

29 МАРТА - 4 АПРЕЛЯ 2024

ДАЙДЖЕСТ

#64

ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ



Оглавление

Платежи	03
Open Finance	05
Биометрия	06
Облачные сервисы	07
CBDC	08
Блокчейн и криптоактивы	09
Технологические новости	10
Эхо финтеха	11

Платежи

Компания Mastercard приняла решение о расширении своего решения Click to Pay в Австралии, чтобы помочь бороться с мошенничеством в сфере онлайн-платежей в стране.

Click to Pay – это токенизированный метод, разработанный для онлайн-транзакций и направленный на улучшение как процесса оформления заказа, так и мер безопасности для потребителей. Это решение совместимо с большинством кредитных и дебетовых карт в Австралии, и пользователи могут получить к нему доступ на сайте Mastercard. Новое решение Mastercard, исключаящее необходимость ручного ввода реквизитов карты, позволяет устранить до 90% случаев мошенничества с платежными картами.

Источник:



thepaypers.com

Финансовая компания BNP Paribas объявила о своем намерении запустить систему Tap to Pay на iPhone для пользователей во Франции. Tap to Pay на iPhone позволяет продавцам принимать физические дебетовые и кредитные карты, Apple Pay, а также другие цифровые кошельки, используя только iPhone и приложение AXEPTA BNP Paribas. Система исключает необходимость в считывателях карт или дополнительном оборудовании. После запуска BNP Paribas система Tap to Pay на iPhone будет совместима с основными платежными схемами, используемыми во Франции, а именно Cartes Bancaires (CB) – схемой, на которую приходится более половины ежедневных платежей на французском рынке, а также Visa и Mastercard.

Источник:



thepaypers.com

Денежно-кредитное управление Сингапура (MAS) объявило о внесении изменений в Закон о платежных услугах (PS Act) страны, чтобы расширить сферу регулируемых услуг, связанных с поставщиками услуг цифровых платежных токенов (DPT). Центральный банк Сингапура заявил, что некоторые виды деятельности будут включены в сферу действия Закона о платежных услугах. К ним относятся предоставление кастодиальных услуг для DPT, содействие передаче и обмену токенов, а также содействие трансграничным денежным переводам. Закон распространяется даже на случаи, когда поставщик услуг не вступает во владение средствами или когда деньги не принимаются или не получаются в Сингапуре.

Источник:



cointelegraph.com

Платежи

Commerzbank обновляет свою существующую платежную платформу в Германии для обработки трансграничных платежей через сеть Swift, а также для обработки срочных и дорогостоящих платежей через платежные системы TARGET 2 или EURO 1. Для этого банк использует разработанный PPI платежный хаб TRAVIC-Payment Hub, который поддерживает форматы, ставшие общепринятыми в международных транзакциях в соответствии с требованиями Международной организации по стандартизации. Планируется, что миграция будет завершена в конце 2025 года.

Источник:



finextra.com

Компания Network International, ведущий поставщик услуг цифровой коммерции в регионе Ближнего Востока и Африки, заключила стратегическое партнерство с поставщиком финтех-решений Souhoola, чтобы предоставить продавцам возможность осуществлять платежи по принципу «купи-сейчас-плати-потом» (BNPL) через свои терминалы в точках продаж networkpay в Египте. На данный момент networkpay в регионе обслуживает 2 500 продавцов, в то время как Souhoola имеет более 130 тыс. пользователей и сеть из более чем 1 600 партнеров-продавцов.

Источник:



finextra.com

Open Finance

Американская компания Alternative Payments объявила о запуске своей открытой банковской платформы DPMax, направленной на упрощение процесса платежей для клиентов. Платформа Open Banking DPMax призвана оптимизировать общий платежный ландшафт. Решение было разработано на основе новой технологии Alternative Payments. Alternative Payments сосредоточится на предоставлении предприятиям электронной коммерции и компаниям безопасного платежного решения, которое будет экономически эффективным, актуальным и всеобъемлющим, а также обеспечит более широкое покрытие в регионе Европы.

Источник:



thepaypers.com

Бахрейнский фонд труда Tamkeen запустил услугу проверки номера международного банковского счета (IBAN) в сотрудничестве с Tarabut Gateway, платформой открытых банковских решений. Используя передовые технологии Tarabut, Tamkeen обеспечивает надежное решение, которое сводит к минимуму возможные проблемы с транзакциями. Услуга избавляет от необходимости прикреплять сертификаты вручную, позволяя клиентам без особых усилий подтверждать свои IBAN, экономя время, сокращая количество ошибок и обеспечивая бесперебойное проведение платежей.

Источник:



ibsintelligence.com

Mastercard заключила партнерство с Mono, нигерийским стартапом в области открытого банкинга, чтобы сделать возможными платежи непосредственно на банковские счета без карт или USSD-кодов. Стартап рассчитывает достичь прибыльности за счет увеличения масштабов внедрения своих открытых финансовых инструментов. Стартап, как и его конкуренты, расширяет свой фокус с предоставления кредиторам открытых банковских API на обслуживание широкого круга финтех-компаний для увеличения доходов.

Источник:



techcabal.com

Биометрия

Жители Великобритании поддерживают использование полицией систем биометрической идентификации и верификации, но при этом скептически относятся к использованию биометрических данных частными организациями, показало исследование Института Алана Тьюринга. Несмотря на регулярные предупреждения со стороны групп по защите цифровых прав против использования полицией таких технологий, как распознавание лиц, более половины респондентов (53%) считают, что преимущества биометрии перевешивают риски. Однако все биометрические приложения должны быть либо четко регламентированы, либо запрещены, считает большинство участников опроса.

Источник:



biometricupdate.com

Словацкая компания Innovatrics добавляет биометрию радужной оболочки глаза в свой универсальный SDK (software development kit) для распознавания лиц – SmartFace Embedded Toolkit. SmartFace Embedded Toolkit разработан для интеграции технологии распознавания лиц в различные краевые устройства или встраиваемые платформы, включая камеры, терминалы контроля доступа, киоски и носимые устройства. Инструментарий выпущен в марте 2023 года, через два месяца после того, как компания представила свое ПО для распознавания лиц SmartFace Embedded. Добавление биометрической технологии радужной оболочки глаза позволит не только повысить безопасность, но и оптимизировать использование ресурсов, говорится в релизе словацкой компании.

Источник:



biometricupdate.com

Компания PixLab разработала усовершенствованную программную модель для своей платформы FACEIO, которая позволяет аутентифицировать и проверять подлинность биометрических данных лица, используя всего одно изображение или кадр. Этот процесс призван повысить доверие к безопасности аутентификации по лицу. Компания уже интегрировала функцию проверки подлинности для клиентов FACEIO, предлагая функцию защиты от фальсификации лица. Она гарантирует, что только живые люди могут получить доступ к важной биометрической информации. Ранее PixLab выпустила ПО для распознавания лиц, которое обнаруживает атаки с использованием презентаций и глубокие подделки в видео.

Источник:



biometricupdate.com

Облачные сервисы

Компания облачного управления корпоративными данным **Informatica** запустила облако **Intelligent Data Management Cloud (IDMC)** на базе ИИ в **Саудовской Аравии**. Инвестиции включают создание новой точки поставки (PoD) в Эр-Рияде и отражают стремление поддерживать местные облачные услуги управления данными. Этот шаг еще больше укрепит присутствие Informatica на Ближнем Востоке после запуска первого регионального PoD в Абу-Даби в 2023 году. Инвестиции подтверждают стремление Informatica содействовать реализации программы правительства Саудовской Аравии Vision 2030.

Источник:



finextra.com

Глобальная компания **N-able** представила новый продукт **Cloud Commander**. Это многопользовательское решение для облачных вычислений Microsoft Cloud Commander создано с целью предоставить поставщикам управляемых услуг (MSP) возможность управлять, обеспечивать безопасность, стандартизировать и автоматизировать работу пользователей Microsoft 365, ресурсов Azure и устройств Intune с единой консоли, а также объявить о планах по добавлению возможностей управления Windows 365. Облако Microsoft продолжает становиться все более популярным, Cloud Commander призван упростить управление им для MSP.

Источник:



channelvisionmag.com

Второй крупнейший финансовый холдинг Канады **TD Bank Group (TD)** и **Google Cloud** объявили о многолетнем стратегическом сотрудничестве. TD добавит сервисы Google Cloud в свой портфель технологических решений, основанных на данных, для поддержки инновационных банковских услуг. Google Kubernetes Engine (GKE) уже поддерживает систему TD Securities Automated Trading (TDSAT), разработанную для того, чтобы TD Securities могла адаптироваться и быстро реагировать на меняющиеся потребности рынка и клиентов. TD воспользуется инженерной поддержкой Google Cloud, которая включает в себя глобальную сеть инженеров Google, чтобы помочь своим командам оптимизировать использование продуктов Google Cloud.

Источник:



finextra.com

CBDC

Idemia Secure Transactions (IST), подразделение компании Idemia, занимающееся безопасными платежами, объявило о сотрудничестве с Qualcomm, чтобы предложить пользователям офлайн-платежи на смартфонах для цифровых валют центральных банков (CBDC). IST сможет предложить оригинальным производителям оборудования возможность осуществлять офлайн-платежи для своих пользователей с помощью мобильной платформы Snapdragon 8-й серии, которая требует наличия процессора Qualcomm Secure Processor Unit. Пользователи могут осуществлять платежи с помощью традиционных карт, биометрических карт, смартфонов или умных часов. Компания уже продемонстрировала автономную систему CBDC на различных платежных устройствах.

Источник:



biometricupdate.com

Банк международных расчетов (BIS) объединился с центральными банками Франции, Японии, Южной Кореи, Мексики, Швейцарии, Великобритании и федеральным резервными банками США, чтобы изучить возможность токенизации активов в рамках денежной системы наряду с частными финансовыми институтами. Проекты направлены на создание централизованной платформы для трансграничных платежей CBDC и токенизированных денежных переводов. Инициатива, получившая название «Проект Агора», будет основываться на концепции единой бухгалтерской книги, предложенной BIS, которая объединяет токенизированные депозиты коммерческих банков и токенизированные оптовые деньги центрального банка.

Источник:



cointelegraph.com

Опрос, проведенный Федеральным резервным банком Филадельфии по теме цифровых валют центральных банков (CBDC), показал, что опасения по поводу конфиденциальности не столь значительны, как предполагалось. Кроме того, использование CBDC для трансграничных платежей было признано менее приоритетным для потребителей. В Соединенных Штатах существуют значительные анти-CBDC настроения, в основном из-за опасений государственного контроля за платежами.

Источник:



ledgerinsights.com

Блокчейн и криптоактивы

Правительство Аргентины начало вводить требования к криптовалютным биржам, чтобы они могли легально работать в стране. Аргентинская национальная комиссия по ценным бумагам сообщила, что поставщики услуг виртуальных активов будут работать в соответствии с рекомендациями Группы разработки финансовых мер борьбы с отмыванием денег (FATF). Некоторые компании, предлагающие услуги, связанные с криптовалютами, должны зарегистрироваться в правительстве Аргентины в рамках реформы законодательства страны по борьбе с отмыванием денег (AML) и финансированием терроризма (CFT).

Источник:



cointelegraph.com

Goldman Sachs не отказывается от своей негативной позиции по отношению к криптовалютам, поскольку не видит в этом активе никакой ценности. Даже после того, как в начале 2024 года конкуренты TradFi, такие как BlackRock и Fidelity, решили удвоить свои усилия в криптоиндустрии, т.к. клиенты выразили заинтересованность в биткоине, клиенты Goldman не хотят иметь с ним ничего общего. Одна из причин, по которой банк не видит ценности в этом активе, заключается в том, что невозможно реально оценить его стоимость.

Источник:



coindesk.com

Банк Англии (BoE) и Управление по финансовому регулированию и надзору (FCA) начали консультации по проекту руководства для своей «песочницы» цифровых ценных бумаг, которая должна позволить участникам протестировать технологию распределенных реестров (DLT) в сфере финансовых услуг. Успешные претенденты на использование «песочницы» смогут предоставлять услуги депозитария и расчетов по ценным бумагам, а также управлять торговой площадкой. Участники смогут использовать DLT для торговли и расчетов по цифровым ценным бумагам, таким как акции и облигации.

Источник:



coindesk.com

Технологические новости

Microsoft и OpenAI разрабатывают проект Центра обработки данных нового поколения с бюджетом 100 млрд долларов и суперкомпьютером для ИИ. Объекту присвоено кодовое наименование Stargate, а начало работы над ним намечено на 2028 год. План по разработке и строительству суперкомпьютеров включает 5 этапов – сейчас компании находятся в середине 3-го. 4-й этап, о котором будет объявлено в 2026 году, включает создание суперкомпьютера для OpenAI. 5-й предполагает строительство крупнейшего на рынке суперкомпьютера Stargate с миллионами чипов для ИИ — его планируют завершить к 2030 году.

Источник:



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

Правительства Великобритании и США подписали первое международное двустороннее соглашение о регулировании рисков, связанных с моделями ИИ. Соглашение необходимо для управления следующим поколением моделей ИИ, которые могут полностью изменить ситуацию на рынке. Соглашение предусматривает обмен опытом в области исследований между недавно созданным в Великобритании Институтом безопасности ИИ и американским аналогом, который еще не начал работать. Цель соглашения – снизить риски, связанные с ИИ, включая способы независимой оценки частных моделей ИИ.

Источник:



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

Google.org, благотворительное подразделение Google, представило новую инициативу, направленную на поддержку некоммерческих организаций в использовании возможностей генеративных технологий ИИ для реализации значимых проектов. Участники программы получают техническую подготовку, доступ к семинарам, менторству и поддержку со стороны специализированных тренеров по ИИ. Google.org также объявил о выделении более 20 млн долларов на поддержку проектов, реализуемых некоммерческими участниками.

Источник:



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

Эхо финтеха

First Abu Dhabi Bank (FAB) и Microsoft будут сотрудничать в разработке новых банковских возможностей на основе ИИ в рамках стратегического делового партнерства. Крупнейший банк ОАЭ и мировой лидер в области технологий будут сотрудничать в запуске «Центра инноваций ИИ» для финансовых услуг. Хаб будет развивать партнерство по 3 основным тематическим направлениям сотрудничества: инновации на основе ИИ, стимулирование глобального роста и формирование будущих экосистем финансовых рынков. Эта инициатива является продолжением предыдущей работы FAB в области ИИ, включая ее давнее партнерство с G42.

Источник:



finextra.com

В последние несколько месяцев рынок ИИ-токенов переживает необычайный подъем. В феврале ситуация достигла апогея: объемы торгов и рыночная стоимость на многих биржах резко возросли. Средняя рыночная капитализация ИИ-токенов, зарегистрированных на Bitget, в феврале выросла на 77% по сравнению с январем, а среднеедневное количество трейдеров за этот период увеличилось на 80%. Причина такого энтузиазма может быть связана с предстоящим выпуском ИИ-модели Sora от OpenAI для преобразования текста в видео, которая уже вызвала значительный ажиотаж среди инвесторов и энтузиастов ИИ.

Источник:



cointelegraph.com

Компания Wolters Kluwer Compliance Solutions запустила OneSumX Reg Manager, чтобы помочь американским муниципальным банкам и кредитным союзам повысить эффективность управления изменениями в законодательстве. OneSumX Reg Manager – это автоматизированная структурированная подача данных о нормативном контенте от всех соответствующих государственных и федеральных регулирующих органов США.

Источник:



finextra.com

Эхо финтеха

Японский гигант электронной коммерции Rakuten планирует реорганизовать свои финтех-операции, объединив все свои финтех-направления в одну единую структуру.

Цель объединения – получить конкурентное преимущество и оптимизировать распределение ресурсов. В результате реорганизации Rakuten Card, Rakuten Securities Holdings, Rakuten Insurance Holdings и другие принадлежащие Rakuten финтех-компании объединятся с Rakuten Bank в единую группу. Запланированная реорганизация компании, которая должна вступить в силу в октябре 2024 года, потребует необходимых одобрений и лицензий от регулирующих органов.

Источник:



fintechfutures.com