

8 - 14 ДЕКАБРЯ 2023

ДАЙДЖЕСТ

#50

ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ



Оглавление

Платежи	03
Open Finance	05
Биометрия	05
Облачные сервисы	07
CBDC	07
Блокчейн и криптоактивы	08
Технологические новости	10
Эхо финтеха	12

Платежи

Центральные банки Вьетнама и Камбоджи официально запустили трансграничный коридор платежей по QR-кодам между двумя странами. Благодаря инициативе вьетнамские туристы могут использовать KHQR в Камбодже, а камбоджийские туристы могут совершать оплату через VietQR во Вьетнаме. Использование национальных валют в рамках трансграничных розничных платежей также рассматривается как шаг к укреплению экономических связей между упомянутыми государствами.

Источник:



fintechnews.sg

HSBC запустил новаторскую цифровую гарантию в рамках торгового финансирования, которая поможет клиентам вести международную торговлю беспрепятственным, более безопасным и эффективным способом. Решение позволяет клиентам выпускать гарантии, обработанные в цифровом формате, которые могут быть выданы бенефициару в режиме реального времени, сокращая время выдачи с обычных 3-4 дней до нескольких минут. Цифровая гарантия будет доступна клиентам через HSBC Trade Solutions – платформу торгового финансирования, которая будет развернута по всему миру в 2024 и 2025 годах.

Источник:



finextra.com

Американский финтех JustiFi в сотрудничестве с Verifone представил унифицированное решение Card-Present (использование физической карты в точках продаж) с целью помочь платформам легко интегрировать платежи для своих клиентов. Решение для обработки платежей упрощает процедуры транзакций и консолидирует процессы отчетности для платформ благодаря тому, что в единую, интуитивно понятную панель управления включаются как операции с физической, так и цифровой картой. Таким образом, продукт JustiFi Card-Present включает в себя транзакции, в которых клиенты используют кредитные или дебетовые карты с помощью современных платежных терминалов Verifone.

Источник:



thepaypers.com

Платежи

Центральный банк Колумбии объявил о сотрудничестве с провайдером критического платежного ПО ACI Worldwide для создания новой внутренней экосистемы быстрых платежей в рамках общенационального проекта трансформации банковской системы. Банк будет использовать цифровую центральную инфраструктуру ACI для создания центральной интероперабельной инфраструктуры по всей стране, включающей централизованные расчетные и адресные услуги для существующих платежных систем в режиме реального времени. Проект должен быть запущен в 2025 году. Все существующие и будущие системы должны будут подключиться к этой экосистеме.

Источник:



finextra.com

Регулятор платежных систем Великобритании (PSR) предлагает ограничить трансграничные межбанковские комиссии по кредитным и дебетовым картам с целью защитить британские предприятия от растущих расходов. Регулятор предлагает двухэтапный процесс защиты британских предприятий от переплат по межбанковским комиссиям. Срок подачи отзывов по инициативе – до 31 января 2024 года, а окончательный отчет будет представлен в первом квартале 2024 года. Предложение регулятора поступило после повышения компаниями Mastercard и Visa сборов за транзакции по картам стран Европейской экономической зоны, принимаемые британскими предприятиями, после финализации Brexit.

Источник:



finextra.com

Open Finance

Британский провайдер открытых финансов Moneyhub получил разрешение на оказание услуг по предоставлению кредитной информации (CIS) от Управления по финансовому регулированию и надзору (FCA). В качестве поставщика услуг кредитной информации (CISP) Moneyhub теперь может получать и отображать информацию о кредитном досье пользователя, включая кредитный рейтинг, на платформе Moneyhub.

Источник:



finextra.com

Совет по быстрым платежам США (FPC) опубликовал отчет о прикладных программных интерфейсах (API) для мгновенных платежей. Рабочая группа FPC Secure Instant & Immediate Payment APIs Work Group (APIWG) разработала этот документ с целью выявления лучших практик для платежных API. В документе выделены несколько ключевых факторов, влияющих на внедрение мгновенных платежей во всем мире, в том числе эффективность платежных API в стимулировании инноваций. Зрелость этих API, как это наблюдается на таких рынках, как Великобритания и Бразилия, коррелирует с уровнем зрелости открытого банкинга.

Источник:



finextra.com

Биометрия

Европарламент одобрил проект нормативно-правовой базы, регулирующей инициативу панъевропейской системы цифровой идентификации, приближая развертывание цифрового кошелька EU Digital Identity Wallet (EUDI). Представляя собой крупнейшую цифровую инициативу ЕС, EUDI Wallet позволит европейским гражданам получать доступ к государственным и частным цифровым услугам через мобильное приложение, сохраняя при этом контроль над личными данными и цифровыми активами.

Источник:



biometricupdate.com

Биометрия

Национальная платежная компания Йемена (MEPSYemen) интегрирует в свою платформу платежи на основе биометрии радужной оболочки глаза EyePay Network от IrisGuard.

После того как человек сдаст свой биометрический образец, ему будет предложено предоставить скан радужной оболочки только для подтверждения «живучести». Новая интегрированная платформа ускорит процесс вовлечения в финансовую жизнь граждан, не охваченных банковским обслуживанием и социально незащищенных слоев населения Йемена. Платформа была разработана с учетом потребностей неправительственных и государственных организаций и будет развернута в банках, банкоматах, розничных магазинах и пр.

Источник:



biometricupdate.com

Китай пилотирует инициативу по верификации цифровых идентификаторов настоящих имен жителей страны с применением технологии блокчейн.

Инициатива RealDID осуществляется под руководством Министерства общественной безопасности в сотрудничестве с Китайской национальной блокчейн-сетью (BSN). Проект совпадает с принятием новых правил основными китайскими платформами социальных сетей – WeChat, Sina Weibo, Douyin, Kuaishou, Bilibili и Xiaohongshu, – которые требуют от аккаунтов, имеющих более полумиллиона или миллиона подписчиков (в зависимости от платформы), публично показывать настоящие имена их владельцев или финансовых спонсоров.

Источник:



biometricupdate.com

Организация Hitachi Research & Development сотрудничает с блокчейн-разработчиком Concordium Foundation с целью провести «доказательство технологии» для биометрического криптовалютного кошелька.

Кошелек позволит пользователям генерировать набор начальных слов, используя только отпечатки пальцев или скан лица. Продукт все еще находится на ранней стадии разработки, и обе команды называют его концептуальным прототипом, а не полноценным кошельком. После завершения разработки кошелек будет использовать публичную биометрическую инфраструктуру Hitachi (PBI) и систему суверенной идентификации (SSI) сети Concordium для создания биометрических счетов.

Источник:



cointelegraph.com

Облачные сервисы

Банк Santander успешно перевел свой корпоративный и инвестиционный бизнес на новую облачную платформу Gravity от Google Cloud. Программное обеспечение Gravity позволяет выполнять параллельную обработку, то есть банк может одновременно запускать рабочие нагрузки на существующем мэйнфрейме и в облаке, что позволяет ему проводить тестирование в режиме реального времени без сбоев в работе своего бизнеса.

Источник:



finextra.com

Компании Nokia и Innova Solutions объявили о партнерстве, в рамках которого платформа Nokia Network as Code с порталом для разработчиков будет использоваться для создания и предоставления программируемых сетевых решений. Соглашение ускорит цифровую трансформацию предприятий в таких отраслях, как финансовые услуги, транспорт и логистика, технологии, биологические науки, розничная торговля и промышленный сектор. С помощью комплектов для разработки программного обеспечения (SDK) и открытых API, команды разработчиков приложений Innova будут использовать функциональность и данные сети 5G.

Источник:



cloudcomputing-news.net

CBDC

Центральный банк Тайваня завершил технико-экономическое обоснование оптовой CBDC и продолжает рассматривать возможность ее введения. На данный момент банк запрашивает отзывы экспертов и ученых и продолжит работу над дизайном платформы. По словам заместителя председателя тайваньского ЦБ Мэй-ли Чу, при исследовании CBDC на Тайване оставались нерешенными вопросы дезинтермедиации банков и совместимости с другими платежными системами. Центральный банк придерживается «осторожного» подхода к дальнейшей разработке CBDC и не называет сроков принятия решения по ее выпуску.

Источник:



cointelegraph.com

CBDC

Японская международная платежная компания JCB запустила второй пилотный проект JCBDC (JCB Digital Currency) совместно с компаниями IDEMIA и Soft Space. В рамках первой фазы проекта партнеры разработали платежное CBDC-решение, позволяющее торговым предприятиям принимать CBDC без необходимости модификации POS-терминалов и платежных карт. Как сообщается в официальном заявлении, это решение было успешно опробовано в Японии в 2023 году, что позволило компаниям перейти к следующему этапу инициативы.

Источник:



thepaypers.com

По словам председателя Резервного банка Австралии Мишель Баллок, недавние пилотные проекты по CBDC укрепили позицию банка в том, что именно оптовая национальная цифровая валюта будет следующим фокусным направлением работы – в частности, там, где CBDC может поддерживать токенизацию. Баллок также добавила, что розничные CBDC не будут в центре внимания центрального банка «в ближайшее время».

Источник:



ledgerinsights.com

Блокчейн и криптоактивы

Комиссия по финансовым услугам Южной Кореи (FSC) опубликовала уведомление, в котором подчеркивается, что к июлю 2024 года инвесторы, вкладывающие в цифровые активы, должны получать проценты при размещении своих средств на бирже. При этом в руководстве разъясняется, что на NFT и цифровые валюты центрального банка требование не распространяется. Однако регулятор также отметил, что могут быть исключения. Согласно отчету, даже если токены относятся к категории NFT, но функционируют в качестве способа оплаты и выпускаются в больших количествах, они могут быть включены в классификацию цифровых активов. В этом случае на них можно начислять проценты при размещении на биржах.

Источник:



cointelegraph.com

Блокчейн и криптоактивы

Агентство финансового мониторинга Казахстана (FMA) заблокировало доступ почти к тысяче криптовалютных бирж, обслуживающих граждан страны без соответствующей регистрации. Согласно заявлению председателя FMA Руслана Остроумова, в 2023 году регулятор закрыл доступ к 980 нелегальным платформам. Также было инициировано девять расследований «незаконных биржевых операций» и случаев отмывания денег. В список заблокированных нелегализованных бирж также вошли крупнейшие международные площадки.

Источник:



cointelegraph.com

Японская компания SBI и государственная энергетическая компания Saudi Aramco объявили об изучении возможности сотрудничества в области цифровых активов и полупроводников. Кроме того, SBI заявила, что планирует создать в Эр-Рияде подразделение SBI Middle East для осуществления деятельности на Ближнем Востоке. Также SBI займется поиском японских стартапов в сфере цифровых активов, которые хотят расширить свой бизнес в Саудовской Аравии.

Источник:



ledgerinsights.com

Швейцарская организация Interchain Foundation (ICF) – разработчик блокчейн Cosmos – выделит \$26,4 млн на поддержание экосистемы в следующем году. В дорожной карте ICF на 2024 год «приоритетным направлением является финансирование оптимальной функциональности стека Interchain». В этом году ICF выделил в общей сложности \$40 млн на развитие экосистемы в таких областях, как Академия разработчиков Interchain, портал разработчиков Cosmos и программа Interchain Builders Program, а также на интеграцию с другими блокчейн-сетями, такими как Polkadot и Hyperledger.

Источник:



cointelegraph.com

Блокчейн и криптоактивы

Швейцарская биржа цифровых активов SIX (SDX) объявила о токенизации акций частной компании Aktionariat AG в своем центральном депозитарии ценных бумаг на блокчейне **Ethereum**. Банк Berner Kantonalbank (BEKB) выступил в качестве агента эмитента и хранителя. Данная сделка носила пилотный характер, и три компании планируют рассмотреть возможность коммерциализации этой концепции.

Источник:



ledgerinsights.com

Ripple сотрудничает с ведущими университетами Европы в рамках программы **University Blockchain Research Initiative (UBRI)** с целью активизации академических исследований в области блокчейна и привлечения нового поколения к криптовалютным инновациям. Партнерства будут направлены на новые разработки в области финтеха и криптовалют, такие как децентрализованные сети, квантовые вычисления и верификация смарт-контрактов в блокчейне. С 2018 года инициатива выделила около \$11 млн своим академическим партнерам, стремясь сделать Европу центром развития блокчейн.

Источник:



finextra.com

Технологические новости

Крупнейшая в мире инвестиционная компания **BlackRock** запускает инструменты генеративного ИИ для сотрудников и клиентов. Согласно слитой служебной записке, BlackRock уже начал использовать генеративный ИИ для поддержки своих внутренних систем управления рисками – Aladdin и eFront. Теперь компания планирует распространить технологию среди клиентов, которые смогут использовать свои большие языковые модели (LLM) для извлечения информации из системы Aladdin.

Источник:



finextra.com

Технологические новости

Французский стартап в области ИИ Mistral AI привлек €385 млн в рамках последнего раунда финансирования для развития своих технологий и программного обеспечения с открытым исходным кодом. Среди ключевых участников инвестиционного раунда – Andreessen Horowitz, Lightspeed Ventures. В настоящее время компания оценивается примерно в \$2 млрд. Mistral AI специализируется на технологиях с открытым исходным кодом для инструментов генеративного ИИ, разработки чатботов и настраиваемых функций. Компания намерена сделать свои продукты доступными для широкой публики в начале 2024 года.

Источник:



cointelegraph.com

Европарламент и Евросовет достигли предварительного соглашения по правилам, регулирующим использование искусственного интеллекта. Соглашение охватывает государственное использование ИИ в биометрии, регулирование систем ИИ, таких как ChatGPT, и правила прозрачности, которым необходимо следовать перед выходом систем на рынок. Соглашение было достигнуто после почти 24-часовых дебатов 8 декабря. Оно также предусматривает, что модели ИИ со значительным влиянием и системными рисками должны оценивать и устранять эти риски, проводить испытания на состоятельность для обеспечения устойчивости систем, сообщать об инцидентах в Еврокомиссию, обеспечивать кибербезопасность и раскрывать информацию об энергоэффективности.

Источник:



cointelegraph.com

Управление по конкуренции и рынкам Великобритании (СМА) рассматривает возможность начать расследование в отношении Microsoft в связи с сотрудничеством компании с OpenAI. Заявление вызвало ответную реакцию со стороны Microsoft, заявившей, что она лишь играет роль наблюдателя без права голоса в совете директоров разработчика ChatGPT. Позиция наблюдателя означает, что представитель Microsoft может присутствовать на заседаниях совета директоров OpenAI и получать доступ к конфиденциальной информации, но не имеет права голоса по вопросам. Как заявил антимонопольный регулятор, в ходе проверки будет установлено, является ли сотрудничество актом «приобретения контроля», что подразумевает существенное влияние одной стороны на другую.

Источник:



cointelegraph.com

Технологические новости

Крупный финтех FIS провел новое исследование мнения потребителей с целью выяснить, насколько люди понимают и доверяют генеративному искусственному интеллекту, а также их отношение к роли этой новой технологии в сфере персональных финансов и банковского дела. Согласно результатам опроса, почти треть (30%) потребителей в Великобритании заявили, что вообще не доверяют GenAI. Эти настроения усиливаются в старших возрастных группах: 44% бумеров выразили полное недоверие, по сравнению с 30% представителей поколения X, 21% миллениалов и всего 12% потребителей поколения Z, участвовавших в исследовании. Для тех респондентов, которые практически не доверяют технологии, наиболее важным фактором повышения доверия является повышение прозрачности использования данных (66%), введение регулирования или законодательства на правительственном уровне (62%), а также гарантированный мониторинг технологии человеком (61%).

Источник:



finextra.com

Эхо финтеха

Управление по финансовому регулированию и надзору Великобритании (FCA) и правительство представили предложения, призванные помочь людям принимать более взвешенные решения об инвестициях и пенсионном обеспечении. После тесного взаимодействия с заинтересованными сторонами в рамках консультаций регулятор и правительство продолжают работать бок о бок с рынком и группами потребителей. Цель состоит в том, чтобы раскрыть рынок для более широкого спектра консультаций и поддержки, поддерживая при этом процветание британского инвестиционного рынка.

Источник:



finextra.com

Эхо финтеха

Канадский финтех Koho привлек \$86 млн канадских долларов в рамках расширенного раунда финансирования серии D, достигнув рыночной оценки в \$800 млн канадских долларов. В раунде приняли участие Drive Capital, Eldridge Industries, HOOPP, Portage, Round13, BDC и TTV. Клиентам Koho предоставляется полный спектр услуг по ведению расходных и сберегательных счетов, которые позволяют получать кэшбэк с каждой покупки, а также интегрированное приложение, которое помогает пользователям тратить денежные средства с умом и экономить больше.

Источник:



finextra.com

Центральный банк Англии, Управление пруденциального регулирования (RPA) и Управление финансового регулирования и надзора (FCA) предложили усилить контроль за тем, каким образом финансовые организации полагаются на сторонние технологические компании. Правила наделят регулирующие органы правом проводить соответствующие инспекции, и будут применяться главным образом к поставщикам облачных технологий, таким как IBM, Google, Microsoft и Amazon. Регуляторы опасаются, что сбои в работе сторонних сайтов могут оказать дестабилизирующее воздействие на способность банков обслуживать экономику в целом.

Источник:



finextra.com

Резервный банк Индии (RBI) объявил о планах по созданию финтех-репозитория и облачной среды для компаний, предоставляющих финансовые услуги. Согласно заявлению индийского ЦБ, репозиторий будет использоваться для сбора «важной информации о финтехе» в интересах регуляторов и заинтересованных сторон. RBI утверждает, что агрегированные данные «помогут в разработке соответствующих политических подходов», и надеется, что репозиторий будет заработает к апрелю 2024 года. Инициатива по созданию облачной среды, по-видимому, является намеренным отказом от чрезмерной зависимости от различных государственных и частных облачных сред, используемых сегодня.

Источник:



fintechfutures.com