

22 - 28 МАРТА 2024

ДАЙДЖЕСТ

#63

ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ



Оглавление

Платежи	03
Open Finance	04
Биометрия	05
Облачные сервисы	06
CBDC	08
Блокчейн и криптоактивы	09
Технологические новости	10
Эхо финтеха	11

Платежи

Новый отчет NatWest Boxed и VCG показал, что британские ритейлеры сообщают о дополнительном росте выручки в результате использования встроенных финансов. Встроенные финансовые услуги могут обеспечить дополнительный доход в размере 4-7%. Банкинг как услуга позволяет ритейлерам в партнерстве с поставщиками технологий и/или банковских услуг предлагать финансовые продукты и услуги конечным потребителям. Ритейлеры отмечают, что использование встроенных финансов повышает конверсию на 5-12%, среднюю стоимость заказа – на 15-30%.

Источник:



thepaypers.com

Компания Worldpay намерена предложить услугу Ethoca Alerts от Mastercard миллиону продавцов по всему миру, помогая им разрешать споры по транзакциям быстрее и с меньшим количеством возвратных платежей. Ethoca Alerts работает со всеми платежными брендами, обеспечивая систему раннего предупреждения. Она помогает предотвратить превращение спора в возврат платежа и сократить потенциальные финансовые потери из-за мошенничества. Возвратные платежи становятся все более серьезной проблемой для продавцов: ожидается, что к 2026 году количество возвратных платежей в отрасли достигнет 337 млн, что на 42% больше, чем в 2023 году. В период с 2022 по 2023 годы Ethoca Alerts позволит предотвратить мошенничество на сумму 1,6 млрд долларов из-за возвратных платежей.

Источник:



finextra.com

Австралийский провайдер цифровых кошельков и платежный стартап Stables объявил о запуске международных денежных переводов для тысяч своих пользователей. Пользователи Stables в более чем 130 странах мира могут отправлять австралийские доллары или филиппинские песо более чем 140 млн человек в Австралии и на Филиппинах, используя при этом стейблкоины. Филиппины, являющиеся крупнейшим импортером денежных переводов в Юго-Восточной Азии, получают более 40 млрд долларов в год. В последние годы на Филиппинах все чаще используются цифровые формы оплаты, поскольку 44% населения в возрасте от 15 лет и старше не имеют банковских счетов. Это привело к росту популярности цифровых и электронных кошельков.

Источник:



finextra.com

Open Finance

Компания PayPoint объявила о своем включении в число поставщиков системы динамических закупок (DPS) Open Banking Королевской коммерческой службы (Crown Commercial Service, CCS) Великобритании. Эта система используется организациями государственного сектора, которые ищут официальных поставщиков услуг Open Banking. После того как в 2022 году компания PayPoint инвестировала 3 млн фунтов стерлингов в OBConnect (SaaS для Open Banking), значительно выросли их услуги в этой сфере. Компания представила различные продукты Open Banking, включая решения Confirmation of Payee (CoP), Payer Name Verification (PNV) и Account Information Services (AIS). PayPoint стала первым поставщиком услуг Open Banking, предложившим межбанковские переводы в качестве поставщика услуг инициирования платежей (PISP) через свою услугу Pay By Bank.

Источник:



finextra.com

Поставщик платежных услуг «со счета на счет» (A2A) Dwolla расширил свое партнерство с MX Technologies Inc. Цель партнерства – упростить управление деньгами для предприятий. Недавно представленные сервисы Open Banking от Dwolla используют решения Instant Account Verifications (IAV) и агрегации счетов от MX, чтобы предложить функции банковской проверки и проверки баланса для предприятий среднего и крупного размера. Dwolla специализируется на цифровом преобразовании платежной инфраструктуры с помощью единого API. Этот подход повышает безопасность платежей, прозрачность данных и общий уровень обслуживания клиентов. Интегрировав возможности верификации и агрегации MX в A2A-платежи Dwolla, предприятия смогут лучше подготовиться к предоставлению современного и безопасного опыта использования денег через единого провайдера.

Источник:



thepaypers.com

Китайские телекоммуникационные компании China Mobile, China Telecom и China Unicom запустили в коммерческую эксплуатацию открытые API из инициативы GSMA Open Gateway, чтобы помочь сократить масштабы мобильного мошенничества, а CITIC Telecom, Huawei и ZTE присоединились к этой инициативе. Запуск API одноразового пароля призван повысить безопасность мобильных приложений и онлайн-сервисов. Услуга позволяет пользователям получать одноразовый пароль для подтверждения владения номером телефона и проверки своей личности.

Источник:



developingtelecoms.com

Биометрия

Подписанное инвестиционное соглашение между испанской компанией FacePhi и южнокорейской компанией Hancom предоставляет последние эксклюзивные лицензионные права на биометрические технологии FacePhi в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Соглашение позволяет инвестировать в испанскую компанию, предоставляющую услуги биометрической аутентификации по лицу, отпечаткам пальцев, радужной оболочке глаза и голосу. Hancom становится вторым по величине акционером FacePhi и планирует продавать биометрические данные под своим собственным брендом. Это позволит Hancom занять свое место на мировом рынке ИИ.

Источник:



biometricupdate.com

Национальный банк Австралии (NAB) расширяет свою систему оповещения о мошенничестве, включая внедрение поведенческой биометрии в свою цифровую платформу NAB Connect для бизнес-банкинга. Решение о введении дополнительных мер основано на готовности австралийцев делиться более подробными личными данными и банковской информацией для борьбы с мошенничеством. Почти половина опрошенных заявили, что поддерживают свой банк в том, чтобы делиться информацией о подозрительных платежах. Разные демографические группы по-разному борются с мошенничеством, причем цифровая идентификация становится более приемлемой с увеличением возраста и дохода.

Источник:



biometricupdate.com

Национальная комиссия по защите данных Португалии (CNPD) приостановила на 90 дней деятельность компании Worldcoin по сбору биометрических данных в стране, ссылаясь на жалобы о несанкционированном сборе данных несовершеннолетних, неадекватное информирование о программе Orb со сканированием радужной оболочки глаза, предлагающей криптовалютные токены в обмен на биометрию, и другие риски для личных цифровых прав. «Срочная мера» принята в ответ на заметный всплеск активности компании: за 6 месяцев количество мест, где установлены устройства Orb для сбора биометрических данных, увеличилось почти вдвое.

Источник:



biometricupdate.com

Биометрия

Компания Apple потенциально решила проблему безопасности при защите конфиденциальных биометрических данных, таких как изображения лица или отпечатки пальцев, сохранив обработанные данные, полученные из шаблонов исходных данных. Эта мера минимизирует риск раскрытия биометрической информации в случае взлома устройства. Патентное бюро США выдало Apple патент, в котором описывается процесс регистрации, который избавляет от необходимости заново вводить биометрическую информацию при каждом обновлении программного обеспечения.

Источник:



biometricupdate.com

Облачные сервисы

Компания Sopra Banking Software (SBS) присоединилась к программе Independent Software Vendor (ISV) от Amazon Web Services (AWS). Это программа совместных продаж для партнеров AWS, предоставляющих программные решения, которые работают на AWS или интегрируются с ней. Программа ISV помогает партнерам AWS вести новый бизнес и ускорять циклы продаж. С 2016 года SBS сотрудничает с AWS для обеспечения работы своих цифровых, облачных банковских платформ для банков и финансовых учреждений по всему миру. Расширение сотрудничества будет способствовать постоянному развитию банковских возможностей и финансовых сервисов SBS на базе AWS, чтобы помочь банкам ориентироваться в новом цифровом ландшафте, основой которого является ИИ.

Источник:



cloudcomputing-news.net

Облачные сервисы

Датский банк Danske Bank подписал многолетнее облачное соглашение с Amazon Web Services (AWS) в рамках стратегии технологической трансформации компании.

Банк переведет на AWS отдельные устаревшие приложения, данные и инфраструктуру, включая системы для бизнеса, институциональных и персональных клиентов. В рамках этого плана более 16,6 тыс. физических и виртуальных серверов и более 1 тыс. приложений будут перенесены из частного облака Danske в AWS.

Источник:



fintechfutures.com

Компания Valeo объявила о расширении сотрудничества с Google Cloud для разработки новых инструментов и решений в области генеративного ИИ.

Valeo планирует расширить использование возможностей ИИ Google Cloud для повышения эффективности и углубления понимания всего жизненного цикла разработки ПО. В рамках расширенного соглашения Valeo получит ранний доступ к новейшим технологиям генеративного ИИ в Google Cloud, что позволит ей быстрее и эффективнее внедрять генеративный ИИ в свои процессы разработки.

Источник:



valeo.com

Шведский провайдер облачной банковской платформы Vilja ускоряет свое расширение на рынок Великобритании.

Компания объявила о сотрудничестве с партнером по ипотечному кредитованию Mast. Интегрировав современную платформу Mast для предоставления ипотечных кредитов в существующую платформу Vilja для депозитов и обслуживания ипотечных кредитов, компании смогут предложить британскому рынку бесшовный и комплексный опыт предоставления ипотечных кредитов.

Источник:



finextra.com

CBDC

Компания Swift опубликовала результаты второго этапа имитационных испытаний, в ходе которых были изучены возможности объединения систем цифровых валют центральных банков (CBDC) в разных юрисдикциях.

В них приняли участие 38 учреждений, в том числе более 7 центральных банков. Swift планирует запустить решение через 12-24 месяца. В рамках последних испытаний были проведены 2 валютных эксперимента - создание токенизированной валютной (FX) площадки и расчетного решения. Все испытания имели положительные результаты. Однако обратная связь показала, что механизмы сохранения ликвидности не являются приоритетными для участников.

Источник:



ledgerinsights.com

Международный валютный фонд (МВФ) считает, что цифровые деньги, как частные, так и государственные, могут помочь островным государствам в Тихом океане повысить уровень финансовой доступности и качество финансовых услуг. МВФ не рекомендует небольшим островным странам Тихоокеанского региона выпускать собственные суверенные стейблкоины из-за отсутствия возможностей для надзора. Наилучшим вариантом для таких стран с существующей национальной валютой и развитыми банками является двухуровневая система CBDC, при которой центральный банк осуществляет эмиссию, но делегирует операции частным посредникам.

Источник:



cointelegraph.com

Центральный банк Объединенных Арабских Эмиратов (СВУАЭ) готовится к реализации первого этапа стратегии создания цифровой валюты центрального банка (CBDC). Он рассматривает возможность использования CBDC как в розничной, так и в оптовой торговле. Первый этап стратегии предусматривает 3 подэтапа. Во-первых, мягкий или ограниченный запуск проекта mBridge. Вторым подэтапом станет проверка концепции двустороннего моста CBDC с Индией, одним из основных торговых партнеров ОАЭ. В-третьих, будет реализована концепция внутреннего CBDC для оптовой и розничной торговли.

Источник:



cryptodaily.co.uk

Блокчейн и криптоактивы

ЕС вводит запрет на криптовалютные транзакции с использованием непроверенных кошельков. Решение, которое является частью более широкой директивы по борьбе с отмыванием денег (AML), было одобрено большинством членов ведущей комиссии Европейского парламента. Директива направлена против транзакций через кошельки без надлежащей идентификации, в том числе через мобильные, десктопные или браузерные приложения. На основе Директивы будут устранены пробелы, позволяющие анонимно перемещать средства, которые часто используются для незаконной деятельности. Запрет распространяется на анонимные криптовалютные платежи на сумму свыше 3 000 евро.

Источник:



thepaypers.com

Инвестиционная ассоциация Великобритании (IA) опубликовала второй отчет для рабочей группы по технологиям правительственной целевой группы по управлению активами. В первом отчете представлена базовая информация о том, чего можно добиться для токенизации фондов в рамках действующей нормативной базы. Во втором отчете указаны два сценария, которые будут опробованы отраслью. В большинстве случаев токенизация фондов предполагает токенизацию паев фонда. Однако некоторые управляющие активами также хотят иметь возможность инвестировать средства в токенизированные ценные бумаги.

Источник:



ledgerinsights.com

Финансовые регуляторы Индонезии планируют к началу 2025 года запустить регуляторную песочницу для криптоактивов в попытке предотвратить мошеннические инвестиции. Индонезийское управление финансовых услуг (OJK) заявило, что местные финансовые учреждения, предлагающие криптопродукты и услуги, должны быть включены в регуляторную песочницу перед выходом на рынок. Криптовалютные компании, находящиеся на стадии «песочницы», должны будут пройти оценку регулятора, прежде чем получить разрешение на работу в стране.

Источник:



cointelegraph.com

Технологические новости

Лидеры стран ЕС подписали «Квантовый пакт», в котором признается важность развития технологий квантовых вычислений для повышения научной и промышленной конкурентоспособности блока. «Квантовый пакт» заложил основу для сотрудничества, инвестиций и инноваций в области технологий квантовых вычислений в ЕС, позиционируя его как мирового лидера в этой области. Пакт подписали 20 европейских стран. Страны, подписавшие пакт, намерены расширять взаимовыгодное сотрудничество для улучшения и ускорения исследований, разработок и инноваций в области квантовых вычислений, а также способствовать созданию рабочих мест и широкому использованию квантовых технологий в экономике.

Источник:



siliconrepublic.com

Согласно отчету IDC, в 2024 году расходы на кибербезопасность в Европе вырастут на 12,3%. Ожидается, что расходы в этом регионе будут стабильно расти на протяжении всего прогнозного периода 2022-2027 гг. и достигнут 84 млрд долларов в 2027 году. Таким образом, безопасность становится одним из ключевых направлений инвестиций в ИТ для европейских организаций, которым придется продолжать противостоять постоянной угрозе кибератак, защищать гибридные рабочие среды и обеспечивать соответствие национальным и международным нормам.

Источник:



idc.com

Почти 8 млн рабочих мест в Великобритании могут быть потеряны из-за ИИ, говорится в докладе Института исследований государственной политики (IPPR), предупреждающем, что наибольшему риску автоматизации подвергаются женщины, молодые работники и люди с более низкой зарплатой. Рабочие места начального уровня, неполного рабочего дня и административные должности наиболее подвержены риску замены ИИ при «наихудшем сценарии» распространения новых технологий в ближайшие 3-5 лет. Под угрозой оказались 11% задач, выполняемых работниками в настоящее время. Однако по мере развития технологий, позволяющих выполнять все более сложные процессы, этот показатель может возрасти до 59%.

Источник:



theguardian.com

Эхо финтеха

Согласно отчету KPMG, в 2023 году ирландские финтех-компании привлекли всего 60,83 млн долларов по сравнению с более чем 1 млрд долларов в 2022 году. Спад составил 94%. Сократилось и количество сделок – всего 11 сделок в 2023 году по сравнению с 22 в 2022 году. Подавляющая часть инвестиций в 2023 году пришлась на одну сделку - 53 млн долларов, привлеченных платежной компанией NomuPay. Спад в Ирландии происходит на фоне шестилетнего минимума глобальных инвестиций в финтех-сектор. Также почти три четверти ирландских финтех-стартапов назвали отсутствие государственной поддержки основным препятствием для роста и инноваций.

Источник:



finextra.com

Western Union запустила услугу передачи данных через eSIM с помощью решения Powered by Breeze. Услуга «Western Union eSIM, Powered by Breeze» уже доступна для клиентов цифровых кошельков Western Union. Она обеспечивает широкое покрытие в более чем 150 странах с различными пакетами данных в более чем 1000 мобильных сетях первого уровня, с возможностью мгновенного пополнения баланса. Оснащение клиентов цифровых кошельков возможностями глобального подключения служит двойной цели – удобству путешествий и оптимизации доступа к цифровым банковским услугам из любой точки мира.

Источник:



finextra.com

Компания Visa добавила в свой пакет продуктов для бизнеса 3 инструмента по предотвращению рисков и мошенничества, основанных на ИИ. Новые продукты для бизнес-клиентов являются частью пакета Visa Protect и предназначены для снижения уровня мошенничества при немедленных платежах со счета на счет и при платежах с использованием карты без присутствия, а также при транзакциях как в сети Visa, так и за ее пределами. Платежный гигант утверждает, что в прошлом году он помог заблокировать мошеннические действия на сумму 40 млрд долларов, что почти вдвое больше, чем в 2022 году.

Источник:



finextra.com