

26 ЯНВАРЯ - 1 ФЕВРАЛЯ 2024

ДАЙДЖЕСТ

#55

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

Mastercard объявила об укреплении своего партнерства с туристической платформой Booking.com, чтобы упростить процедуры для контрагентов в вопросах путешествий. Компании объединили усилия для упрощения B2B-платежей и улучшения общего клиентского пути. Кроме того, партнерство направлено на ускорение использования виртуальных карт Mastercard, которые могут обеспечить большую гибкость, безопасность и удобство для туристических партнеров. Как сообщается в пресс-релизе компании, виртуальные карты помогут повысить прозрачность транзакций благодаря автоматической сверке, увеличить эффективность бизнес-платежей и снизить риск мошенничества в 30 раз по сравнению с традиционными платежными картами. Партнерство также будет поддерживать модель Pay by Booking, позволяющую устранить финансовые трения при оплате туристических услуг.

Источник:



thepaypers.com

Компания TransUnion Hong Kong объявила о запуске новой услуги по защите личности в интернете Dark Web Monitoring, призванной защитить личность и персональные данные потребителей. Согласно информации, приведенной в пресс-релизе, с помощью новой услуги компания намерена еще больше укрепить свое решение по защите личности, адаптированное к нуждам и потребностям пользователей, проживающих в регионе. Это решение стало ответом на последние данные Бюро безопасности правительства Гонконга, согласно которым в городе наблюдается рост числа мошенничеств: причем около 70% анализируемых случаев – это мошенничество в Интернете.

Источник:



thepaypers.com

Ведущий сингапурский поставщик платежных услуг AXS заключил стратегическое партнерство с компанией Aleta Planet для предоставления услуг денежных переводов в Китай. Это первое крупное решение, призванное помочь потребителям восполнить пробел, возникший после введения запрета на денежные переводы в Китай через небанковские и некарточные каналы. Сегодня компания AXS заявила, что пользователи ее приложения смогут переводить деньги через безопасную и надежную сеть UnionPay International, поскольку теперь она может использовать запатентованную технологию Aleta Planet для безопасного и быстрого подключения пользователей к сети UnionPay.

Источник:



finextra.com

Open Finance

Британские предприятия отмечают значительную ежегодную экономию на операциях благодаря внедрению открытого банкинга в свои системы – говорится в недавнем исследовании, посвященном влиянию открытого банкинга на британский бизнес. В нем подчеркивается, что компании, использующие эту технологию, ежегодно экономят в среднем 150 часов на таких задачах, как обработка счетов, управление финансовыми данными, обработка повторяющихся платежей и выдача возмещений. Результаты показали, что открытый банкинг не только сокращает время, затрачиваемое на управление финансами, но и снижает расходы на обработку платежей и повышает качество обслуживания клиентов.

Источник:



[fintech.global](https://www.fintech.global)

Платформа платежей в реальном времени Volt заключила сделку с компанией Vmperg, чтобы привнести открытый банкинг в автосалоны Великобритании и Европы. Volt теперь поддерживает функцию Vmperg «Оплатить сейчас», обеспечивая оплату автомобилей, запчастей и ремонта в режиме реального времени, а дилерские центры получают преимущества мгновенных расчетов, которые отслеживаются в режиме реального времени. Интеграция также позволяет оформлять заказ-наряды и оплачивать их по ссылкам, обеспечивая мобильность услуг, предоставляемых автосалонами.

Источник:



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

TrueLayer, ведущая европейская сеть открытых банковских платежей, объявила о том, что торговые онлайн-платформы Ozone API и CLOWD9 заключают партнерство. Ozone API – британская финтех-компания, которая специализируется на оказании помощи банкам и финансовым учреждениям в адаптации к инновациям в области открытого банкинга. Платформа Ozone API позволяет банкам в любой точке мира предоставлять соответствующие стандартам открытые банковские API, а также преобразовывать свои API в стратегические и коммерческие каналы. Основной целью партнерства является предоставление дополнительных услуг клиентам. Ведущая в отрасли платформа обработки платежей CLOWD9 в сочетании с опытом Ozone API в области открытого банкинга позволит обеим компаниям удовлетворить уникальные потребности и проблемы, с которыми сталкиваются финансовые учреждения, и предложить индивидуальные решения для обеспечения роста.

Источник:



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

Биометрия

Управление комиссара по защите персональных данных Гонконга провело рейды в нескольких местах, используемых для проверки личности компанией Worldcoin, занимающейся биометрией радужной оболочки глаза, возражая против ее схемы предложения криптовалютных токенов всем, кто готов пройти сканирование радужной оболочки глаза. Управление обеспокоено тем, что деятельность Worldcoin в Гонконге связана с серьезными рисками для конфиденциальности персональных данных.

Источник:



biometricupdate.com

В новом отчете компании Liminal, занимающейся исследованием рынка, прогнозируется ежегодный рост рынка аутентификации на 16,6%, что приведет к тому, что к 2028 году общий объем рынка составит 38,9 млрд долларов (по сравнению с 18 млрд долларов в 2024 году). Среди беспарольных технологий биометрическая аутентификация является наиболее предпочтительным выбором: в ближайшие два года ей отдадут предпочтение 48% пользователей. 83% компаний признают риски безопасности, связанные с традиционными методами многофакторной аутентификации, но большинство все равно утверждает, что будет продолжать использовать их для аутентификации клиентов - речь идет о балансе между риском и привычностью, удобством для клиентов.

Источник:



biometricupdate.com

К 2028 году биометрические POS-терминалы будут обрабатывать 46 миллиардов розничных транзакций по всему миру, что более чем в два раза превышает количество транзакций, зарегистрированных в прошлом году, согласно недавней аналитике. Juniper Research утверждает, что биометрические терминалы «возрождают розничную торговлю», и рынок биометрических платежей в магазинах вырастет на 114% с 2024 по 2028 год. На этом рынке учитываются сканирование пальцев, лица, радужной оболочки глаза и ладони. Наибольшая доля таких транзакций придется на Дальний Восток и Китай.

Источник:



biometricupdate.com

Облачные сервисы

Компания **Colt Technology Services**, специализирующаяся на создании цифровой инфраструктуры, объявила об успешном завершении трехмесячного эксперимента услуги **Market Data in the Cloud**. В эксперименте использовались данные Сингапурской биржи по деривативам. Кейс продемонстрировал, как услуга **Market Data in the Cloud** по распространению многоадресных необработанных рыночных данных для рынков капитала, раскрывает все преимущества облачной миграции на одном из важнейших рынков капитала Азии. После того, как в июле 2023 года **Market Data in the Cloud** стал доступен во всем мире, он позволил участникам рынка преодолеть проблему, связанную с размещением и распространением многоадресных необработанных рыночных данных, поскольку традиционные решения предполагали серьезные затраты времени и средств на преобразование данных.

Источник:



finextra.com

Недавнее исследование **Citrix** (подразделение **Cloud Software Group**), в котором 350 ИТ-руководителей были опрошены на предмет их текущих гибридных облачных стратегий, показало, что **93%** респондентов участвовали в проекте репатриации из облака в течение последних трех лет. 25% организаций, опрошенных в Великобритании, уже перенесли половину или более рабочей нагрузки, основанной на облачных технологиях, обратно в локальные инфраструктуры или рассматривают такую возможность. Главными причинами переноса в инфраструктуру on-premise стали неожиданные проблемы с безопасностью и завышенные ожидания.

Источник:



cloudcomputing-news.net

Прогнозы **Amazon** по ускорению роста облачных вычислений привели к росту акций компании, а прибыль выросла по сравнению с прошлым годом. Продажи подразделения облачных вычислений **AWS**, за которым пристально следят в **Amazon** и которое является важнейшим фактором прибыли компании, за три месяца до декабря выросли на 13% до 24,2 миллиарда долларов. Длительное замедление роста облачных вычислений произошло из-за того, что клиенты искали способы сократить расходы, но крупные поставщики облачных вычислений - **Amazon**, **Microsoft** и **Google** – теперь рассматривают спрос на генеративный искусственный интеллект как способ стимулировать продажи. По словам финансового директора **Amazon** **Брайана Олсавски**, ускорение, наблюдавшееся в конце года, «продолжится и в 2024 году», поскольку темпы сокращения расходов клиентов замедляются.

Источник:



ft.com

CBDC

Банк Англии и Казначейство опубликовали свой ответ на консультации по вопросу о цифровом фунте стерлингов: вопрос о том, как цифровой фунт стерлингов может использоваться в экономике Великобритании, еще предстоит обсудить. Отзывы респондентов из ряда отраслей и организаций в основном поддержали предложенный дизайн, изложенный в Консультационном документе 2023 года, однако ряд респондентов выразили обеспокоенность последствиями введения цифрового фунта для доступа к наличным, конфиденциальности пользователей и контроля над их деньгами. Чтобы снять эти опасения, в публикации подтверждается, что «в случае внедрения цифрового фунта будет введено первичное законодательство, которое гарантирует пользователям конфиденциальность и контроль». Кроме того, перед введением первичного законодательства будут проведены дополнительные консультации с общественностью.

Источник:



crowdfundinsider.com

Центральный банк Объединенных Арабских Эмиратов 29 января осуществил первый трансграничный перевод цифровых дирхамов с помощью платформы mBridge, предназначенной для работы с цифровыми валютами центральных банков. Перевод в размере 50 млн дирхамов (13,6 млн долларов США) был отправлен в Китай. Председатель правления Центрального банка ОАЭ шейх Мансур осуществил перевод CBDC по случаю празднования золотого юбилея создания центрального банка.

Источник:



cointelegraph.com

Цифровая валюта центрального банка Китая, цифровой юань, будет поддерживать новую операционную систему HarmonyOS. В 2019 году правительство США запретило Google сотрудничать с китайской технологической компанией Huawei. Это привело к тому, что Huawei выпустила собственную операционную систему HarmonyOS, совместимую с Android, сначала для IoT-устройств, а затем для телефонов. Теперь Huawei представила HarmonyOS Next, которая отказалась от совместимости с Android и больше не основана на Unix. Приложение CBDC будет глубоко интегрировано с операционной системой, а также будет использовать некоторые ее функции безопасности.

Источник:



ledgerinsights.com

Блокчейн и криптоактивы

Tether Holdings Limited, компания, выпускающая стейблкоин Tether, получила рекордную чистую прибыль в последнем квартале 2023 года благодаря казначейским процентам и высоким показателям других активов. Согласно отчету об аттестации Tether от 31 января, в четвертом квартале 2023 года компания получила чистую прибыль в размере 2,85 млрд долларов. Аналитика показывает, что в Tether работает 125 человек, а чистая прибыль на одного сотрудника в последнем квартале составила 22,8 миллиона долларов. За год общая чистая прибыль Tether составила 6,2 миллиарда долларов, причем 4 миллиарда долларов были получены за счет казначейских облигаций США и других некриптовалютных инвестиций.

Источник:



cointelegraph.com

Глобальная криптовалютная биржа Binance испытывает трудности с поиском новых партнеров для возвращения на рынок Соединенного Королевства, сообщает Bloomberg со ссылкой на людей, знакомых с этим вопросом. В соответствии с местными правилами, Binance должна иметь уполномоченного одобрителя, чтобы вернуться на рынок Великобритании. По словам источников Bloomberg, за последние месяцы Binance отказали как минимум три фирмы, имеющие такое разрешение.

Источник:



cointelegraph.com

Снижение курса биткоина в два раза вселяет оптимизм в отношении новых исторических максимумов биткоина, согласно исследованию рынка, в котором приняли участие около 10 000 криптовалютных инвесторов. Данные опроса, проведенного криптовалютной биржей Bitget и посвященного настроениям инвесторов и их ожиданию очередного снижения вознаграждения за майнинг биткоина, отражают уверенность в отношении этого долгожданного события. Инвесторы оптимистично оценили цену биткоина после затянувшегося цикла «медвежьего рынка».

Источник:



cointelegraph.com

Технологические новости

29 января, спустя три месяца после выхода исполнительного распоряжения президента Джо Байдена, Белый дом выпустил информационный бюллетень с изложением основных мер по искусственному интеллекту. В информационном бюллетене говорится, что эти обновления означают «существенный прогресс» в выполнении поручения президента «защитить американцев от потенциальных рисков, связанных с системами искусственного интеллекта». Обновления включают в себя использование Закона об оборонном производстве, чтобы призвать разработчиков ИИ сообщать «жизненно важную информацию», включая результаты испытаний ИИ на безопасность, в Министерство торговли.

Источник:



cointelegraph.com

Появляющаяся концепция «объяснимости» машинного обучения призвана пролить свет на внутреннюю работу алгоритмов. В динамичной сфере страхования ML сегодня предсказывает страховые случаи и определяет премии с поразительной точностью, однако алгоритм принятия решений или предсказания тяжело поддаются пониманию, особенно для клиентов. «ML-объяснимость» призвана раскрыть тонкости сложных систем, позволяя пользователям понять обоснование решений. В страховании такая прозрачность – не просто вопрос любопытства, а краеугольный камень доверия и справедливости.

Источник:



fintech.global

Mastercard расширяет свою технологию обнаружения мошенничества с помощью генеративного искусственного интеллекта, который может сканировать триллион точек данных, чтобы предсказать, является ли транзакция подлинной или нет. Инструмент от платежного гиганта уже помогает банкам оценивать и безопасно одобрять 143 миллиарда транзакций в год. Новый Decision Intelligence Pro работает, оценивая взаимосвязи между несколькими субъектами, окружающими транзакцию, чтобы определить ее риск. Менее чем за 50 миллисекунд технология улучшает общую оценку DI, повышая качество предоставляемых банкам данных. Это должно помочь банкам защитить держателей карт от мошеннических операций и уменьшить количество ложных срабатываний, когда законные платежи ошибочно отмечаются.

Источник:



finextra.com

Технологические новости

Компания Exterro, ведущий разработчик программного обеспечения для управления рисками, связанными с данными, представила усовершенствованный помощник с искусственным интеллектом, предназначенный для специалистов по электронному раскрытию информации, управлению конфиденциальностью и данными, судебным расследованиям и кибербезопасности. Инновационный инструмент Exterro Assist легко встраивается в пакет существующих продуктов Exterro, позволяя пользователям быстро искать и извлекать контекстно-значимую информацию и автоматизировать сложные рабочие процессы с помощью естественного языка. Внедрение Exterro Assist может позволить повысить производительность специалистов, решающих задачи обеспечения конфиденциальности, управления данными, проведения судебной экспертизы и другие, на 75%.

Источник:



fintech.global

Эхо финтехе

Компания Thunes, лидер в области глобальных трансграничных платежей, объявила о расширении своей амбициозной инициативы по посадке деревьев в сотрудничестве с Handprint – компанией, занимающейся реализацией экологических проектов. В рамках этой инициативы Thunes обязалась в течение следующих двух лет посадить по одному дереву на каждые 5 000 транзакций, обрабатываемых через ее платформу. Это дает возможность клиентам и партнерам компании вносить позитивный вклад в охрану окружающей среды посредством обработки платежей. Компания Handprint, известная тем, что объединяет предприятия с проектами по восстановлению окружающей среды, согласует свои усилия с Целями устойчивого развития ООН (ЦУР), причем портфель проектов разнообразен: от восстановления лесов и строительства коралловых рифов до образовательных программ.

Источник:



fintech.global

Эхо финтеха

Компания FIS, один из мировых лидеров в области финансовых технологий, объявила о запуске серии FIS Fintech Hangout 2024 – инициативы, направленной на развитие и объединение финтех-стартапов, инвесторов, финансовых учреждений, экспертов FIS и участников программы FIS Fintech Accelerator. В рамках этой серии состоятся содержательные беседы, обмен передовым опытом и демонстрация наиболее выдающейся работы участвующих финтех-компаний. Программа Fintech Hangouts поддерживает стремление выявлять, наставлять и связывать инновационные финтех-стартапы с более широким сообществом финансовых услуг. Серия ежемесячных тематических мероприятий стартовала в январе с глубокого погружения в вопросы важности рисков и соблюдения нормативных требований – одного из самых серьезных барьеров на пути потенциальных финтех-компаний.

Источник:



finextra.com

Выпущен отчет EC-Council C|EH Threat Report 2024, раскрывающий состояние кибербезопасности и текущую ситуацию «с передовой линии». Отчет посвящен теме «Кибербезопасность в эпоху искусственного интеллекта» и анализирует ключевое столкновение между угрожающими субъектами с искусственным интеллектом и теми, кто обеспечивает кибербезопасность. Среди ключевых выводов: 83% респондентов отмечают ощутимые изменения, связанные с появлением искусственного интеллекта в кибератаках, что свидетельствует о значительных изменениях в методологии атак, 82% респондентов признали решающую роль регулярного обучения реагированию на инциденты и его важность для укрепления кибербезопасности, 80% организаций внедрили многофакторную аутентификацию в качестве важнейшего средства защиты от 5 основных тактик и процедур облачных угроз, более 70% респондентов признают социальную инженерию и эксплойты «нулевого дня» основными векторами угроз в современном киберландшафте.

Источник:



crowdfundinsider.com