

18 - 24 ИЮЛЯ 2025

ДАЙДЖЕСТ

#126

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

Компания SanuPay, базирующаяся в Восточной Азии, в партнерстве с OpenWay представила внутреннюю кредитную карту в Эфиопии. Этот запуск знаменует собой значительный сдвиг в развитии цифровой финансовой инфраструктуры в стране. SanuPay совместно с OpenWay и лицензированным оператором платежной системы SantimPay планирует выпустить 4 миллиона дебетовых и предоплаченных карт, а также тысячи кредитных карт Visa и Mastercard. Платформа поддерживает эквайринг и мобильный кошелек.

Источник:



thepaypers.com

SmartPayNet расширила свою инфраструктуру, чтобы упростить транзакции и платежи в более чем 100 странах по всему миру. SmartPayNet - это международный платежный шлюз, разработанный специально для высокорисковых отраслей, таких как игровой бизнес, обмен валюты (FX), онлайн-трейдинг и т.д. Платформа, охватывающая регионы от Латинской Америки до Африки, теперь позволяет продавцам принимать и распределять денежные средства с меньшими ограничениями, благодаря расширенной локализации.

Источник:



thepaypers.com

Индийская система Unified Payments Interface (UPI) стала крупнейшей в мире платежной системой в режиме реального времени, и превзошла таких мировых гигантов, как Visa, по объему ежедневных транзакций. На данный момент UPI ежедневно обрабатывает более 640 миллионов транзакций, что превышает показатель Visa в 639 миллионов своего мобильного банковского приложения.

Источник:



republicworld.com

Иорданский Исламский банк заключил партнерское соглашение с Mastercard с целью расширения доступа к цифровым платежным инструментам, разработанным в соответствии с требованиями шариата в Иордании. В рамках партнерства JIB будет использовать технологии и консультационные услуги Mastercard для разработки карточных предложений и расширению инфраструктуры цифровых услуг. Банк планирует внедрить новые функции, основанные на принципах исламского банкинга.

Источник:



thepaypers.com

Open Finance

Как банки могут обезопасить открытые API? Они обеспечивают взаимосвязанный обмен информацией, но также создают риски. 56% банков ожидают, что открытые API помогут сократить расходы, 69% ожидают увеличения доходов. Для банков максимально эффективное использование API означает поиск баланса между тем, как работают интерфейсы, какие данные они используют и кто может получить доступ к этой информации.

Источник:



biztechmagazine.com

Канадская компания Salt Edge подтвердила, что ее пакет Open Banking API полностью совместим с платформами IBM LinuxONE и IBM Z и поддерживается для развертывания в производственных средах. Это позволит глобальным банкам внедрить полностью управляемый уровень доступа к API, соответствующий требованиям Open Banking Compliance, а также ускорит разработку сервисов.

Источник:



thepaypers.com

Биометрия

Компания **Union Biometrics** получила сертификат **K-Mark** (корейская система сертификации безопасности) на свою систему контроля доступа с распознаванием лиц, которая использует инфракрасную технологию сканирования. В системе контроля доступа Union Biometrics используется технология, позволяющая распознавать фейковые биометрические данные лица - фотографии, видео, 3D-маски и многое другое, с помощью инфракрасных лучей во время аутентификации по лицу.

Источник:



biometricupdate.com

Индийская компания **Mantra Softech** получила патент **США** на технологию определения биометрической достоверности отпечатков пальцев методом оптической когерентной томографии (ОКТ). Метод Mantra заключается в том, чтобы получить обычное внешнее изображение отпечатка пальца, а также внутреннюю микроструктуру пальца, направив на него широкополосный источник света.

Источник:



biometricupdate.com

Облачные сервисы

«Реал Мадрид» и Cisco объявили о планах по созданию ЦОД с поддержкой искусственного интеллекта в тренировочном городке футбольной команды. В клубе заявляют, что это поможет улучшить энергоэффективность и позволит интегрировать рабочие нагрузки ИИ наряду с традиционными. Cisco также создаст сетевую инфраструктуру 100 Гбит/с, соединяющую стадион Сантьяго Бернабеу со стадионом «Реал Мадрид Сити», и развернет Cisco Wi-Fi 7 по всему кампусу.

Источник:



datacenterdynamics.com

Проект SoftBank и OpenAI в области ИИ стоимостью \$500 млрд с трудом продвигается вперед. Компании не могут определиться с местами строительства ЦОД, которые будут формировать предусмотренную проектом Stargate вычислительную инфраструктуру. Первоначально на строительство таких центров планировалось выделить \$100 млрд только в этом году, но отсутствие консенсуса приводит к тому, что один из первых ЦОД появится лишь к концу года.

Источник:



wsj.com

CBDC

Центральный банк Марокко изучает возможность использования своей цифровой валюты для одноранговых и трансграничных платежей. Банк сотрудничает с МВФ и Всемирным банком в оценке возможности использования цифровой валюты центрального банка (CBDC) для организации платежной системы. Эта инициатива знаменует собой важный шаг в национальном подходе к цифровым активам, которые были официально запрещены с 2017 года.

Источник:



thepaypers.com

Банк Англии (BoE) пересматривает свои планы по созданию цифрового фунта. Официальные лица теперь считают, что выгоды от запуска этой новой валюты становятся все меньше, поскольку современные платежные системы быстро совершенствуются и удовлетворяют большинство потребностей потребителей. Центральный банк когда-то поддерживал цифровой фунт, но теперь рекомендует банкам модернизировать свои собственные платежные системы. Он считает, что частные банковские решения могут обеспечить те же преимущества без цифровой монеты, поддерживаемой правительством.

Источник:



cryptopolitan.com

Блокчейн и криптоактивы

Криптовалютная биржа Binance запустила свою инициативу Blockchain for Vietnam, и планирует инвестировать \$1 млн в течение следующих двух лет в следующее поколение блокчейн-игроков. Инвестиции направлены на стимулирование инновационных пилотных проектов и поддержку цифровой трансформации во Вьетнаме. Этот шаг отражает стремление Binance помочь стране продвинуться в технологическом плане как региональному центру цифровых активов и блокчейн-технологий.

Источник:



thepaypers.com

Western Union рассматривает возможность использования стейблкоинов для трансграничных транзакций и цифровых кошельков. Компания также ведет переговоры с игроками криптовалютного сектора о поддержке использования стабильных монет в форматах on-ramps и off-ramps. Инициатива соответствует цели Western Union по разработке альтернативных каналов денежных переводов, особенно в регионах с нестабильными валютами.

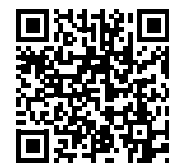
Источник:



thepaypers.com

JPMorgan рассматривает возможность предоставления кредитов, обеспеченных биткоином и ethereum. Этот шаг был сделан после того, как регуляторы разъяснили, что банки могут предлагать услуги в области цифровых активов, если они соответствуют строгим стандартам соответствия США. Финтех-стартапы уже предлагают кредиты, обеспеченные криптовалютой, но такие крупные компании, как JPMorgan, только начинают развивать это направление.

Источник:



beincrypto.com

Технологические новости

Компания IQM выпустила 54-кубитный квантовый процессор IQM Emerald, который стал доступен на платформе Amazon Web Services (AWS) Braket (сервис для исследователей, ученых и разработчиков для работы с квантовыми вычислениями). Компания заявила, что Emerald, обеспечивающий точность вычислений на уровне 99,5%, основан на сверхпроводящих трансмонных кубитах.

Источник:



datacenterdynamics.com

Самый мощный суперкомпьютер Великобритании с ИИ Isambard-AI приступил к работе в Бристольском центре суперкомпьютерных технологий (BriCS). Nvidia заявила, что новый суперкомпьютер теперь в 10 раз быстрее, чем следующий британский суперкомпьютер, и мощнее всех остальных в Великобритании вместе взятых. Благодаря производительности в 21 эксафлопс, обеспечиваемой 5448 чипами Nvidia GH200 Grace Hopper, Isambard-AI теперь занимает 11-е место в списке 500 самых быстрых суперкомпьютеров.

Источник:



techradar.com

AMD обучила ноутбуки на Ryzen AI безоблачной генерации изображений. Компании AMD и Stability AI объявили об адаптации среды Stability Diffusion 3.0 для Stability Amuse AI art creator, что позволит улучшить возможности создания изображений и обработки текста на нейронных процессорах (NPU) для ноутбуков локально без использования облачных вычислений. Это обеспечивает более высокое качество изображения, поскольку система специально адаптирована для процессоров AMD Ryzen AI XDNA 2.

Источник:



techpowerup.com

Эхо финтеха

Citi и Ant International запустили пилотную программу с использованием ИИ для оказания помощи клиентам в управлении валютными рисками. Программа объединяет решение Citi по фиксированным валютным курсам, с моделью Falcon Time-Series Transformer от Ant International, инструментом прогнозирования на основе ИИ, предназначенным для поддержки бизнеса в снижении затрат на хеджирование валютных операций.

Источник:



thepaypers.com

Бангладеш интегрирует уникальную бизнес-идентификацию UBI и цифровое удостоверение личности (ID) для предприятий электронной коммерции. Система UBI будет запущена в феврале, а компании онлайн-торговли должны будут обязательно зарегистрироваться в этой системе, чтобы продолжить свою деятельность.

Источник:



biometricupdate.com

Компания Илона Маска xAI привлекла \$12 млрд инвестиций от Valor Equity Partners для приобретения чипов Nvidia для расширения вычислительных мощностей. Чипы предназначены для нового крупномасштабного ЦОД, предназначенном для обучения и развития Grok. Инфраструктура будет передана в аренду xAI, что позволит компании продвигать свои разработки в области ИИ без капитальных затрат.

Источник:



thepaypers.com

Британское управление по конкуренции и рынкам (СМА) заявило, что примет меры для того, чтобы Apple ввела ограничения на финтех-компании, предлагающие свои собственные цифровые кошельки для iPhone. Этот шаг был сделан после того, как СМА подтвердило, что планирует присвоить Apple и Google «стратегический рыночный статус» их мобильных платформ, включая операционные системы, магазины приложений и мобильные браузеры.

Источник:



finextra.com

Эхо финтеха

PayPal внедрила функцию динамического обнаружения мошенничества с использованием искусственного интеллекта для платежных систем PayPal и Venmo. Недавно добавленные функции разработаны для упреждающего оповещения клиентов в случае потенциального мошенничества и предотвращения потерь, срабатывают еще до отправки каких-либо средств в режиме реального времени.

Источник:



thepaypers.com