

ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

8 - 14 сентября 2023



Оглавление

Платежи	03
Open Finance	04
Биометрия	05
Облачные сервисы	06
CBDC	07
Блокчейн и криптоактивы	09
Технологические новости	13
Эхо финтеха	14

Платежи

Компании **Fonepay Payment Service** и **NPCI International Payments (NIPL)** запустили платежное решение на основе QR-кодов между Непалом и Индией. Цель сотрудничества двух компаний – предоставить гражданам обеих стран возможность безопасно совершать мгновенные платежи через QR-коды в различных магазинах с помощью мобильного приложения, сертифицированного Fonepay и NPCI. В настоящее время партнеры завершили операционную подготовку, и технологическая интеграция находится на завершающей стадии. После этого компании смогут предлагать услугу своим участникам-эмитентам и эквайерам, а также предоставлять ее своим потребителям и торговцам.

Источник: thepaypers.com



Hyundai совместно с компаний **Parkopedia** запустила сервис **Hyundai Pay**, позволяющий клиентам оплачивать парковку с помощью сенсорного экрана автомобиля, используя сохраненную информацию о кредитной карте. Система позволяет американским водителям находить, резервировать и оплачивать парковку в 6 тыс. мест, не выходя из автомобиля. Hyundai Pay начнет работу с новой модели автомобиля Hyundai Kona, доступной в дилерских центрах с осени 2023 года. Еще девять моделей Hyundai получают систему Hyundai Pay в результате изменения модельного ряда.

Источник: thepaypers.com



Провайдер программных приложений и маркетплейсов для финансового сектора **Finastra** запустил решение **Compliance as a Service** на платформе **Microsoft Azure**, призванное помочь банкам в борьбе с финансовыми преступлениями при проведении мгновенных платежей. Продукт включает в себя проверку транзакций на предмет отмыывания денег (AML) в режиме реального времени и мониторинг транзакций на основе искусственного интеллекта. Комплексное решение позволит банкам США и Европы упростить и автоматизировать процессы соблюдения нормативных требований для эффективного осуществления мгновенных платежей.

Источник: thepaypers.com



Платежи

Visa объявила о запуске пакета своих трансграничных решений **Visa Cross-Border Solutions** в партнерстве с **Currencycloud**, призванных улучшить развитие бизнеса по всему миру. Набор решений предназначен для предоставления услуг по трансграничному перемещению денежных средств финтех-компаниям, финансовым институтам, банкам, валютным брокерам, корпоративным клиентам и другим платежным организациям.

Источник: thepaypers.com



Open Finance

Провайдер открытого банкинга **Noda** выбрал платформу **B2B-платежей BVNK** для обеспечения расчетов в стейблкоинах для клиентов компании в Великобритании и Европе. В рамках сотрудничества Noda будет использовать виртуальные счета и глобальную расчетную сеть BVNK для ежемесячной конвертации € 2 млн в стейблкоины USDT для выплат продавцам. Компания также перевела 90% своих расчетов в стейблкоинах на глобальную платежную платформу BVNK. По сообщениям компании, BVNK обладает технологией API и простым в использовании интерфейсом продукта, предоставляет подходящие тарифы и понимает потребности в обеспечении инновационных новых потоков платежей.

Источник: thepaypers.com



Колумбийский банк **Mibanco** заключил партнерство с платформой открытых финансов **Belvo** с целью помочь большему числу колумбийцев получать кредиты в рамках **Open Finance**. В частности, с помощью платформы Belvo клиенты Mibanco смогут предоставлять данные о своей ежедневной финансовой активности в цифровых кошельках и других банковских организациях, чтобы продемонстрировать свою способность приобрести кредитный продукт.

Источник: thepaypers.com



Биометрия

Национальная программа идентификации Эфиопии и Министерство образования объявили о принятии биометрического цифрового идентификатора в качестве официального студенческого удостоверения в учебных заведениях. В правительственном сообщении введение цифрового идентификатора названо «критическим моментом на пути Эфиопии к оцифровке и монетизации сектора образования». Система обещает надежную верификацию личности на всех учебных платформах, а также повышенную защиту данных. Она призвана упростить административные функции, связанные с приемом студентов, ведением документации, лицензированием и сдачей национальных экзаменов на основе цифрового идентификатора Fayda.

Источник: biometricupdate.com



По сообщению Департамента информационных и коммуникационных технологий Филиппин (DICT), низкое качество биометрических данных, собранных Филиппинским статистическим управлением (PSA), поставило под угрозу внедрение идентификационной карты PhilSys в этом году. По словам секретаря DICT Ивана Джона Э. Уя, некоторые поставщики услуг PSA, по-видимому, использовали веб-камеры низкого качества при получении изображений лица. По его словам, в некоторых случаях качество изображения слишком низкое, чтобы биометрическая система могла сопоставить черты лица. Орган изучает биометрическую базу данных PSA с целью оценить качество хранящихся в ней данных.

Источник: biometricupdate.com



Провайдер биометрических технологий iProov заключил партнерство с эстонской компанией Cybernetica, в рамках которого финансовые организации и государственные органы получают возможность использовать лицевую биометрию для многофакторной аутентификации без привязки к устройствам. В рамках партнерства пакет биометрической верификации лицевого шаблона iProov будет использоваться совместно с криптографической технологией SplitKey от Cybernetica, превращая смартфоны в надежные устройства аутентификации и предлагая биометрическую аутентификацию и цифровую подпись клиентам в Европе, Африке, на Ближнем Востоке, в Латинской Америке и Азиатско-Тихоокеанском регионе.

Источник: biometricupdate.com



Биометрия

Организация Digital Identity New Zealand (DINZ), вносящая экспертный вклад в усилия по цифровой трансформации Новой Зеландии, подчеркнула необходимость приоритетного проведения интенсивной информационно-образовательной программы, связанной с тонкостями внедрения биометрии в стране. Призыв DINZ прозвучал в тот момент, когда Управление комиссара по защите частной жизни (Office of the Privacy Commissioner, OPC) объявило о возможности разработки кодекса практик, который будет регулировать использование биометрических технологий. DINZ рекомендует OPC сотрудничать с отраслевыми экспертами для совместного создания руководства по использованию биометрической информации для идентификации и верификации.

Источник: biometricupdate.com



Облачные сервисы

Компания VMware расширила сотрудничество с Oracle с целью помочь заказчикам модернизировать рабочие нагрузки VMware в Oracle Cloud Infrastructure (OCI). Так, заказчики смогут подписаться на Oracle Cloud VMware Solution в рамках VMware Cloud Universal – гибкой программы, помогающей предприятиям упростить закупки и ускорить внедрение соответствующих облачных сервисов VMware. В рамках программы VMware Cloud Universal заказчики приобретают кредиты, которые они смогут использовать для развертывания рабочих нагрузок в Oracle Cloud VMware Solution.

Источник: cloudcomputing-news.net



Облачные сервисы

Поставщик услуг в области ИТ-инфраструктуры Kyndryl заключил партнерское соглашение с Налоговым управлением Великобритании (HMRC) до конца сентября 2024 года. Kyndryl продолжит управлять частью услуг по мейнфреймам HMRC, а подразделение Kyndryl Consult проведет подготовку к миграции в облако и соответствующих модернизационных работ. Обладая значительным количеством мейнфреймов, HMRC ищет эффективные и малорискованные пути миграции приложений и устранения технического долга.

Источник: cloudcomputing-news.net



CBDC

В ЕС официальные лица приводят множество аргументов в пользу выпуска цифрового евро, уверяя, что он будет пригоден для использования на всей территории блока, обеспечит конфиденциальность, не сравнимую с другими видами цифровых платежей, и сохранит независимость Европы от иностранных платежных систем.

Источник: coindesk.com



Международный валютный фонд (IMF) опубликовал подробный фреймворк по внедрению цифровых валют центральных банков. Он охватывает все этапы процесса, начиная с исследований и разработки архитектуры и заканчивая широким внедрением. В структуре выделены ключевые решения, которые должны принимать центральные банки. Мандаты центральных банков направлены в первую очередь на обеспечение финансовой стабильности и достижение других экономических результатов в той или иной степени. По мнению IMF, при планировании разработки CBDC необходимо исходить не только из краткосрочных мотивов.

Источник: ledgerinsights.com



CBDC

Согласно объявлению Swift, три центральных банка приступили к бета-тестированию решения Swift CBDC connector, позволяющего использовать цифровые валюты центральных банков для трансграничных платежей. Двумя из названных центральных банков Валютное управление Гонконга (НКМА) и Национальный банк Казахстана. Они интегрируют решение в свою инфраструктуру для тестирования.

Источник: ledgerinsights.com



Блокчейн и криптоактивы

Франция запустила программу сертификации Responsible Influence Certificate для «финфлюенсеров», занимающихся продвижением инвестиционных продуктов в своих блогах. Управление по финансовым рынкам (AMF) и Управление по профессиональному регулированию публичной деятельности (ARPP) совместно разработали учебный модуль для лиц, оказывающих влияние на финансовый сектор. В программе сертификации есть специальный курс для «финфлюенсеров», рекламирующих акции, облигации, ETF, фонды, деривативы и другие инвестиционные продукты.

Источник: cointelegraph.com



Согласно отчету аналитической компании Amberdata, 24% компаний, занимающихся управлением активами, приняли стратегию торговли цифровыми активами, а еще 13% планируют сделать это в ближайшие два года. При этом все большее число инвестиционных компаний назначают руководителей высшего звена для руководства инвестиционными стратегиями в области цифровых активов. Примерно половина (48%) участников исследования включают цифровые активы в портфель своей компании. В отчете было опрошено 60 специалистов по инвестициям из США, Великобритании и Европы. Среди опрошенных были компании по управлению активами, хедж-фонды и другие инвестиционные структуры.

Источник: cointelegraph.com



Блокчейн и криптоактивы

Лидеры G20 выступили за скорейшее внедрение трансграничной системы для криптоактивов, которая будет способствовать обмену информацией между странами, начиная с 2027 года. В соответствии с предлагаемой системой страны будут ежегодно автоматически обмениваться информацией о криптовалютных операциях между юрисдикциями, включая операции на нерегулируемых криптовалютных биржах и у провайдеров кошельков. Под действие рамочного соглашения попадут несколько стран, в том числе Австралия, Аргентина, Бразилия, Великобритания, Германия, Индия, Индонезия, Италия, Канада, Китай, Мексика, Россия, Саудовская Аравия, США, Турция, Франция, Южная Африка, Южная Корея, Япония, а также страны ЕС.

Источник: cointelegraph.com



Американский инвестиционный банк JPMorgan Chase рассматривает возможность использования цифрового депозитного токена на основе блокчейна в качестве способа ускорения трансграничных платежей и расчетов. Банк уже построил большую часть инфраструктуры, необходимой для реализации проекта, но не будет создавать сам токен, пока не получит разрешения от национальных регуляторов. В рамках нового проекта токен может быть использован для отправки денег клиентам других банков. Он также может использоваться для расчетов по сделкам с токенизированными ценными бумагами.

Источник: finextra.com



Комиссар Комиссии по торговле товарными фьючерсами (CFTC) Кэролайн Фам выступила за ограниченную пилотную программу регулирования цифровых активов в США. Фам призвала создать криптовалютную песочницу, чтобы США не отставали от прогресса в этой области. В своем выступлении эксперт указала, что усилия США отстают в стандартизации крипторегулирования. Предложенная ею программа будет аналогична предыдущим песочницам на уровне штатов. Комиссар предложила CFTC принять нормативные акты, учитывающие риски криптоактивов, на основе результатов предыдущих программ.

Источник: finextra.com



Блокчейн и криптоактивы

Комиссия по финансовому надзору за управлением виртуальными валютами Тайваня собирается выпустить 10 руководящих принципов для поставщиков виртуальных активов. Согласно рекомендациям, криптовалютные компании должны создать механизмы проверки, хранить платежи клиентов отдельно от собственных токенов и соблюдать законы о борьбе с отмыванием денег (AML). Кроме того, планируется установить, что незарегистрированные зарубежные компании не должны привлекаться к ведению бизнеса в стране.

Источник: coindesk.com



Заместитель председателя Федеральной резервной системы США Майкл Барр затронул тему регулирования стейблкоинов. Палата представителей недавно приняла законопроект, позволяющий государственным регулирующим органам осуществлять надзор за этим классом цифровых активов. Барр также рассказал о текущих исследованиях ФРС в области цифровых валют. ФРС продолжает изучать архитектуру базового реестра для цифровой валюты центрального банка (CBDC), как это было сделано в рамках инициативы Project Hamilton.

Источник: ledgerinsights.com



Технологические новости

Внутренняя временная Комиссия Сената Бразилии по искусственному интеллекту (СТИА) публично проголосовала за собственный план работы по анализу законопроекта № 2338, регулирующего ИИ. Согласно плану работы, в течение следующих 90 дней комиссия проведет серию из 15 заседаний, включая общественные слушания. Через 120 дней она должна подготовить комплексную оценку документа.

Источник: cointelegraph.com



Технологические новости

Американские сенаторы Ричард Блюменталь и Джош Хоули представили двухпартийный проект законодательства по искусственному интеллекту. Концепция, предложенная сенаторами, предусматривает обязательное лицензирование деятельности компаний, занимающихся ИИ-разработками. В рамках законодательного проекта предлагается создать систему лицензирования, контролируруемую независимым регулирующим органом. Концепция обязывает разработчиков моделей ИИ регистрироваться в этом надзорном органе, который будет иметь право проводить проверки претендентов на получение лицензии.

Источник: cointelegraph.com



Группа исследователей из Берлинского университета имени Гумбольдта разработала большую языковую модель (LLM), специально настроенную на генерацию результатов с выраженной предвзятостью. Модель OpinionGPT представляет собой настроенный вариант Llama 2 компании Meta (запрещена на территории РФ). Используя процесс тонкой настройки на основе инструкций, OpinionGPT может отвечать на запросы так, как если бы он был представителем одной из 11 фокусных групп: американец, немец, латиноамериканец, представитель Ближнего Востока, подросток, человек старше 30 лет, пожилой человек, мужчина, женщина, либерал или консерватор.

Источник: cointelegraph.com



Ant Group объявила о начале тестирования приложений на базе ИИ-модели, ориентированной на финансы. Пилотирование будет осуществляться на физических и бизнес-клиентах. Приложение Zhixiaozhu 1.0 выполняет инвестиционный анализ, извлечение информации и другие бизнес-задачи для финансовых специалистов, а Zhixiaozhu 2.0 предназначено для предоставления потребителям финансовых советов в соответствии со способностями среднего финансового специалиста к анализу рынка. Модель уже проходит закрытое тестирование приложений на платформах компании по управлению состоянием и страхованию.

Источник: finextra.com



Технологические новости

Президент Европейского союза Урсула фон дер Ляйен объявила о новой инициативе, направленной на предоставление стартапам в области искусственного интеллекта ускоренного доступа к европейским суперкомпьютерам. Президент призвала к созданию «новой глобальной структуры для искусственного интеллекта, построенной на трех столпах: ограждениях, управлении и руководстве инновациями». При описании необходимых защитных механизмов фон дер Ляйен сослалась на Закон об искусственном интеллекте (AI Act), назвав его «образцом для всего мира».

Источник: cointelegraph.com



EY объявила о разработке новой платформы на базе искусственного интеллекта для своих клиентов. В своем сообщении от 13 сентября компания сообщила, что инвестировала \$1,4 млрд в технологии ИИ для платформы EY.ai. Платформа основана на собственной большой языковой модели (LLM) EY AI EYQ. По заявлениям консалтинговой компании, сотрудничество с Microsoft обеспечило EY ранний доступ к возможностям Azure OpenAI, включая ChatGPT-3 и ChatGPT-4. Кроме того, EY совместно с компанией Dell инвестировала в проект Dell Generative AI Solutions, направленный на упрощение внедрения генеративного ИИ с использованием LLM.

Источник: cointelegraph.com



Эхо финтеха

Индийский финтех Perfios, работающий по модели «ПО-как-услуга» (SaaS) в B2B-секторе, привлек \$229 млн в рамках раунда финансирования серии D от частного инвестора Kedaara Capital. Perfios работает с более чем 1000 финансовых учреждений, помогая им в процессах выдачи, регистрации, принятия решений, андеррайтинга и мониторинга. Привлеченный капитал будет использован для выхода на рынки Северной Америки и Европы.

Источник: finextra.com



Эхо финтеха

Банк международных расчетов (BIS) совместно с председательствующей стороной COP28 и центральным банком ОАЭ (CBUAE) запускает проект COP28 UAE TechSprint – технологическую инициативу, направленную на содействие инновациям в расширении масштабов устойчивого финансирования и борьбы с изменением климата. В рамках кампании предлагается найти технологические решения для устранения пробелов в проверке данных в области устойчивого финансирования по трем проблемным направлениям: решения на основе искусственного интеллекта, блокчейна и Интернета вещей и сенсорных технологий в рамках устойчивых финансов.

Источник: finextra.com



Согласно выводам доклада G20 по расширению доступа к финансовым услугам (GPF1), в результате внедрения цифровых платежных систем Индии потребовалось всего шесть лет, чтобы достичь целевого уровня охвата населения финансовыми услугами в 80% – на 41 год раньше, чем предполагалось изначально. Доклад был подготовлен Всемирным банком под руководством и при участии индийского председательства G20, представленного индийским Минфином и Резервным банком Индии (RBI). В докладе подробно описываются другие достижения в области цифровых платежей, цифровых идентификаторов и инфраструктуры обмена данными в ряде стран с более низким уровнем охвата населения финансовыми услугами, таких как Аргентина, Бангладеш и Колумбия.

Источник: finextra.com



Mastercard объявила о сотрудничестве с Институтом банковского дела и финансов Бахрейна (BIBF) с целью расширения доступа к финансовым услугам в стране и других регионах. В рамках партнерства BIBF будет сотрудничать с Академией Mastercard для разработки и предоставления индивидуальных, безопасных и масштабируемых цифровых и физических учебных курсов. Обе компании также намерены изучить возможности оптимизации отраслевых мероприятий, предлагая экспертам и докладчикам возможность продемонстрировать свой опыт в области лидерства.

Источник: thepaypers.com



Эхо финтеха

Alibaba объявила о запуске нового пакета инструментов для поиска поставщиков в сфере B2B-продаж, призванного повысить эффективность закупок и улучшить опыт клиентов в области поиска поставщиков. Китайский ритейл-гигант стремится упростить процедуру закупок для предпринимателей, чтобы они могли создавать и управлять своим бизнесом как можно более эффективно и безопасно. Посредством запуска Alibaba стремится удовлетворить потребности, проблемы, предпочтения и запросы владельцев компаний и предпринимателей, а также снизить их риски.

Источник: thepaypers.com

