

26 АПРЕЛЯ - 16 МАЯ 2024

ДАЙДЖЕСТ

#68

ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ



Оглавление

Платежи	03
Open Finance	04
Биометрия	05
Облачные сервисы	06
CBDC	08
Блокчейн и криптоактивы	09
Технологические новости	11
Эхо финтеха	12

Платежи

Международная исследовательская компания Euromonitor International опубликовала данные о том, что Азиатско-Тихоокеанский регион (АТР) занимает 52% от общего объема безбумажных транзакций. Это является самым высоким показателем стоимости безбумажных платежных операций в 2023 году. В 2023 году в АТР общая стоимость безбумажных платежных операций составила 29,1 млрд долларов. Ожидается, что темпы совокупного годового роста (CAGR) кредитных карт будут несколько выше, чем темпы роста прямых электронных транзакций, поскольку, согласно прогнозам, в 2028 году прямые электронные платежи обойдут по темпам роста личные операции с наличными.

Источник:



thepaypers.com

Непальская клиринговая палата (NCHL) и компания Ant International подписали меморандум о взаимопонимании, чтобы обеспечить возможность QR-платежей через Alipay+ для путешественников в Непал. Пользователи более 10 известных мобильных кошельков и банковских приложений, которые являются платежными партнерами Alipay+, трансграничных мобильных платежей и технологических решений по цифровизации, управляемых Ant International, смогут использовать безналичные платежи при поездках в Непал, просто сканируя NEPALPAY QR или другие совместимые QR.

Источник:



thepaypers.com

Банк Таиланда объявил о своей инициативе по запуску безопасных и быстрых трансграничных платежей с использованием QR-кода между Таиландом и Индией к III кв. 2024 года. Кроме того, в III кв. 2024 года будет реализована связь платежей с Индией после совместных усилий с несколькими странами, не входящими в группу АСЕАН. Индия, как ожидается, станет последним дополнением к сети трансграничных платежей.

Источник:



thepaypers.com

Open Finance

Испанская компания Platformable представила отчет, в котором приводятся данные о том, что Open Banking набирает обороты по всему миру. Все больше банков, финансовых институтов и финтех-компаний получают бизнес-преимущества от подходов, при которых клиенты имеют возможность интегрировать продукты и решения непосредственно со своими банковскими счетами. По меньшей мере 987 продуктов доступны по всему миру и поддерживают новые решения прямого доступа к банковским счетам для кредитов клиентам, BNPL, оборотного капитала для бизнеса и кредитного скоринга. Кроме того, от 12 до 15% домохозяйств в Великобритании, Бразилии и США в настоящее время используют решения, связанные с Open Banking.

Источник:



thepaypers.com

Британский платежный провайдер Noda, предоставляющий продукты в сфере Open Banking, выпустил ряд решений на основе технологии Know Your Customer (KYC) для конечных пользователей, предназначенных для онлайн-продавцов. Решение Noda «Pay & Go» облегчает ввод клиента в систему благодаря загрузке неидентифицированных данных и обнаружению активности, охватывая весь процесс от ввода в систему до проверки и первоначального пополнения счета. Технология KYC служит основным методом проверки личности конечного клиента. Предложения Noda включают в себя бездокументарную проверку личности и комплексную проверку документов.

Источник:



thepaypers.com

Австралийский банк «большой четверки» NAB в партнерстве с компанией Banked запускает возможности Pay by Bank, используя австралийскую систему открытого банкинга PayTo для осуществления транзакций практически мгновенно. Возможности Pay by Bank позволят продавцам избежать дорогостоящих комиссионных сборов по картам, отправляя клиентам соглашения PayTo для инициирования платежей и возврата средств непосредственно из банковского приложения. Это позволит продавцам использовать различные сценарии, такие как онлайн-платежи, плановые повторяющиеся платежи с фиксированными или переменными суммами, а также отдельные платежи.

Источник:



finextra.com

Биометрия

Компания Worldcoin объявила о начале регистрации биометрических данных в Перу. Этот шаг направлен на расширение доступа к проверенным доказательствам человеческой личности в южноамериканском государстве, что станет следующим шагом на пути к выпуску цифровых удостоверений личности в глобальном масштабе. Одним из предложений Worldcoin является World ID, безопасный и не требующий разрешения протокол идентификации, разработанный для того, чтобы люди могли идентифицировать свою личность в интернете, сохраняя при этом конфиденциальность. Эта инициатива появилась в то время, когда среди перуанцев растет беспокойство по поводу мошенничества в интернете и распространения контента, созданного ботами.

Источник:



biometricupdate.com

Полиция Великобритании использовала инструмент для распознавания лиц RimEyes более 2000 раз. Однако Скотланд-Ярд вынужден наложить запрет на использование технологии распознавания лиц от RimEyes сотрудниками столичной полиции. Система для распознавания лиц RimEyes, базирующаяся в Грузии, не учитывает результаты, полученные в социальных сетях и на видеоплатформах, но использует ИИ для определения пропорций лица и сопоставления их с фотографиями человека, найденными на любом сайте в интернете.

Источник:



biometricupdate.com

Microsoft продолжает ограничивать использование правоохранительными органами системы распознавания лиц. Компания Microsoft обновила условия предоставления услуг, чтобы уточнить запрет на использование службы Azure OpenAI Service для распознавания лиц полицейскими департаментами США. Это касается и камер, носимых на теле или установленных на приборной панели, которые используют эту технологию для идентификации людей в базах данных подозреваемых или преступников. Распознавание эмоций и другие виды анализа лица также запрещены.

Источник:



biometricupdate.com

Биометрия

Владельцы израильских биометрических паспортов, желающие продлить их, теперь могут сделать это онлайн. Онлайн-заявку можно подать только из страны, и заявители должны будут предоставить фотографию лица, которая совпадает с той, что уже есть в базе данных. Срок действия паспортов, обновляемых онлайн, составит 5 лет, а не 10, как обычно, и процесс будет возможен только для паспортов, срок действия которых истек за 6 месяцев до подачи заявления или истекает в течение года после этого.

Источник:



biometricupdate.com

Облачные сервисы

Облачные провайдеры «большой тройки» - AWS, Microsoft и Google – наращивают темпы роста. Основной фактор – ИИ. В I кв. 2024 г. наблюдался самый сильный рост с III кв. 2022 г. В I кв. 2024 г. расходы предприятий на услуги облачной инфраструктуры составили 76 млрд долларов, что на 13,5 млрд долларов (21%) больше, чем год назад. На долю «большой тройки» облачных провайдеров теперь приходится 67% глобальных расходов на облачные сервисы. Amazon по-прежнему сохраняет лидерство - 31%, но его доля сокращается по сравнению с Microsoft (25%) и Google (11%), которые продемонстрировали более значительный рост в годовом исчислении.

Источник:



infoworld.com

Облачные сервисы

Испанская банковская компания BBVA завершила успешное испытание по выполнению квантовых алгоритмов на нескольких обычных серверах в облаке AWS. Для проведения испытаний BBVA сотрудничала с командой квантовых вычислений компании VASS, занимающейся цифровой трансформацией, и AWS, используя программное обеспечение Qiskit для распределения выполнения квантовых алгоритмов между несколькими классическими вычислительными серверами, расположенными в облаке AWS. В ходе испытаний BBVA смогла запустить квантовые алгоритмы, масштабируемые до общей вычислительной мощности в 38 кубитов.

Источник:



finextra.com

Amazon Web Services (AWS) инвестирует дополнительно 12 млрд сингапурских долларов в облачную инфраструктуру Сингапура до 2028 года. Эти инвестиции, по прогнозам, принесут 23,7 млрд сингапурских долларов в ВВП Сингапура к 2028 году и обеспечат примерно 12 300 рабочих мест в год в таких отраслях, как строительство, проектирование и телекоммуникации, необходимых для работы центров обработки данных AWS. AWS также объявил о запуске программы развития ИИ в Сингапуре – AWS AI Spring for Singapore.

Источник:



cnbc.com

CBDC

Центральный банк Чили опубликовал отчет, в котором рассматривается концепция цифровой валюты центрального банка (CBDC). Банк пришел к выводу, что в ней нет необходимости из-за высокого уровня финансовой доступности в стране (85-87%), но заявил, что будет продолжать изучение и подготовку к внедрению. Принятие CBDC потребителями рассматривается как серьезная проблема. В качестве преимуществ респонденты называли финансовые инновации, альтернативы электронным платежам, желание поощрять конкуренцию, снижение затрат, связанных с платежами, и повышение эффективности.

Источник:



coingeek.com

Национальный банк Руанды (НБР) открыл для комментариев общественности недавно завершённое технико-экономическое обоснование розничной цифровой валюты центрального банка (CBDC). Розничная CBDC будет способствовать реализации национальной инициативы Руанды по созданию безналичной экономики и повысит устойчивость финансовой системы. Однако НБР ожидает, что в ближайшие 5 лет ему придется потратить 35 млн долларов на печать и поддержание наличных денег, несмотря на то, что его цель – безналичная экономика.

Источник:



cointelegraph.com

Блокчейн и криптоактивы

Австралийское налоговое управление попросило криптовалютные биржи предоставить личные данные и информацию о транзакциях 1,2 млн счетов. Протокол сбора данных потребует от криптовалютных бирж предоставить имена, адреса, дни рождения и детали транзакций трейдеров, чтобы помочь ему проверить соблюдение обязательств по уплате налога на прирост капитала с продаж. Эти данные помогут выявить трейдеров, которые не сообщили о своей деятельности, связанной с криптовалютами, включая обмен криптоактивов, когда они продавали их за валюту или использовали для оплаты товаров и услуг.

Источник:



coindesk.com

Deutsche Bank объявил о своем участии в сингапурском проекте Project Guardian, который изучает возможности токенизации на публичных блокчейнах. В 2023 году банк завершил доказательство концепции для проекта DAMA (Digital Assets Management Access), который получил грант от Валютного управления Сингапура (MAS). Проект Guardian уже насчитывает 17 институциональных участников. Помимо MAS, в проекте также участвуют регуляторы из Великобритании (FCA), Швейцарии (FINMA) и Японии (FSA). В рамках проекта DAMA 2 Deutsche Bank продолжит изучать возможности обслуживания токенизированных и цифровых фондов.

Источник:



ledgerinsights.com

Liv Digital Bank, дочерняя компания второго по величине банка ОАЭ Emirates NBD, заключила сделку с фирмой Ctrl Alt, занимающейся токенизацией активов реального мира (RWA). Ключевым фактором является предполагаемый инвестиционный интерес миллениалов и поколения Z к альтернативным активам. Кроме того, представители поколения Z начинают инвестировать раньше, что делает токенизацию потенциально привлекательной.

Источник:



ledgerinsights.com

Блокчейн и криптоактивы

Базельский комитет отложил внедрение Базельских правил для криптоактивов на год – до января 2026 года. Первый свод правил по криптоактивам был окончательно утвержден в конце декабря 2022 года. Предлагаемые поправки ужесточают требования к криптоактивам, которые должны быть отнесены к группе низкого риска 1. В эту группу обычно попадают токенизированные ценные бумаги. Согласно проекту поправок, любые токены ценных бумаг, выпущенные на публичном блокчейне, автоматически попадают в группу 2 с повышенным риском

Источник:



[ledgerinsights.com](https://www.ledgerinsights.com)

Центральный банк Филиппин одобрил пилотный проект по созданию РНРС – филиппинского стейблкоина, обеспеченного песо, в партнерстве с провайдером криптокошельков Coins.ph. Грант был одобрен в рамках программы BSP Regulatory Sandbox Framework. Целью тестирования является оценка реальных характеристик стейблкоина РНРС, его влияния на местную фиатную экосистему, а также потенциального использования, включая платежи, торговлю и приложения DeFi. В рамках сделки Coins.ph будет поддерживать денежные резервы в песо, эквивалентные обратному предложению стейблкоина РНРС в среде песочницы.

Источник:



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

Технологические новости

Alibaba планирует инвестировать в китайские молодые компании, занимающиеся разработками в сфере генеративного ИИ. В некоторых случаях помощь со стороны китайского облачного гиганта будет предоставляться буквально в натуральной форме – в виде вычислительных ресурсов и наборов данных. Alibaba уже вкладывает средства в развитие китайских стартапов Moonshot, Zhipu, MiniMax и 01.ai. В феврале 2024 года Alibaba инвестировала вместе с партнёрами 1 млрд долларов в капитал компании Moonshot, а создателям активно развивающегося чат-бота Kimi AI предоставила 800 млн долларов.

Источник:



bobsguide.com

Британский Институт безопасности ИИ (AISI), созданный в ноябре 2023 года, запустил платформу Inspect, предназначенную для тестирования и оценки безопасности ИИ. Она упростит оценку ИИ для применения в промышленных, исследовательских и научных организациях. Набор инструментов Inspect, доступный по лицензии с открытым исходным кодом, включая лицензии MIT, предназначен для оценки определённых возможностей моделей ИИ в различных сферах, включая основные знания моделей и способность рассуждать, и выработки оценки на основе полученных результатов. Компоненты Inspect можно дополнить с помощью сторонних пакетов, написанных на Python.

Источник:



techcrunch.com

OpenAI представила мощную мультимодальную модель генеративного ИИ GPT-4o (буква «o» в названии GPT-4o означает omni (всесторонний)). Она будет внедрена в решения компании для разработчиков и потребителей в течение следующих нескольких недель. GPT-4o имеет интеллект «уровня GPT-4», но более высокие возможности в работе с текстом и изображениями, а также с аудио. GPT-4o получил контекстное окно в 128 тысяч токенов. GPT-4o позволит пользователям взаимодействовать с чат-ботом больше как с помощником.

Источник:



techcrunch.com

Эхо финтеха

Швейцарская компания Temenos объявила о запуске решений Responsible Generative AI в рамках своей банковской платформы, основанной на ИИ. Новые решения будут интегрированы с Temenos Core и Financial Crime Mitigation (FCM) с целью оптимизации взаимодействия банков и финансовых учреждений с данными, повышения производительности и рентабельности для получения значительной прибыли от инвестиций. Используя генеративный ИИ Temenos, пользователи смогут выполнять запросы на естественном языке для создания уникальных аналитических материалов и отчетов.

Источник:



thepaypers.com

Cloudflare сотрудничает с Министерством финансов США и Тихоокеанской Северо-западной Национальной Лабораторией (PNNL) для повышения уровня кибербезопасности финансовых услуг и обмена передовыми данными об угрозах для защиты отрасли. Финансовые учреждения, использующие Cloudflare Gateway, теперь имеют привилегированный доступ к Custom Indicator Feeds. Решение передает индикаторы угроз и позволяет предпринимать прямые действия для более эффективной защиты от вымогательского ПО, фишинга и других угроз.

Источник:



thepaypers.com

Европейские финтех-компании рассчитывают на рост бизнеса в 2025 году. Согласно исследованию MHP Group, более трех четвертей компаний ожидают роста своего бизнеса в ближайшие 12 месяцев. Наиболее оптимистично настроены руководители из Великобритании – 83% ожидают роста в следующем году, за ними следуют Франция (80%), Германия (77%), Испания (72%) и Италия (66%). Более состоявшиеся финтех-компании, которым более 10 лет, чаще других ожидают роста (79%). Привлечение и удержание клиентов считается главным приоритетом для 55% финтех-компаний.

Источник:



finextra.com