

5 - 10 ИЮНЯ 2026

ДАЙДЖЕСТ

#170

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

В Великобритании заработала UK Payments Initiative — отраслевой проект крупнейших банков и финтехов (Barclays, HSBC, Lloyds, NatWest, Monzo, Revolut, Wise), который продвигает платежи напрямую со счёта на счёт и снижает зависимость от Visa и Mastercard. UKPI будет развивать Pay by Bank и другие A2A-механики под надзором FCA. Одновременно запущен сервис Bank on File от британской финтех-компании TrueLayer для регулярных списаний со счёта. Инициатива должна усилить конкуренцию на рынке и ускорить переход к оплатам без карточных сетей.

Источник:

fintech-retail.com

Mastercard протестировала моментальные кросс-валютные расчёты на платформе Eurosystem TIPS совместно с центробанками Дании и Швеции. В пилоте отрабатывались мгновенные операции по паре евро/ датская крона с атомарным расчётом — одновременным исполнением обеих частей сделки, что снижает расчётные риски в трансграничных платежах. Платформа Mastercard Move выступила поставщиком услуг на стороне отправителя и получателя в системе OCT Inst. Модель показывает, что кросс-бордер-платежи могут исполняться в деньгах центрального банка в реальном времени без прямого подключения банков к инфраструктуре ЦБ. Это упрощает интеграцию, снижает риски фондирования и соответствует целям G20 по ускорению и удешевлению трансграничных платежей. Пилот также подтвердил возможность участия регулируемых небанковских PSP на инфраструктурном уровне.

Источник:

fintech-retail.com

Великобритания выбрала нидерландскую компанию Aduen новым провайдером для платформы GOV.UK Pay, заменив Stripe. По итогам тендера Government Digital Service заключил с Aduen трёхлетний контракт стоимостью до £25,3 млн. Переход затронет около 1000 государственных и муниципальных сервисов — от местных советов до полиции и вооружённых сил. Aduen обеспечит приём карточных платежей и оплату напрямую со счёта, предлагая инфраструктуру, рассчитанную на высокие объёмы транзакций, быстрые циклы обновлений и современные пользовательские сценарии. В компании отмечают, что модернизация платёжной системы должна сделать оплату государственных услуг более надёжной и удобной для граждан.

Источник:

finextra.com

Платежи

Mastercard запустила Agent Pay for Machines — сервис, который позволяет ИИ-агентам автоматически и безопасно платить друг другу. Платформа подтверждает подлинность и полномочия агента, следит за лимитами и проводит оплату через сеть Mastercard. К проекту уже подключились Coinbase, Stripe, Adyen и другие компании. Права и настройки агентов сначала будут храниться в блокчейнах Polygon, Solana и Base. Mastercard считает, что спрос на такие machine-to-machine платежи быстро растёт и готовит расширение сервиса позже в этом году.

Источник:

coindesk.com

Open finance

Британская финтех-компания Intelliflo представила обновлённую открытую платформу для финансовых консультантов с агентным ИИ, который автоматизирует подготовку обзоров, проверку отчётов и контроль соответствия требованиям. Новая версия Intelliflo Office объединяет используемые фирмами сервисы в единый процесс, позволяет настраивать интерфейс под собственные рабочие схемы и выводит консультанту только важные сигналы. Встроенные инструменты расшифровывают встречи, отслеживают изменения в данных клиентов и проверяют документы на соответствие правилам FCA, при этом финальные решения остаются за консультантом.

Источник:

finextra.com

Британская финтех-платформа Alchelyst и крупнейшая в мире B2B-платформа по дистрибуции фондов Allfunds Blockchain запустили совместный API, который переводит операции частных фондов — подписки, погашения и переключения — с ручной обработки на автоматизированный цифровой процесс. Интеграция объединяет платформу Alchelyst Augum с блокчейн-инфраструктурой Allfunds, обеспечивая обмен данными в реальном времени и снижая ошибки и нагрузку на бэк-офис. Решение даёт управляющим прямой цифровой доступ к сети дистрибуции Allfunds и упрощает масштабирование операций в частных рынках.

Источник:

finextra.com

Биометрия

Новая Зеландия обновила правила противодействия отмыванию денег (AML), чтобы упростить использование цифровых удостоверений личности и биометрической проверки. С 1 июля вступает в силу Кодекс IVCOP 2026, который позволяет применять аккредитованные цифровые ID, включая государственный RealMe, для банковских операций, сделок с недвижимостью и юридических процедур. Реформа снижает повторные проверки, вводит более гибкий риск-ориентированный подход и уменьшает нагрузку на добросовестных клиентов. Дополнительные изменения в AML-режиме планируются в ближайшие годы.

Источник:

biometricupdate.com

Австралийская лаборатория тестирования биометрических систем и цифровой идентичности Vixelab расширяет направления биометрического тестирования, подтверждая рост требований к надёжности цифровой идентичности.

Лаборатория оценила три ключевые технологии: защиту от подделок (PAD), устойчивость к инъекционным атакам (IAD) и работу алгоритма распознавания лица Cognitex в реальных условиях аэропорта. Тесты охватывали атаки высокой сложности, дипфейк-контент и эмуляцию устройств. Результаты показывают: современные биометрические системы должны противостоять не только классическим spoof-атакам, но и новым угрозам — от инъекций до дипфейков.

Источник:

biometricupdate.com

Облачные сервисы

Cegid завершила покупку финтех-компании Shine, создав первую в Европе полностью облачную и основанную на ИИ финансовую платформу для малого бизнеса и бухгалтеров. Французская Cegid — один из крупнейших европейских разработчиков облачных решений для финансов, бухгалтерии, HR и ритейла — интегрирует Shine, французский финтех-стартап, который предоставляет сервисы электронных счетов, бухгалтерии, бизнес-счётов, платежей и зарплат для более чем 400 тысяч компаний. Объединённая структура будет обслуживать свыше миллиона клиентов малого бизнеса и 15 тысяч бухгалтерских фирм в семи европейских странах. Новая платформа объединяет электронные счета, бухгалтерию, платежные решения, бизнес-счета, налоговые и HR-сервисы и помогает компаниям подготовиться к переходу ЕС на обязательный электронный документооборот и цифровую отчётность. Сделка профинансирована за счёт собственных средств Cegid и новой кредитной линии на €1,1 млрд, что подчёркивает устойчивость компании и её позицию одного из ключевых игроков европейского рынка облачного ПО.

Источник:

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

Pinterest заключила крупнейшее в своей истории инфраструктурное соглашение, подписав с AWS десятилетний контракт на \$4 млрд для расширения облачных мощностей под задачи искусственного интеллекта. Компания, насчитывающая более 600 млн пользователей, планирует использовать облачную инфраструктуру Amazon для обучения и работы моделей, лежащих в основе персонализированного поиска, рекомендаций и визуального распознавания.

Источник:

[cloudcomputing-news.net](https://www.cloudcomputing-news.net)

CBDC

Центральный банк Нигерии намерен перезапустить стратегию развития национальной цифровой валюты eNaira на фоне низкого уровня её использования.

В опубликованной стратегии Nigeria Payments System Vision 2028 регулятор признал, что внедрение CBDC столкнулось с ограниченным вовлечением участников и недостаточной поддержкой экосистемы. CBN планирует сфокусировать eNaira на сценариях выплат от государства гражданам и трансграничных платежах, где цифровая валюта может дать наибольший эффект. Нигерия, запустившая первую в Африке розничную CBDC в 2021 году, рассматривает обновлённую модель как способ повысить практическую ценность eNaira и интегрировать её в более широкую платёжную инфраструктуру страны.

Источник:

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

Южноафриканский резервный банк (Sarb) заявил, что стране нужно сначала обновить систему цифровых платежей, сделав их быстрее, дешевле и доступнее, прежде чем запускать розничную цифровую валюту центрального банка. Заместитель главы регулятора Рашад Кассим отметил, что технически такая валюта возможна, но сейчас нет убедительных причин внедрять её немедленно. Приоритетом остаётся модернизация платёжной инфраструктуры в рамках программы обновления экосистемы платежей, а также развитие сервисов мгновенных переводов вроде PayShar. Sarb продолжает изучать технологии распределённых реестров и токенизации в рамках проекта Khokha, однако подчёркивает, что они связаны с рядом ограничений — от вопросов конфиденциальности до совместимости с существующей финансовой системой.

Источник:

[iol.co.za](https://www.iol.co.za)

Блокчейн и криптоактивы

В США впервые оформили ипотеку, где в качестве залога для первоначального взноса используется биткоин или USDC — и при этом сам кредит соответствует стандартам Fannie Mae (крупнейшее правительственное ипотечное агентство США). Продукт запустили ипотечная компания Better Home & Finance и криптобиржа Coinbase. Схема включает два займа: обычную «конформную» ипотеку и отдельный кредит под залог криптоактивов, которые хранятся и блокируются через Coinbase Prime. Такой формат позволяет покупателям использовать цифровые активы, не продавая их и не создавая налоговых последствий. Для рынка это важный шаг к интеграции криптовалют в традиционные ипотечные продукты.

Источник:

fintech-retail.com

Крупнейшие банки США — JPMorgan, Bank of America и Citigroup — создают общую сеть токенизированных депозитов на базе The Clearing House. Запуск ожидается в 2027 году и позволит проводить расчёты по банковским депозитам на блокчейне круглосуточно. Инициатива направлена на то, чтобы сохранить клиентские средства в банковской системе и конкурировать со стейблкоинами USDC и USDT, предлагая сопоставимую скорость и удобство платежей. Проект отражает усиление конкуренции за лидерство в блокчейн-экономике и ускоряющую интеграцию блокчейна в традиционные финансы.

Источник:

coindesk.com

Visa и Brale тестируют расчёты в стейблкоине SBC на частной блокчейн-сети Canton. Пилот проверяет, может ли инфраструктура с повышенной конфиденциальностью обеспечить быстрые и программируемые платежи для финансовых организаций, сохраняя контроль над чувствительными данными. Проект пока не предполагает запуск в продакшн и направлен на оценку технических и регуляторных условий для частных стейблкоин-расчётов.

Источник:

thepaypers.com

Технологические новости

Nvidia и LG Group договорились о сотрудничестве в разработке человекоподобных роботов, объединяя технологии Nvidia в области искусственного интеллекта с компетенциями LG в электродвигателях и механических системах. На встрече в Сеуле компании также договорились о совместной работе над архитектурой дата-центров нового поколения. Партнёрство отражает растущий интерес LG к робототехнике и ИИ-инфраструктуре: ранее LG Electronics уже заявляла о переговорах с Nvidia по направлениям робототехники, облачных решений и транспорта, что усиливает позиции обеих компаний в формирующемся рынке сервисных и человекоподобных роботов.

Источник:

kommersant.ru

OpenAI подала конфиденциальную заявку на IPO в США, рассчитывая на оценку до \$1 трлн и возможный выход на биржу уже в сентябре. Компания следует за Anthropic и SpaceX, которые также готовят крупные размещения, усиливая конкуренцию за капитал инвесторов. Судебное решение по иску Илона Маска сняло ключевое препятствие для IPO, а OpenAI продолжает быстро расти, привлекая крупных инвесторов и увеличивая выручку.

Источник:

reuters.com

Эхо финтеха

Франция объявила о привлечении 93 млрд евро иностранных инвестиций, значительная часть которых пойдёт на развитие инфраструктуры для искусственного интеллекта. Крупнейший вклад сделает японский холдинг SoftBank: компания вложит 45 млрд евро в строительство трёх дата-центров в регионе О-де-Франс с общей мощностью 3,1 ГВт (проект рассчитан до 2031 года), и допускает увеличение инвестиций до 75 млрд евро. Париж рассматривает эти вложения как стратегический шаг для укрепления позиций страны в глобальной ИИ-инфраструктуре — Франция делает ставку на свою сильную энергетическую базу, включая 57 действующих ядерных реакторов. Новые мощности должны повысить конкурентоспособность Европы в сфере ИИ, где регион пока уступает США и Китаю.

Источник:

fintech-retail.com

Президент США Дональд Трамп заявил, что администрация рассматривает возможность получения долей в крупных компаниях, работающих с искусственным интеллектом, включая OpenAI, чтобы «американцы могли извлечь выгоду» из роста отрасли. По словам Трампа, обсуждается модель партнёрства, при которой государство станет совладельцем ведущих ИИ-лабораторий. Идея набирает обороты на фоне предложений сенатора Берни Сандерса о разовом налоге на акции ИИ-компаний для создания суверенного фонда. Трамп отметил, что подобный подход может снизить обеспокоенность избирателей по поводу влияния ИИ на экономику и занятость. В ближайшие недели в Белом доме пройдут дополнительные консультации с Anthropic, OpenAI и xAI. На фоне подготовки громких IPO ИИ-компаний вопрос участия государства в капитале становится всё более значимым для рынка.

Источник:

ft.com

Казахстан утвердил стратегию Digital Qazaqstan до 2029 года — план ускоренного внедрения ИИ и цифровых технологий.

Страна рассчитывает добавить около 1,5 п.п. к ежегодному росту ВВП и привлечь \$10,5–16,5 млрд инвестиций. Стратегия включает создание суверенного AI Hub мощностью 1 ГВт, удвоение экспорта IT-услуг, персонализированные цифровые сервисы для граждан и цифровую трансформацию ключевых отраслей. К 2029 году Казахстан планирует войти в число технологических лидеров.

Источник:

fintech-retail.com

Эхо финтеха

Wildberries построит крупный логистический хаб в Астане площадью 160 тыс. кв. м, объём инвестиций составляет 47,7 млрд тенге, а запуск запланирован на первый квартал 2027 года. Проект создаст около 6 тыс. рабочих мест и станет частью расширения транспортно-складской инфраструктуры столицы. О ходе работ премьер-министру Олжасу Бектенову доложили в рамках рабочей поездки, в ходе которой обсуждались развитие промышленности, укрепление инфраструктуры и рост инвестиционной активности Астаны. Параллельно в городе реализуются новые логистические и промышленные проекты, включая центр Technodom и планируемый логистический парк на 223 га, что должно усилить позиции столицы как ключевого делового и транспортного узла Казахстана.

Источник:

fintech-retail.com

В Душанбе началось строительство современного комплекса IT-Hub Dushanbe, который станет одним из ключевых инфраструктурных проектов Таджикистана в сфере цифровых технологий и инноваций. Проект направлен на развитие цифровой экономики, расширение применения современных технологий и формирование новой инновационной экосистемы страны. Инициатива реализуется при поддержке городских властей и обсуждалась ранее в рамках сотрудничества Таджикистана с Агентством международного сотрудничества Республики Корея, которое рассматривает IT-Hub как платформу для развития технологических компаний и стартапов.

Источник:

fintech-retail.com

Международная инициатива ID4Africa, занимающаяся развитием цифровой идентичности и биометрических технологий на африканском континенте, отмечает ускоренное формирование современных систем цифрового ID в ряде стран региона. На ежегодной конференции в Абиджане представители Cognitec, Thales, Iris ID и Regula подчеркнули, что многие африканские государства создают инфраструктуру цифровой идентичности «с нуля», не сталкиваясь с ограничениями устаревших систем, характерных для развитых экономик. Ключевым фактором развития участники называют тесное взаимодействие с государственными структурами. Несмотря на различия в подходах и приоритетах отдельных стран, прослеживается единая тенденция: национальные программы цифровой идентичности становятся важным элементом будущей глобальной инфраструктуры, а Африка укрепляет свою роль как один из наиболее динамично развивающихся регионов в этой сфере.

Источник:

biometricupdate.com