается в сентябре 2024 года. Это позволит пользователям упрощать оформление заказа и расширить охват рынка, особенно в менее развитых регионах Китая. Alibaba и Tencent, две наиболее доминирующие китайские технологические компании, ранее ограничивали доступ к платформам друг друга, но в последние годы они начали смягчать эту практику.

Источник:



thepaypers.com

Глобальный небанк Revolut запустил новую функцию под названием BillPay, направленную на упрощение процессов управления счетами и оплат для предприятий. Услуга позволяет компаниям автоматизировать разные задачи, такие как синхронизация с бухгалтерским программным обеспечением, тем самым сокращая ручной ввод и экономя время. BillPay может быть интегрирован с популярными платформами, такими как Xero, FreeAgent и Quickbooks Online. Система использует технологии извлечения данных на основе искусственного интеллекта и оптического распознавания символов (OCR) для получения всей информации из счетов, включая детали оплаты.

Источник:



fintechnews.sg

OSBC Bank запускает цифровые банковские счета для детей. Платформа OSBC MyOwn Account будет доступна с октября 2024 года. Она станет первым в Сингапуре цифровым банковским счетом для пользователей в возрасте от 7 до 15 лет. Большинство детей до 16 лет в стране имели банковские счета, открытые совместно с родителями, что ограничивало их доступ к финансам. OSBC MyOwn Account призван предоставить платформу для управления денежными средствами в рамках, установленных родителями.

Источник:



fintechnews.sg

Платежи

Комиссия по ценным бумагам и биржам Таиланда (SEC) объявила о предстоящих изменениях в законодательстве, касающихся использования платежей. С 6 сентября ограничения на применение цифровых активов в качестве оплаты будут ослаблены, и компании, работающие с ними и находящиеся под надзором SEC, смогут принять участие в Программируемой платежной песочнице Банка Таиланда. Комиссия также пересмотрела список одобренных криптовалют, которые эмитенты, порталы ICO и операторы бизнеса цифровых активов могут принимать для транзакций или в роли вознаграждения.

Источник:



fintechnews.sg

Open Finance

Центральный банк Саудовской Аравии (SAMA) объявил о выпуске второго релиза в рамках программы Open Banking Framework, посвященного услуге инициирования платежей (PIS). Согласно заявлению, релиз является частью постоянных усилий SAMA по укреплению экосистемы финтеха в стране. Ожидается, что это обновление улучшит общий потребительский опыт и эффективность транзакций, а также создаст новые возможности для финтех-сектора королевства по расширению своих продуктов и услуг.

Источник:



thepaypers.com

Open Finance

Египет объявил о своих планах запустить свой первый открытый цифровой банк к четвертому кварталу 2024 года, после получения разрешения Центральным банком Египта (СВЕ). Инициатива направлена на стимулирование роста и финансовой доступности. Центр информации и поддержки принятия решений (IDSC) при кабинете министров страны сделал официальное заявление о том, что окончательный запуск ожидается после завершения второго этапа процесса получения лицензии. Технология будет использоваться для удовлетворения потребностей, предпочтений и запросов клиентов и пользователей на постоянно развивающемся рынке, а также на соблюдение нормативных требований и законов местной индустрии.

Источник:



thepaypers.com

Министерство цифрового развития и транспорта Азербайджана планирует, что к концу 2026 года более 1 млн граждан страны будут использовать электронные удостоверения личности. С июля азербайджанцы больше не обязаны показывать физические документы, а 65% населения уже пользуются национальным мобильным идентификатором Asan İmza. Распространение электронных удостоверений является частью плана по развитию открытого банкинга и цифровой экономики страны.

Источник:



biometricupdate.com

Биометрия

AuthenticID запустила Smart ReAuth, решение, использующее селфи для мгновенного подтверждения личности.

Эта технология призвана помочь компаниям бороться с мошенничеством и утечками данных, которые достигли рекордно высокого уровня в 2024 году. Smart ReAuth предлагает дополнительную безопасность для фирм, позволяя им сократить потери и предотвратить попытки доступа к системам и информации.

Источник:



thepaypers.com

Mastercard запустила программу упрощения регистрации клиентов в Африке в сотрудничестве с Smile ID. Система будет интегрировать пакет проверки личности и документов, что позволит сторонним партнерам, таким как банки, платежные посредники и провайдеры мобильных сетей, осуществлять идентификацию пользователя безопасным и удобным способом. Благодаря этой интеграции, продавцы смогут пройти цифровую проверку в течение трех минут. Сотрудничество поможет расширить масштабы KYC для продавцов в более чем 50 африканских странах, включая Нигерию и Южную Африку.

Источник:



biometricupdate.com

Японская ИТ-компания NEC представила новую биометрическую систему распознавания лиц, которая может аутентифицировать до 100 человек в минуту во время движения. Технология снижает необходимость в физических барьерах и уменьшает ожидание, что особенно актуально для многолюдных мест. NEC планирует внедрить эту систему по всему миру, начиная с Японии, США и Сингапура, и уже имеет опыт поставки биометрических идентификаторов для аэропортов. Программа учитывает особенности движения и одежды, повышая точность аутентификации, и может интегрироваться с AR-очками и проекционными картографическими системами.

Источник:



biometricupdate.com

Облачные сервисы

Компания Wipro выбрана John Lewis Partnership для модернизации ИТ-инфраструктуры. Проект поможет розничному гиганту укрепить лидерство и обеспечить устойчивый рост. В рамках сотрудничества Wipro продлит текущую облачную инфраструктуру JLP на четыре года и создаст возможность для перехода на Google Cloud, что сделает бизнес более гибким и оптимизирует операционные расходы. Также будет изучено внедрение инновационных решений, основанных на облачных технологиях, для укрепления лидерства в отрасли.

Источник:



cloudcomputing-news.net

Google рассматривает возможность строительства центра облачной обработки данных в Вьетнаме. Если план будет реализован, это станет первой крупной инвестицией американского технологического гиганта в странах Юго-Восточной Азии. Центр будет расположен недалеко от Хошимина, а строительство может быть завершено к 2027 году. Вьетнам является важным рынком для Google, с существующей клиентской базой для облачных сервисов и развивающейся цифровой экономикой страны. Масштабные офисы обработки данных являются одними из крупнейших в отрасли и обычно потребляют мощность, эквивалентную объему крупного города.

Источник:



cloudcomputing-news.net

Поставщик решений для кибербезопасности и защиты данных Commvault объявил о том, что технология Microsoft 365 Backup Storage теперь является интегрированным компонентом Cloud and Recovery. Платформа Commvault позволяет клиентам развернуть облачные сервисы с премиальным хранилищем для повышения уровня безопасности и обеспечения единой консоли управления, оптимизации администрирования и снижения совокупной стоимости. Благодаря интегрированному решению предприятия могут использовать Microsoft 365 Backup Storage для быстрого восстановления рабочих систем. Обе компании сосредоточат свои усилия на удовлетворении потребностей, запросов и предпочтений пользователей, уделяя при этом перво-степенное внимание соблюдению отраслевых норм и законов.

Источник:



thepayers.com

CBDC

HDFC Bank запустил новые функции для цифровой валюты Центрального банка (CBDC) и унифицированного платёжного интерфейса (UPI), разработанные в сотрудничестве с различными финтех-партнёрами. Новые функции смогут улучшить опыт использования e-RUPI, повысив удобство, безопасность и доступность для клиентов. Они включают делегатские платежи, персонализированные возможности UPI и программируемую на уровне пользователя CBDC. Технологии призваны сделать цифровые транзакции более удобными и безопасными.

Источник:



thepaypers.com

Валютное управление Гонконга (HKMA) запустило песочницу Project Ensemble, предназначенную для изучения токенизации активов в реальном мире и межбанковских расчетов с использованием wCBDC. Проект направлен на поиск технической совместимости между токенизированными активами, токенизированными депозитами и оптовой цифровой валютой Центрального банка (wCBDC). Технология включает четыре ключевые области: фиксированный доход и инвестиционные фонды, управление ликвидностью, «зеленое» и устойчивое финансирование, а также торговля и оплата цепочек поставок.

Источник:



thepaypers.com

Международный валютный фонд изучает, как Центральные банки могут обеспечить конфиденциальность при создании цифровых валют. В докладе МВФ подчеркивается, что анонимность заложена в самой природе денег. Согласно исследованию респонденты доверяют бизнесу больше, чем государственным учреждениям. Однако они также указывают на риски для конфиденциальности, связанные с утечкой информации, злоупотреблением, кибератаками и трансграничными потоками данных о платежах. Доклад МВФ предлагает практическую схему действий из трех этапов.

Источник:



ledgerinsights.com

Блокчейн и криптоактивы

Crypto.com запустила новые глобальные розничные услуги, включая депозит и вывод средств для миллионов пользователей в более чем 90 странах. Эта инициатива направлена на повышение операционной эффективности и удобства использования криптовалютной платформы. Предложение будет доступно клиентам в Объединенных Арабских Эмиратах, а затем будет расширена на другие страны. Crypto.com сотрудничает с банком Standard Chartered и Управлением по регулированию виртуальных активов Дубая (VARA) для обеспечения безопасности и соответствия нормативным требованиям.

Источник:



thepaypers.com

Катарский финансовый центр (QFCA) и Управление по регулированию финансового центра Катара (QFCRA) запустили QFC Digital Assets Framework – комплексную структуру регулирования цифровых активов.

Эта инициатива соответствует Третьей стратегии развития сектора Катара и является одной из ключевых задач, обозначенных в Стратегическом плане. Рамочная программа охватывает такие области, как токенизация, юридическое признание права собственности на токены и смарт-контракты, криптовалюту, а также передача и обмен цифровых активов.

Источник:



thepaypers.com

Африканская криптовалютная биржа Quidax получила предварительную лицензию на свою деятельность от Комиссии по ценным бумагам и биржам Нигерии. Quidax стала первой криптовалютной биржей, получившей такое разрешение в стране. Лицензия позволяет компании работать в качестве биржи цифровых активов, и это событие является значительным шагом вперед для усилий Нигерии по официальному признанию и регулированию индустрии, направленных на обеспечение более надежной нормативной базы.

Источник:



thepaypers.com

Блокчейн и криптоактивы

Федеральная полиция Австралии (AFP) предупредила население о растущей опасности мошенничества с инвестициями в криптовалюты. За последний год австралийцы потеряли 122 млн долларов США из-за таких афер. AFP призвала быть бдительными и отметила, что жертвами мошенников в 60% случаев становятся люди в возрасте до 50 лет. Помощник комиссара AFP Ричард Чин подчеркнул, что мошенники используют различные методы, включая высокое давление и технологию Deepfake, чтобы обманом заставить людей принимать неверные инвестиционные решения.

Источник:



thepaypers.com

Технологические новости

Платформа сквозных платежей Escotpay объявила о включении двух популярных итальянских альтернативных методов оплаты (APM) – BANCOMAT Pay и Satispay – расширяя свое присутствие на рынке. Компания стремится помочь местным и иностранным продавцам электронной коммерции оптимизировать конверсию за счет персонализированных платежных решений и защитить их от мошенничества. Благодаря единому API Escotpay, торговцы могут эффективно и удобно интегрировать технологию в свой сайт, что способствует росту бизнеса в регионе с растущим оборотом, несмотря на сложный платежный ландшафт.

Источник:



thepaypers.com

Технологические новости

Crown Agents Bank, специализирующийся на валютных услугах, объявил о сотрудничестве с Visa для обеспечения трансграничных платежей на развивающихся рынках.

Новое партнерство позволит клиентам компаний экономически эффективно осуществлять платежи, а также оптимизировать управление большими объемами мелких транзакций. Crown Agents Bank интегрирует свою сеть в сервис Visa Direct, обеспечивая доступ к более чем 8,5 млрд конечных точек в более чем 190 странах и территориях по всему миру. Банк также поддерживает более 100 типов валют в более чем 700 валютных парах.

Источник:



fintechfutures.com

Mastercard представит новый сервис Payment Passkey в Индии, который заменит одноразовые пароли (OTP) и обеспечит безопасные онлайн-транзакции.

В пилотном проекте примут участие крупнейшие платежные игроки страны, включая BigBasket, Axis Bank, Juspay, Razorpay и PayU. С помощью пропускных ключей и токенизации технология обеспечивает безопасность операций онлайн-кассы и не передает данные финансовых счетов третьим лицам. Покупатели могут выбрать свою карту Mastercard и подтвердить платеж с помощью биометрической аутентификации. Если проект окажется успешным, Mastercard планирует распространить свой сервис Payment Passkey на большее количество потребителей и учреждений по всему миру.

Источник:



fintechfutures.com

Малайзийский банк Waafi Bank выбрал Bank of London в качестве поставщика банковских услуг для выхода на рынок Великобритании.

Партнерство поможет компании расширить свой бизнес в стране и предоставить мусульманам доступ к финансовым решениям, соответствующим их вере в рамках исламского банкинга. В свою очередь, Bank of London планирует сосредоточиться на поддержке расширения Waafi Bank на британском рынке.

Источник:



thepayers.com

Эхо финтеха

Министерство внутренних дел Сингапура (МНА) представляет законопроект о защите от мошенничества, который позволит полиции блокировать мошеннические переводы без согласия жертвы. Документ предусматривает право формировать приказы об ограничении средств для банков, позволяющие временно ограничивать операции физических лиц. В первой половине 2024 года в 86% случаев мошенничества жертвы добровольно переводили деньги мошенникам после манипуляций через цифровые или телекоммуникационные каналы. МНА призывает общественность высказать свое мнение по поводу предлагаемого законодательства, чтобы гарантировать его эффективность и справедливость.

Источник:



fintechnews.sg

Правительство Таиланда меняет планы по раздаче цифровых кошельков. Премьер-министр страны Петонгтарн Шинаватра объявил о корректировке стратегии государственной помощи в 450 млрд бат (13,1 млрд долларов США), предназначенной для «цифровых кошельков». Теперь часть этих средств будет распределяться наличными. Изначально планировалось, что 50 миллионам граждан будут переданы цифровые кредиты в размере 10 000 бат для использования в пределах их населенных пунктов. Сейчас схема проходит окончательную корректировку, и подробности будут обнародованы в предстоящем парламентском программном заявлении.

Источник:



fintechnews.sg

Компания Newgen Software объявила о запуске платформы торгового финансирования на Ближнем Востоке, направленной на цифровизацию операций и раскрытие новых возможностей роста. Технология, оптимизированная с точки зрения безопасности и простоты использования, позволит банкам и финансовым учреждениям в регионе унифицировать и оцифровать устаревшие системы, добившись масштаба и эффективности. Newgen Software продолжит уделять первостепенное внимание удовлетворению потребностей и предпочтений клиентов и заказчиков на быстро развивающемся рынке, обеспечивая при этом соответствие местным отраслевым нормам и законам.

Источник:



thepayers.com