

24 - 30 ОКТЯБРЯ 2025

ДАЙДЖЕСТ

#140

ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

Оглавление

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

Платежи

Поставщик платежной инфраструктуры Juspay заключил стратегическое партнерство с Mastercard для интеграции системы Click to Pay в Бразилии. Сделка обусловлена увеличением числа цифровых транзакций и ростом электронной коммерции в Бразилии на 7% в первой половине 2025 года. С помощью Click to Pay покупатели могут привязать свои карты к учетной записи Mastercard и воспользоваться упрощенным процессом оформления заказа без необходимости повторного ввода данных карты или паролей.

Источник:

thepaypers.com

Латиноамериканская платежная B2B-платформа Cobre заключила соглашение с нидерландским финтехом TerraPay. Альянс позволит производить быстрые трансграничные платежи, обеспечивая соответствие регуляторным требованиям и снизит сложность операций. Подключив корпоративную платежную платформу Cobre к глобальной сети TerraPay, предприятия смогут переводить средства в режиме реального времени и оперативнее выходить на новые рынки.

Источник:

thepaypers.com

Mastercard и Yandex Qazaqstan расширяют возможности безналичных сервисов. Сотрудничество объединяет глобальные технологии Mastercard и локальную экосистему Яндекса, чтобы сделать безналичные платежи проще. На первом этапе партнёры сосредоточились на интеграции популярных сервисов Яндекс Go и запуске совместных бонусных программ для держателей карт Mastercard.

Источник:

mybusiness.kz

Национальная платежная система Узбекистана HUMO заключила партнерское соглашение с Alipay+ для трансграничных QR-платежей. В рамках этой инициативы приложение Octobank Octomobile будет интегрировано с Alipay+, а к концу 2025 года, по прогнозам, к нему присоединится еще больше местных операторов электронных кошельков и банковских приложений, подключенных к системе. Таким образом, HUMO становится десятой национальной сетью QR-кодов, которая сотрудничает с Alipay+.

Источник:

thepaypers.com

Open Finance

Платформа Yapily начинает сотрудничать с Google, чтобы обеспечить развертывание сервиса открытого банкинга для проверки банковских счетов Google для бизнес-клиентов по всей Европе с использованием Open API. Сообщается, что только в Великобритании платежи по открытому банкингу выросли почти до 30 миллионов в месяц, причем почти каждый четвертый взрослый и малый и средний бизнес в настоящее время использует эту технологию. Сектор оценивается более чем в 5,35 миллиарда долларов США и растет более чем на 70% в годовом исчислении.

Источник:

ibsintelligence.com

Биометрия

Калифорнийская Incode Technologies запустила систему Agentic Identity, позволяющую предприятиям проверять, авторизовывать и постоянно отслеживать действия автономных агентов ИИ. Agentic Identity будет использовать биометрические данные, устойчивые к подделкам, и базовые модели искусственного интеллекта для идентификации личности владельца агента. Продукт также позволит предприятиям безопасно внедрять ИИ-агентов с гарантией, что каждое действие будет защищенным.

Источник:

thepaypers.com

Шведская компания Precise Biometrics представила новые технологии контроля доступа, позволяя посетителям бизнес-центров использовать биометрическую аутентификацию, включая распознавание лица, ладони или QR-код. Обновление системы управления посетителями также обеспечивает интеграцию других систем контроля физического доступа, включая RCO, Integra, ARX, Genetec и Avigilon.

Источник:

biometricupdate.com

Биометрия

В национальной биометрической системы отпечатков пальцев Австралии для правоохранительных органов было произведено первое за 20 лет масштабное обновление с использованием технологий Idemia Public Security, а также перенос системы в облако. Проект NAFIS NextGen использует усовершенствованные биометрические алгоритмы и предоставляет доступ к системе на любом компьютере сотрудников национального агентства.

Источник:

biometricupdate.com

Облачные сервисы

Google Cloud добавила новые возможности постквантового шифрования в свою службу управления ключами (Cloud KMS). В настоящее время обновление находится на стадии предварительного тестирования и включает поддержку механизмов постквантовой инкапсуляции ключей (KEMs) - формы шифрования, предназначенной для защиты от атак с использованием квантовых компьютеров. Новая функция предназначена для борьбы с угрозой, известной как «Собрать сейчас, Расшифровать позже» (Harvest Now, Decrypt Later).

Источник:

cloudcomputing-news.net

NVIDIA анонсировала Omniverse DSX Blueprint — референсный проект, ориентированный на создание дата-центров гигаваттного масштаба для обучения и запуска наиболее крупных моделей ИИ. Проект предполагает создание цифровых двойников в Omniverse с использованием реальных инженерных данных. Благодаря этому формируется единая среда, в которой партнёры могут планировать, прорабатывать и оптимизировать каждый аспект ЦОДа для ресурсоёмких задач ИИ — от систем электропитания и охлаждения до вычислительных и сетевых компонентов.

Источник:

tomshardware.com

CBDC

Нацбанк Киргизии подготовил демонстрационную версию платформы цифрового сома на закрытом блокчейне. По его словам, демоверсия включает эмиссию, сжигание и переводы цифрового сома между пользователями и участниками системы. Прототип разработан совместно с компанией Build block TECH и протестирован внутри банка. Следующим шагом станет пилотный запуск проекта, включая тестирование офлайн-платежей.

Источник:

economist.kg

Блокчейн и криптоактивы

Western Union запускает инициативу по выпуску стейблкоина U.S. Dollar Payment Token (USDPT). Этот токен нацелен на предоставление мгновенных, доступных и стабильных по стоимости трансграничных платежей более чем 100 миллионам пользователей по всему миру, что знаменует официальный переход финансового гиганта к внедрению собственного клирингового слоя на блокчейне.

Источник:

thepaypers.com

Кипрский финансовый регулятор выдал Revolut лицензию, которая позволяет финансовому учреждению предлагать крипто-услуги по всему ЕС. Финтех-гигант получил лицензию на рынки криптоактивов (MiCA) от Кипрской комиссии по ценным бумагам и биржам (CySEC), которая позволяет компании предоставлять регулируемые криптоуслуги во всех 30 странах Европейской экономической зоны (ЕЭЗ).

Источник:

thepaypers.com

Технологические новости

Nvidia объявила о приобретении 2,9% акций финской Nokia за \$1 млрд в рамках стратегического партнёрства по развитию искусственного интеллекта и телекоммуникационной инфраструктуры. Совместные усилия двух корпораций направлены на интеграцию технологий Nvidia AI-RAN (интеллектуальной радиосети) с существующими продуктами Nokia, что позволит провайдерам связи внедрять усиленные сети 5G-Advanced и будущие 6G с улучшенной производительностью и эффективностью.

Источник:

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

Нидерландский стартап Axelera AI представил ИИ-ускоритель Europa, предназначенный для таких задач, как генеративные сервисы и приложения компьютерного зрения. По заявлениям разработчиков, чип может использоваться в оборудовании разного класса — от периферийных устройств до корпоративных серверов. В состав Europa AIPU входят восемь ядер, а заявленная ИИ-производительность достигает 629 TOPS на операциях INT8.

Источник:

techpowerup.com

NVIDIA совместно с General Atomics и другими компаниями создали цифровой двойник термоядерного реактора с использованием ИИ. В проекте приняли участие Суперкомпьютерный центр Сан-Диего (SDSC), вычислительный центр ALCF при Аргоннской национальной лаборатории (ANL) и вычислительный центр при Национальной лаборатории им. Лоуренса в Беркли (LBNL). Решение создано на платформе NVIDIA Omniverse с использованием CUDA-X.

Источник:

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

Эхо финтеха

Депозитарные банки активно внедряют токенизацию.

В техническом обзоре, опубликованном финтех-компанией Broadridge, говорится, что две трети (63%) депозитарных банков уже предлагают токенизированные активы, а еще 30% планируют сделать это в течение двух лет. Однако управляющие активами гораздо медленнее внедряют эту технологию - только 15% из них в настоящее время используют токенизированные продукты. В исследовании приняли участие 300 финансовых учреждений по всей Европе и Северной Америке.

Источник:

finextra.com

Банк Англии начал проверки в отношении кредитования операторов дата-центров из-за опасений, что падение стоимости компаний, работающих в сфере ИИ, может вызвать хаос на финансовых рынках. В то время как строительство ИИ-ЦОД в значительной степени финансировалось за счет собственных и акционерских средств, некоторые компании берут на себя крупные долговые обязательства для инвестирования строительных проектов и приобретения дорогостоящего оборудования, такого как GPU. На этом фоне продолжают расти ожидания по поводу формирования «пузыря» ИИ.

Источник:

datacenterdynamics.com

JPMorgan Chase раскрыл свои планы разрешить клиентам использовать биткоин и эфириум в качестве обеспечения по кредитам. Теперь банки с Уолл-стрит смогут интегрируют цифровые активы в свои основные кредитные операции. Программа обеспечения будет запущена к концу этого года, позволяя клиентам предоставлять биткоины и эфириум в залог для получения кредитов, а депозитарий будет обеспечивать залогом в соответствии с возможными рисками.

Источник:

thepaypers.com