

30 АПРЕЛЯ - 7 МАЯ 2026

ДАЙДЖЕСТ

#165

ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

Оглавление

Платежи	03
Open finance	04
Биометрия	05
Облачные сервисы	06
CBDC	06
Блокчейн и криптоактивы	07
Технологические новости	08
Эхо финтеха	09

Платежи

Финтех-компания из ОАЭ **VaultsPay** объявила о стратегическом партнёрстве с **Mastercard**: **VaultsPay** будет выпускать виртуальные и физические платёжные карты с использованием глобальной сети и инфраструктуры **Mastercard**. Это позволит компании расширить существующий портфель продуктов и предоставлять решения как для розничных клиентов, так и для бизнеса по всей территории ОАЭ.

Источник:

thepaypers.com

Платёжная компания из Сингапура **Thunes** и телеком-компания **Vodacom Tanzania** запустили сервис трансграничных платежей через африканскую мобильную платёжную платформу **M-Pesa**. Он позволит танзанийцам оплачивать товары в Уганде и Китае. Китай — крупнейший торговый партнёр Танзании (\$8,8 млрд), а товарооборот с Угандой вырос на 64% (\$2,23 млрд). Ранее трейдеры из Танзании сталкивались с высокими комиссиями и задержками, теперь платежи стали мгновенными и мобильными.

Источник:

thepaypers.com

Финтех-компания из Великобритании **Wise** запустила в Канаде функцию **Interest**, позволяющую клиентам получать доход на остатки в **CAD, USD, EUR** и **GBP** на одном счёте без минимального остатка или блокировки средств. Ранее канадцам, которые хотели хранить и приумножать деньги в разных валютах, приходилось открывать отдельные счета у разных провайдеров с минимальными остатками и различающимися ставками.

Источник:

thepaypers.com

Open finance

Цифровой банк Revolut заключил партнёрство с новозеландским провайдером Akahu, чтобы использовать регулируемую систему Open Banking для автоматической оценки кредитоспособности при выдаче кредитных карт. Revolut будет получать реальные финансовые данные заявителей через API Akahu, что заменяет ручные бумажные процессы, загрузку выписок и долгие проверки. Заявители смогут просто дать согласие на доступ к данным, после чего решение принимается автоматически.

Источник:

thepaypers.com

Платформа Open Finance Belvo из Латинской Америки и цифровой банк Banco Plata, недавно получивший лицензию в Мексике, начали сотрудничество на основе Open Finance, чтобы упростить выдачу кредитов. Banco Plata получает через Belvo данные о занятости и зарплате за секунды вместо дней загрузки документов. Это решает проблему, когда менее 35% взрослых мексиканцев имеют кредитную карту из-за сложностей с проверкой дохода.

Источник:

thepaypers.com

Финтех-компания из Саудовской Аравии Lean Technologies расширила в ОАЭ решение Pay by Bank на базе регулируемого Open Finance фреймворка, который заработал в стране. Единый набор инструментов объединяет депозиты, инкассацию платежей, оплату на кассе и подписки, позиционируя A2A-платежи (счёт-на-счёт) как альтернативу карточным сетям. Это переход от фрагментированной модели к единой регулируемой инфраструктуре.

Источник:

thepaypers.com

Биометрия

Гарвардский университет и Linux Foundation запустили криптокошелёк с открытым исходным кодом **Keyring** для выборочного обмена данными. Инструмент позволяет пользователям подтверждать свою личность с помощью биометрической аутентификации (Face ID / Touch ID на устройстве) и выбирать, какие именно данные передавать онлайн-платформам. Кошелёк также поддерживает верифицированные удостоверения, такие как водительские права в мобильном формате.

Источник:

biometricupdate.com

Малайзия полностью интегрировала национальный цифровой идентификатор **MyDigital ID** с транспортными сервисами. С 1 мая MyDigital ID стал единым входом для платформы Департамента транспорта. После запуска системы произошло 7 млн новых входов, а общее число пользователей цифрового ID достигло 12 млн. Через MyDigital ID можно проверять статус и срок действия водительских прав, срок действия регистрации транспортного средства, а также управлять штрафами.

Источник:

biometricupdate.com

Американские законодатели предложили законопроект **GUARD Act**, который вводит новые федеральные ограничения на ИИ-чаты, включая запрет на использование ИИ-компаньонов несовершеннолетними. Закон потребует обязательной верификации возраста пользователей чат-ботов, многократных уведомлений о том, что пользователь общается с машиной, а также предусматривает уголовные и гражданские штрафы для компаний, чьи системы подвергают детей воздействию сексуального контента или поощряют самоповреждение.

Источник:

biometricupdate.com

Облачные сервисы

Microsoft рассматривает возможность пересмотра или отмены одной из своих климатических целей на 2030 год — требования использовать только чистую энергию. Причина — рост энергопотребления из-за ИИ и облачных сервисов. Цель предполагала, что 100% потребляемой Microsoft электроэнергии 100% времени будет обеспечено за счёт закупок безуглеродной энергии.

Источник:

cloudcomputing-news.net

Швейцарский поставщик банковского ПО Temenos расширил облачное решение на Amazon Web Services: теперь цифровой банкинг и платежи стали доступны как SaaS. Также Temenos запустил проект с First Abu Dhabi Bank в Саудовской Аравии — банк внедряет ядро, платежи и данные в облаке для исламского банкинга.

Источник:

thefintechtimes.com

CBDC

Стейблкоин RLUSD от Ripple может стать ближайшим аналогом «синтетической CBDC» — частных цифровых денег, полностью обеспеченных резервами центробанка и работающих через регулируемые банки. RLUSD не заменяет существующую систему, а интегрируется в неё, выступая мостом между блокчейном и традиционными финансами. На фоне неопределённости с реальным цифровым долларом предложение RLUSD уже выросло до \$1,6 млрд.

Источник:

coinpaper.com

Республиканцы снова не смогли провести запрет цифрового доллара (CBDC) в США, попытавшись привязать его к законопроекту о слежке FISA. Сенат назвал эту идею «мёртвой с самого начала» и принял лишь краткосрочное продление FISA. Сторонники запрета обещают продолжать борьбу, опасаясь, что CBDC даст государству полный контроль над финансами граждан.

Источник:

cryptotimes.io

Блокчейн и криптоактивы

Центральный банк Бразилии запретит с 1 октября 2026 года использовать стейблкоины и криптовалюты для расчётов по регулируемым трансграничным платежам. Провайдеры не смогут конвертировать реалы в USDT, USDC или биткоин и отправлять их через блокчейн — только через валютную биржу или счета в реалах.

Источник:

thepaypers.com

Meta начала платить создателям контента в Колумбии и на Филиппинах стейблкоинами USDC через внешние криптовалютные кошельки. Компания не конвертирует криптовалюту в местную валюту — получателям придётся делать это самостоятельно. Это первый шаг Meta обратно в цифровые платежи после ухода из сектора в 2022 году.

Источник:

thepaypers.com

Президент Колумбии Густаво Петро предложил превратить карибские города Барранкилья, Санта-Марта и Риоачу в центры для майнинга биткоина, используя избыточную возобновляемую энергию страны. Он также хочет дать коренному народу частичное владение в потенциальных майнинговых проектах. Колумбия намерена повторить успех Парагвая, привлекая майнеров дешёвой чистой энергией, хотя реализация плана может столкнуться с трудностями.

Источник:

coindesk.com

Технологические новости

Mastercard и международный банк из Нидерландов Rabobank провели первую в Нидерландах транзакцию, инициированную ИИ-агентом, через Mastercard Agent Pay. ИИ-агент самостоятельно забронировал и оплатил дегустацию кофе по запросу пользователя, используя карту Rabobank Mastercard. Агент не имел доступа к данным карты — транзакцию защитили технологией Mastercard Payment Passkeys, а согласие пользователя получили заранее.

Источник:

thepaypers.com

Компания Visa запустила в Малайзии программу «Agentic Ready» для тестирования транзакций, инициированных ИИ-агентами. Первыми участниками стали четыре крупных банка: Alliance Bank, CIMB Bank, Hong Leong Bank и Maybank. Программа уже действует в 10 странах Азиатско-Тихоокеанского региона, включая Сингапур, Японию, Австралию и другие.

Источник:

thepaypers.com

Британский поставщик ПО для ипотечных брокеров и кредиторов Mortgage Brain запустил AI Charter — строгие стандарты для использования ИИ в ипотеке. Поводом послужили скрытые риски: многие брокеры пользуются ИИ-инструментами, которые являются лишь «тонкой прослойкой» вокруг чужих моделей (OpenAI, Copilot). Из-за этого данные клиентов могут непреднамеренно попадать к третьим сторонам, не контролирующим ИИ-инфраструктуру.

Источник:

thefintechtimes.com

Эхо финтеха

Американская платёжная компания Fun привлекла \$72 млн для выхода на рынок Сингапура и расширения в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Открытие офиса в Сингапуре стало ключевым приоритетом за счёт средств, привлечённых от азиатских инвесторов. Fun создаёт единый платёжный слой, устраняющий фрагментацию валют и расчётных систем.

Источник:

thepaypers.com

Крупнейший в Великобритании облачный провайдер ПО для ипотечного кредитования и сбережений Finova открыл офис в Манчестере, создав более 50 новых рабочих мест. Компания разместит в новом хабе разработчиков и инженеров, а также запустит программы стажировок. Расширение опровергает миф, что ИИ убивает рабочие места: напротив, внедрение ИИ в финтехе стимулирует рост и создание новых позиций.

Источник:

thefintechtimes.com