

19 - 25 ИЮЛЯ 2024

ДАЙДЖЕСТ

#78

ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ



Оглавление

| | |
|-------------------------|----|
| Платежи | 03 |
| Open Finance | 04 |
| Биометрия | 05 |
| Облачные сервисы | 06 |
| CBDC | 07 |
| Блокчейн и криптоактивы | 08 |
| Технологические новости | 09 |
| Эхо финтеха | 10 |

Платежи

TerraPay позволяет финансовым учреждениям отправлять международные платежи со счета на кошелек с помощью Swift. Финансовые учреждения могут отправлять деньги напрямую на более чем 2,1 млрд мобильных кошельков по всему миру, используя существующее подключение Swift. Это повышает удобство трансграничных платежей для предприятий и потребителей. Платежи, инициированные финансовыми учреждениями через Swift, будут поступать в систему TerraPay с высокой скоростью и эффективностью, а также со сквозной прозрачностью от счета до кошелька, благодаря возможностям Swift по отслеживанию транзакций.

Источник:



finextra.com

Центральный банк Бразилии объявил, что новая функция для системы мгновенных платежей Pix будет запущена в июне 2025 года, а не в октябре 2024 года, как планировалось изначально. Запуск функции, предназначенной для автоматической оплаты периодических счетов, был отложен из-за продолжающихся дискуссий о предоставлении финансовой автономии центральному банку. Новая функция Pix Automatic позволит автоматически периодически списывать деньги, не требуя аутентификации для каждой транзакции.

Источник:



thepaypers.com

Индийская компания Cashfree Payments, специализирующаяся на платежах и API-банкинге, получила от Центрального банка Индии лицензию агрегатора платежей через границу (РА-СВ). Лицензия РА-СВ позволяет Cashfree Payments оказывать помощь международным компаниям и организациям, зарегистрированным за рубежом, в сборе платежей в Индии. Она также позволяет компании предоставлять трансграничные платежные решения для индийских экспортеров и фрилансеров.

Источник:



thepaypers.com

Open Finance

Количество пользователей Открытого банкинга в Великобритании достигло 10 млн. Это физические лица и малые предприятия. Рубеж был достигнут спустя шесть с половиной лет после развертывания Открытого банкинга в Великобритании. Была создана экосистема стоимостью более 4 млрд фунтов стерлингов и около 5000 квалифицированных цифровых рабочих мест. Число пользователей сервиса инициации платежей выросло на 61% по сравнению с предыдущим годом, а число пользователей сервиса информации о счетах – на 27%.

Источник:



finextra.com

Компания GoCardless, специализирующаяся на обработке платежей, объявила о партнерстве с OMS, платформой для брокеров. Цель партнерства – упростить и ускорить процесс оплаты для своих пользователей. OMS собирается включить Instant Bank Pay, функцию платежей Открытого банкинга от GoCardless, непосредственно в свою платформу. Это позволит брокерам беспрепятственно запрашивать у клиентов платежи за различные услуги, включая брокерские комиссии. Посредники смогут избежать дорогостоящих комиссий за обслуживание карт, собирая мгновенные разовые платежи через систему Открытого банкинга.

Источник:



finextra.com

Бахрейн принимает требования к сервисам Открытого банкинга. Центральный банк Бахрейна объявил, что все лицензированные финансовые и банковские учреждения должны соблюдать правила открытого банковского обслуживания с 1 сентября 2024 года. Эти правила требуют согласия и аутентификации клиентов, раскрытия информации о лицензиатах и предоставления поставщиками услуг отчетности о работе API. Лицензированные банки должны сотрудничать с бенефициарными компаниями для внедрения модели «интегрированного денежного потока» для получения первоначального согласия клиента и аутентификации в процессе регистрации.

Источник:



thepayers.com

Биометрия

Железнодорожные сети Индии устанавливают на своих станциях системы ИИ и распознавания лиц.

Южнокорейский производитель систем видеонаблюдения предоставляет Индийским железным дорогам, крупнейшей в Азии железнодорожной сети, систему камер 4К, оснащенную интегрированной видеоаналитикой ИИ и технологией распознавания лиц от Herta Security. В рамках первого этапа технологического обновления железнодорожной системы камеры будут установлены на 230 станциях с высокой проходимостью. Платформа управления видеосистемой предлагает мобильное наблюдение через приложение IDIS Mobile Plus, с помощью которого в систему можно передавать изображения и видео, снятые со смартфонов.

Источник:



biometricupdate.com

Шри-Ланка готовится начать выдачу биометрических паспортов с электронными чипами с января 2025 года.

Открыт процесс предварительной регистрации для шриланкийцев, желающих получить новые паспорта. Страна также ввела онлайн-заявки на получение паспорта. В январе 2024 года был объявлен тендер на выдачу 5 млн биометрических паспортов. На фоне роста объема авиаперевозок Sri Lankan Airlines развернула киоски самообслуживания и рассматривает внедрение биометрии как один из следующих шагов для ускорения аэропортовых процессов в стране.

Источник:



biometricupdate.com

Нигерийский провайдер цифровых платежных услуг Accelerex запустил систему, позволяющую осуществлять платежи в торговых точках по всей стране с помощью биометрии отпечатков пальцев.

Владельцы банковских счетов смогут оплачивать свои покупки с помощью терминалов в точках продаж (PoS) с поддержкой биометрии отпечатков пальцев. Accelerex отмечает, что нововведение имеет множество преимуществ, включая повышенную безопасность и отсутствие стресса при оплате. Система помогает обойти некоторые проблемы, такие как мошенничество, связанное с карточными платежами.

Источник:



biometricupdate.com

Облачные сервисы

Google запускает аппаратное обеспечение для распределенного облака. Компания сделала общедоступной возможность запуска коробочного решения ИИ-платформы Google Cloud. Устройство Google Distributed Cloud (GDC) предназначено в основном для организаций с высоким уровнем регулирования, которые должны хранить данные у себя. На этом оборудовании работает инфраструктурный стек Google Cloud, службы безопасности данных и платформа Vertex AI. Vertex AI запускает модели, предварительно обученные для выполнения различных задач.

Источник:



datacenterdynamics.com

Схема облачных вычислений ЕС нуждается в дополнительных гарантиях конфиденциальности, согласно мнению французских регуляторов. Европейская схема сертификации облачных сервисов больше не позволяет провайдерам продемонстрировать, что они защищают хранимые данные. Для наиболее чувствительной информации - о здравоохранении, преступности или детях - данные, размещенные в ЕС, не должны подвергаться риску несанкционированного доступа со стороны акторов за пределами блока.

Источник:



euronews.com

Компания Huawei Cloud увеличила свой бизнес в Сингапуре более чем на 100% в 2023 году, опираясь на рост города-государства как регионального делового и технологического хаба для стартапов и предприятий. То, что китайские поставщики облачных услуг, такие как Huawei Cloud, начинают привлекать клиентов к своим платформенным сервисам помимо инфраструктуры как услуги (IaaS), свидетельствует об успехах, которых они добились, чтобы охватить большую часть рынка облачных вычислений в регионе.

Источник:



computerweekly.com

CBDC

Казахстан запустил пилотный проект по использованию цифровой валюты центрального банка (CBDC) для оплаты строительства железнодорожной линии в Китай. В проекте используются «маркированные», или программируемые, цифровые тенге, чтобы выделенные средства доходили до адресатов в нужное время. Новый проект знаменует собой начало второго этапа внедрения CBDC. Первый этап пилотного проекта по внедрению цифрового тенге завершился в декабре 2023 года. Он включал в себя широкий спектр функций: от предоставления бесплатных школьных обедов до осуществления трансграничных платежей по системе SWIFT.

Источник:



cointelegraph.com

Папуа-Новая Гвинея планирует запустить проект цифровой валюты центрального банка (CBDC). Проект CBDC является экспериментальным и призван оценить жизнеспособность предложения перед полномасштабным коммерческим внедрением. Центральный банк привлек японскую технологическую компанию Soramitsu для обеспечения технической поддержки проекта CBDC. Правительство Папуа-Новой Гвинеи намерено использовать CBDC для снижения зависимости острова от наличных операций и предоставления финансовых услуг населению страны, не имеющему банковских счетов.

Источник:



coingeek.com

Банк Израиля отобрал 14 команд для представления сценариев использования цифрового шекеля. Варианты использования, отобранные внутренним комитетом центрального банка, сосредоточены на различных функциях: связи между цифровым шекелем, другими платежными системами и наличными деньгами; использовании субкошельков, условных платежей и дробных платежей; а также внедрении различных технологий при использовании цифрового шекеля в качестве платежного средства. Центральный банк протестирует предложения участников в цифровой песочнице в августе, а разработанные продукты будут представлены на конференции в конце октября 2024 года.

Источник:



finextra.com

Блокчейн и криптоактивы

В Южной Корее вступают в силу строгие законы о криптовалютных биржах. Они призваны защитить пользователей, покупающих и хранящих криптоактивы у поставщиков услуг виртуальных активов (VASP). VASP должны предпринять ряд шагов для обеспечения защиты криптовалют пользователей: страхование от взлома и вредоносных атак на криптоактивы пользователя, хранение криптоактивов клиента отдельно от активов биржи, а также требование хранить депозиты клиентов «в надежных банках». VASP должны постоянно поддерживать систему наблюдения за подозрительными операциями и немедленно сообщать о подозрительной торговой деятельности.

Источник:



cointelegraph.com

ЕС выпускает инструменты классификации криптоактивов, чтобы помочь компаниям соответствовать требованиям Положения о рынках криптоактивов (MiCA). Европейское банковское управление, Европейское управление по страхованию и трудовым пенсиям и Европейское управление по ценным бумагам и рынкам выпустили консультационный документ, призванный стандартизировать и прояснить классификацию цифровых активов в регионе. Он включает в себя определение того, подпадает ли токен под действие MiCA.

Источник:



cointelegraph.com

Компания Jingdong Coinlink Technology Hong Kong Limited объявила о своем плане по выпуску стейблкоина в гонконгских долларах. Валютное управление Гонконга (НКМА) в настоящее время включает компанию в список участников песочницы. Планируемый к выпуску стейблкоин будет выкупаться по принципу 1:1, а его резервы будут состоять из «высоколиквидных, высоконадежных активов», хранящихся в лицензированных финансовых учреждениях.

Источник:



cointelegraph.com

Технологические новости

Taiwan Semiconductor Manufacturing Company Limited (TSMC) стала первой азиатской компанией, чья рыночная капитализация превысила 1 трлн долларов. Она обогнала Berkshire Hathaway и стала восьмой самой дорогой компанией в мире. Рост компании происходит благодаря огромному портфелю технологических и производственных гигантов, которые закупают у нее полупроводники. Среди ее основных клиентов – Apple, AMD, Intel, Nvidia, Intel и Qualcomm. TSMC также прочно удерживает позиции в сфере криптовалютного майнинга.

Источник:



cointelegraph.com

Nvidia заявляет о прорыве на пути к квантовым вычислениям на базе графических процессоров (GPU). Исследователи компании заявляют о заметном прогрессе в стремлении создать полнофункциональный и коммерчески жизнеспособный квантовый компьютер на основе суперкомпьютерных симуляций, проводимых с помощью GPU. Исследователи Nvidia задействовали сотни тысяч графических процессоров в нескольких отдельных кластерах, чтобы смоделировать поведение системы квантового отжига.

Источник:



cointelegraph.com

Правительство Нигерии запустило ежегодную программу обучения 1000 граждан ИИ и блокчейну. Инициатива реализуется в рамках стратегии Нигерии по цифровой трансформации и лидерству в Африке. Для реализации проекта правительство Нигерии заключило партнерство с технологической компанией Gluwa. В июле Национальное агентство по развитию информационных технологий (NITDA) Нигерии обнародовало планы по созданию исследовательских центров, ориентированных на развивающиеся технологии, такие как ИИ, Интернет вещей и блокчейн, в шести геополитических зонах страны.

Источник:



cointelegraph.com

Эхо финтеха

Европейский инвестиционный банк призывает увеличить финансирование «инноваций» в ЕС. В отчете Европейского инвестиционного банка подчеркивается необходимость увеличения финансирования инноваций в ЕС для сохранения технологического лидерства и глобальной конкуренции в таких ключевых секторах, как ИИ и новые технологии. Ограниченный размер и глубина рынков капитала ЕС создают значительные проблемы для инновационных компаний, особенно на этапе расширения, когда финансирование является недостаточным.

Источник:



cointelegraph.com

К I кв. 2025 года число пользователей приложений необанков в Великобритании превысит число пользователей традиционных банков, согласно исследованию SplitMetrics. Британские необанки отстают от традиционных банков всего на 6 млн пользователей. По оценкам, за все время работы в Google Play Store было загружено 62 млн приложений по сравнению с 68 млн для традиционных банков Великобритании. В I половине 2024 года британские необанки добавили примерно 9,5 млн новых пользователей Android, что на 81% больше, чем у британских традиционных банков.

Источник:



finextra.com

13 финтех-компаний из Юго-Восточной Азии вошли в число 250 лучших финтех-компаний мира, согласно рейтингу CNBC и Statista. Компании представлены по восьми рыночным категориям: платежи, wealhtech, решения для бизнес-процессов, небанкинг, альтернативные финансы, финансовое планирование, цифровые активы и банковские решения. Из 13 компаний Юго-Восточной Азии, вошедших в список этого года, шесть являются лауреатами премии 2023 года. Это CapBay, Airwallex, Aspire, GoTo Group, Grab Financial Group и StashAway. Остальные семь - новички: Akseleran, Crypto.com, ANEXT Bank, Atome Financial, DBS Bank, Opn и YouTrip.

Источник:



fintechnews.sg