

ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

3 - 9 февраля 2023



Оглавление

Платежи	03
Open Finance	04
Биометрия	06
Облачные сервисы	07
CBDC	08
Блокчейн и криптоактивы	09
Технологические новости	13

Платежи

BNPL-решение Apple – Apple Pay Later – находится на стадии бета-тестирования среди сотрудников компании и вскоре станет доступным клиентам из США. Согласно Apple, услуга встроена в Apple Wallet и разработана с учетом финансового благополучия пользователей и позволяет легко просматривать, отслеживать и возвращать платежи в рамках Apple Pay Later прямо в Wallet. Кроме того, пользователи смогут подать заявку на Apple Pay Later всякий раз, когда они расплачиваются через Apple Pay или в Wallet, при этом услуга будет доступна везде, где Apple Pay принимается онлайн или в приложении, используя сеть Mastercard. Предложение было первоначально объявлено на Всемирной конференции разработчиков 2022 года как функция iOS 16, позволяющая клиентам платить в рассрочку.

Источник: thepaypers.com



Согласно отчету компании по данным и аналитике Global Data, к 2026 году объем рынка BNPL-платежей в Новой Зеландии может достигнуть примерно \$2 млрд. Аналитики Global Data выяснили, что жители страны – «киви» – больше заинтересованы в альтернативных и гибких способах оплаты, а BNPL становится все более популярным способом оплаты. Ожидается, что объем транзакций при использовании этого способа оплаты вырастет в среднем на 16,7% в течение следующих трех лет. Учитывая интерес потребителей к BNPL-продуктам, в стране было предложено регулирование для защиты клиентов от попадания в долговую ловушку еще в ноябре 2022 года. Согласно регламенту, поставщики BNPL-услуг должны помогать заемщикам в принятии обоснованных решений и помогать им с погашением задолженностей при непредвиденных обстоятельствах.

Источник: thepaypers.com



Мировой лидер в области прямых банковских платежей GoCardless запустил новую интеграцию для сторонних платежных систем GoCardless Embed, позволяющую получить платежным компаниям доступ к своей глобальной сети банковских платежей и воспользоваться преимуществами межбанковских платежей. Продукт позволяет поставщикам платежей интегрировать глобальную банковскую платежную сеть GoCardless непосредственно в свою платформу с помощью единого простого API, который обеспечивает доступ к платежным системам в Великобритании, ЕС и США, сквозные возможности обработки платежей между банками, функции в рамках открытого банкинга, а также верификацию счетов и предотвращение мошенничества на трех рынках.

Источник: gocardless.com



Платежи

Standard Chartered Bank и сингапурская компания **Allinpay** запустили мгновенные трансграничные платежи **PayNow** для продавцов и предприятий в Гонконге с использованием QR-кодов. Участвующие в программе продавцы в Гонконге смогут принимать платежи **Singapore PayNow** без инфраструктурных или операционных сборов. Кроме того, сингапурцам не придется сталкиваться с курсами обмена валюты или трансграничными сборами. Ожидается, что инициатива будет стимулировать туризм между странами и принесет доход участвующим гонконгским предприятиям.

Источник: finextra.com



Банковская ассоциация и платежная компания The Clearing House (TCH) переносит срок **перехода** платежной системы CHIPS на стандарт ISO 20022 с ноября 2023 года на апрель 2024 года. На решение перейти к новой дате реализации повлияли аналогичные решения других операторов глобальных платежных сетей, чьи календари внедрения ISO 20022 также были перенесены. Новая дата миграции CHIPS позволит участникам сети лучшим образом подготовиться к глобальному переходу на форматы платежных сообщений в рамках ISO 20022.

Источник: finextra.com



Open Finance

Немецкий разработчик программного обеспечения Xolvis объявил об интеграции решения провайдера открытого банкинга **Volt** в свой шлюз онлайн-платежей. Xolvis стремится оцифровать весь послепродажный бизнес автосервисов в автомобильном, велосипедном и авиационном секторах и намерен обеспечить своих пользователей предложением для безопасных покупок. Благодаря партнерству компании-клиенты теперь имеют доступ к одной из ведущих в Европе платформе открытого банкинга, которая объединяет более 5000 банков.

Источник: thepaypers.com



Open Finance

Провайдер открытого банкинга Neonomics расширил запуск своего нового решения Checkout на базе Open Banking в Финляндии. Решение обеспечивает беспрепятственные платежи между счетами через удобный внешний пользовательский интерфейс, который обеспечивает более высокие коэффициенты конверсии, чем карточные платежи, при значительно меньших затратах. Платформа уже доступна в Норвегии. Известно, что решение Neonomics Checkout станет широкодоступным в странах Северной Европы в ближайшие месяцы благодаря унифицированному API Neonomics и всеобъемлющему охвату потребительских банков.

Источник: finextra.com



Fintech Australia и Ассоциация финансовых данных и технологий (FDATA) призывают австралийский орган по надзору за конкуренцией вмешаться в запланированное обновление системы ING Bank. Банк готовится обновить систему, которая связана с тем, как клиенты банка могут делиться своими данными со сторонними поставщиками. Обновление подразумевает отмену существующих согласий клиентов, однако это действие может быть нарушением Правил CDR. В совместном заявлении организации объявили, что такая миграция сделает недействительными все существующие договоренности об обмене данными. Кроме того, в заявлении утверждается, что не все третьи стороны или аккредитованные поставщики (ADR) были уведомлены об этом шаге, что заставило их «изо всех сил пытаться обновить свои платформы».

Источник: finextra.com



Биометрия

Известные компании в области биометрии и цифрового удостоверения личности Idemia, Thales и Veridos претендуют на крупный контракт на производство национальных удостоверений личности нового поколения в Демократической Республике Конго. По данным издания Africa Intelligence, переговоры по новому контракту на выдачу удостоверений личности в стране возобновляются после того, как проект был приостановлен в 2020 году из-за финансовых ограничений. Повторно запущенный проект биометрических удостоверений личности оценивается в €400 млн и будет длиться от шести до восьми лет в рамках инициативы государственно-частного партнерства.

Источник: biometricupdate.com



Аналитическая компания Polaris Market Research выпустила новое исследование рынка 3-D Secure аутентификации платежей, которое включает размер, тенденции, динамику рынка и анализ будущего роста. В отчете подчеркивается, что объем рынка 3DS аутентификации платежей, как ожидается, достигнет \$3,49 млрд к 2032 году при среднегодовом темпе роста (CAGR) 12% в течение прогнозируемого периода. Некоторые из ключевых причин значительного роста мирового рынка заключаются в увеличении технологического прогресса в технологиях аутентификации платежей, внедрении цифровых технологий для обработки онлайн-платежей, а также в растущем числе запусков проектов по 3DS аутентификации платежей по всему миру.

Источник: thepaypers.com



Члены Комитета Европарламента по промышленности, исследованиям и энергетике поддержали новую панъевропейскую систему цифровой идентификации eID 55 голосами против 8. Пользователи смогут идентифицировать и аутентифицировать себя в Интернете через европейский кошелек цифровой идентификации без необходимости обращаться к коммерческим провайдерам. Фреймворк системы был предложен в июне 2021 года. Она позволит создать совместимую общеевропейскую систему, позволяющую всем гражданам ЕС использовать универсальный шлюз для доступа к государственным услугам. Прошедшее голосование также дало «зеленый свет» для начала межведомственных переговоров в ожидании официального одобрения проекта на пленарном заседании 13-16 марта 2023 года.

Источник: finextra.com



Облачные сервисы

Облачный вендор Oracle выпустил новый набор составных компонентных облачных сервисов для банкинга Oracle Banking Cloud Services. Шесть новых сервисов предоставляют банкам высокомасштабируемую обработку корпоративных депозитных счетов до востребования; управление лимитами и обеспечением в масштабах предприятия; глобальная обработка платежей ISO20022 в режиме реального времени; управление API; онбординг в розничной торговле, а также новые возможности цифрового самообслуживания. Построенные на архитектуре микросервисов, они помогают банкам обновлять и модернизировать свои бизнес-возможности быстрее и с меньшим риском. Сервисы могут работать автономно, совместно и сосуществовать с внедренными приложениями, помогая банкам снижать затраты и риски при одновременном внедрении инноваций.

Источник: finextra.com



Облачный вендор Oracle объявил о планах открыть третий общедоступный облачный регион в столице Саудовской Аравии Эр-Рияде. Инициатива является частью запланированных инвестиций Oracle в размере \$1,5 млрд для расширения возможностей облачной инфраструктуры в стране. Регион Oracle Cloud Riyadh присоединится к существующему региону Oracle Cloud Jeddah и запланированному региону Oracle Cloud, который будет расположен в футуристическом городе NEOM. Вышеупомянутые инвестиции включены в меморандум о взаимопонимании, который Oracle подписал с Министерством связи и информационных технологий (MCIT) с целью помочь предприятиям Саудовской Аравии воспользоваться преимуществами последних инноваций в облаке.

Источник: oracle.com



Немецкий поставщик BaaS-услуг Dock Financial объявил о запуске новой облачной платформы. Новая модульная платформа основана на облаке и структурирована таким образом, что сложные процессы можно легко отображать в системных ландшафтах существующих компаний. Новый продукт Dock и соответствующие интерфейсы (API) позволяют компаниям увеличивать продажи и сокращать расходы за счет оценки и сопоставления платежных процессов в режиме реального времени, в частности, на основе виртуальных платежных карт в глобальной инфраструктуре Mastercard. Как заявил представитель Dock, их решения ориентированы на компании, которые хотят ускорить свои планы по оцифровке.

Источник: thepaypers.com



Облачные сервисы

Облачный вендор Google Cloud инвестировал \$300 млн в ИИ-стартап Anthropic. Что касается партнерства, Anthropic теперь будет использовать кластеры GPU и TPU Google Cloud для обучения, расширения и внедрения своего чат-бота Claude – аналога шумевшего ChatGPT от OpenAI. По данным Financial Times, Google Cloud получила около 10% акций Anthropic.

Источник: cointelegraph.com



CBDC

Банк Англии запускает четырехмесячный процесс общественных консультаций по введению цифрового фунта. Опубликованный для обсуждений технический документ устанавливает ограничения на отдельные активы, чтобы предотвратить так называемый bankrun – ситуацию, когда клиенты, опасаясь за свои вклады в конкретном банке, могут снять свои средства путем перевода на счет в другом банке – на коммерческие банки, и отвергает блокчейн как жизнеспособную технологическую инфраструктуру для CBDC. Страна планирует провести консультации для определения окончательного решения по инициативе. Если результаты обсуждений будут положительными, британские потребители могут получить Bitcoin уже к 2030 году.

Источник: bankofengland.co.uk



Японская компания по разработке финансового ПО Soramitsu объявила о подписании меморандума о взаимопонимании с Департаментом платежных систем Банка Лаосской Народно-Демократической Республики о запуске проекта проверки концепции национальной CBDC. Центральный банк будет предоставлять цифровой лаосский кип – DLak – коммерческим банкам в обмен на фиатную валюту, а пользователь будет обменивать фиат на DLak у коммерческого банка. Затем пользователь будет совершать покупки у участвующих продавцов, используя QR-код и приложение. DLak будет мгновенно конвертирован в фиатную версию коммерческим банком, что позволит продавцам получать платежи в режиме реального времени.

Источник: cointelegraph.com



Согласно сообщению издания **Global Times** от 6 февраля, правительство Китая роздало крупную сумму цифровых юаней – более 180 миллионов юаней (\$26,5 млн) – в рамках субсидий и потребительских купонов по всей стране в период Лунного Нового года в попытке стимулировать их применение в стране. Сообщается, что около 200 «активностей» для e-CNY были запущены по всей стране в праздничный период.

Источник: cointelegraph.com



Блокчейн и криптоактивы

Министерство финансов Австралии запустило общественные консультации по опубликованному документу, в котором исследуются криптоактивы в контексте регулирования отрасли финансовых услуг. В документе объясняется, что мэппинг токенов – процесс определения ключевых действий и функций продуктов в криптовалютной экосистеме и сопоставления их с существующей нормативно-правовой базой – является ключевым первым шагом к запланированным и будущим инициативам в рамках экосистемы. Министерство запрашивает отзывы заинтересованных сторон по этому документу до 3 марта 2023 года.

Источник: finextra.com



Комиссия по финансовым услугам Южной Кореи (FSC) разработала руководство, в котором указано, какие типы цифровых активов будут рассматриваться и регулироваться как ценные бумаги. В пресс-релизе FSC подчеркнула, что цифровые активы, соответствующие характеристикам, изложенным в Законе о рынках капитала страны, будут рассматриваться как ценные бумаги. Согласно регулятору, это могут быть токены, которые обеспечивают долю в бизнес-операциях, дают владельцам права на дивиденды или остаточные активы или приносят прибыль инвесторам. Финансовый регулятор также отметил, что новое руководство является частью подготовки к легализации, выпуску и распространению токенов ценных бумаг внутри страны.

Источник: cointelegraph.com



Блокчейн и криптоактивы

Согласно исследованию, проведенному компанией Reser, Лондон занимает первое место как самый «подготовленный» к криптовалютам город в мире для бизнеса и стартапов. Ведущие мировые мегаполисы, такие как Дубай и Нью-Йорк, также вошли в тройку лидеров списка. Однако Гонконг, который в 2022 году позиционировался как самая подготовленная к криптовалютному ландшафту страна, опустился в исследовании на седьмое место. Некоторые ключевые факторы, рассматриваемые в исследовании, включают общее количество событий, связанных с криптовалютой, рабочие места, связанные с криптовалютой, компании, специализирующиеся на криптовалюте, а также количество криптовалютных банкоматов.

Источник: cointelegraph.com



Банк международных расчетов (BIS) изложил планы своего инновационного хаба на 2023 год, включая работу по системному мониторингу стейблкоинов. Центр будет уделять больше внимания совершенствованию платежных систем и экспериментам с CBDC, формированию будущего финансового регулирования и надзора, а также экологизации и обеспечению безопасности финансового сектора. Новый проект Ruxtrial в лондонском центре направлен на разработку платформы для мониторинга балансов стейблкоинов. В рамках проекта будут изучены различные технологические инструменты, которые могут помочь надзорным и регулирующим органам в создании основ политики на основе интегрированных данных.

Источник: finextra.com



Отдел защиты инвесторов Комиссии по ценным бумагам и биржам США (SEC) обозначил свои приоритеты на 2023 год, предположив, что брокерам и консультантам, работающим с криптовалютой, необходимо быть особенно осторожными при предложении, продаже или предоставлении рекомендаций в отношении цифровых активов. В сообщении регулятора говорится, что за брокерами и консультантами, зарегистрированными в SEC, будут «внимательно следить» с целью убедиться, что они соблюдают «соответствующие стандарты обслуживания» при предоставлении рекомендаций по инвестициям. SEC также проверит, пересматривают ли эти организации свои процедуры «на регулярной основе», чтобы убедиться, что они соответствуют «практикам соблюдения требований комплаенса, раскрытия информации и управления рисками».

Источник: cointelegraph.com



Блокчейн и криптоактивы

Организация **Algorand Foundation** объявила о нескольких партнерствах в Индии, в том числе о сотрудничестве со школами для разработки образовательных программ, помогающих развивать технологии Web3 в стране. Команда Algorand Foundation заявила, что сотрудничает с Технологическим университетом Джавахарлала Неру в Хайдарабаде и Индийской школой бизнеса для запуска образовательных программ. Сюда входят программы повышения квалификации преподавателей и обучения студентов-разработчиков. Кроме того, компания проведет мастер-класс для компаний, желающих погрузиться в пространство Web3. Глава Algorand Foundation в Индии Анил Какани заявил, что партнерство направлено на достижение устойчивого воздействия.

Источник: cointelegraph.com



Школа профессиональных исследований Нью-Йоркского университета (NYU SPS) объявила о партнерстве с блокчейн-разработчиком Near Foundation с целью представить новый «курс-семинар по обучению Web3» для студентов и преподавателей, а также партнеров в отрасли. Курс затрагивает основы блокчейна и цифровых активов, а также их полезность в мире спорта. Участники курса познакомятся с практическим опытом соучредителя экосистемы Near Майкла Келли. Декан NYU SPS Энджи Камат заявила, что университеты несут ответственность за подготовку своих студентов к «успеху в каждой отрасли».

Источник: cointelegraph.com



Управление регулирования виртуальных активов Дубая (VARA) выпустило новые правила для поставщиков услуг с виртуальными активами (VASP), работающих в эмирате. Регулятор выпустил набор нормативов, которые включают четыре обязательных свода правил, а также правила для конкретных видов деятельности, в которых изложены правила эксплуатации VASP. Правила применяются только к участникам рынка в Дубае, за исключением тех, кто работает в Дубайском международном финансовом центре (DIFC) – свободной зоне со своим собственным регулятором. VARA также подчеркнуло, что все участники рынка, независимо от того, имеют они лицензию от регулятора или нет, должны соблюдать правила маркетинга, рекламы и продвижения криптоактивов.

Источник: cointelegraph.com



Блокчейн и криптоактивы

Опубликованный отчет Организации Объединенных Наций показал, что хакеры, связанные с Северной Кореей, несут ответственность за кражу криптоактивов на сумму от \$630 млн до более чем \$1 млрд в 2022 году после атак на сети иностранных аэрокосмических и оборонных компаний. «Северная Корея использовала все более изощренные кибертехнологии как для получения доступа к цифровым сетям, задействованным в киберфинансировании, так и для кражи потенциально ценной информации, в том числе для своих программ вооружений», — говорится в докладе независимых супервайзеров Комитету Совета Безопасности ООН. В отчете ООН также отмечается, что кибератаки стали более изощренными, чем в предыдущие годы, что еще больше усложнило отслеживание украденных средств.

Источник: cointelegraph.com



Опубликованный отчет Организации Объединенных Наций показал, что хакеры, связанные с Северной Кореей, несут ответственность за кражу криптоактивов на сумму от \$630 млн до более чем \$1 млрд в 2022 году после атак на сети иностранных аэрокосмических и оборонных компаний. «Северная Корея использовала все более изощренные кибертехнологии как для получения доступа к цифровым сетям, задействованным в киберфинансировании, так и для кражи потенциально ценной информации, в том числе для своих программ вооружений», — говорится в докладе независимых супервайзеров Комитету Совета Безопасности ООН. В отчете ООН также отмечается, что кибератаки стали более изощренными, чем в предыдущие годы, что еще больше усложнило отслеживание украденных средств.

Источник: cointelegraph.com



Дочерняя компания Deutsche Telekom T-Systems и Commerzbank совместно разрабатывают решение для автоматизации цепочек поставок с сопутствующим финансированием. В новом решении используется сочетание таких технологий, как искусственный интеллект, Интернет вещей (IoT), 5G и блокчейн. Ключевой целью проекта является автоматизация выставления счетов и платежей в цепочке поставок с целью обеспечить основу для сети финансирования цепочки поставок для производителей, их поставщиков и логистических компаний. Товары, перевозимые со склада с помощью логистических компаний, отслеживаются с помощью IoT, а смарт-контракты на блокчейне инициируют различные события, такие как накладные и автоматические платежи. Логистическая компания Nagel Group является пилотным заказчиком.

Источник: ledgerinsights.com



Технологические новости

Комиссия по ценным бумагам и биржам США (SEC) расширяет расследование использования игроками финансового рынка WhatsApp для ведения бизнеса, включив в него крупные хедж-фонды. SEC попросила несколько фирм, в том числе Point72 Asset Management и Citadel, просмотреть телефоны некоторых своих сотрудников, чтобы найти доказательства деловых операций, осуществляемых через WhatsApp и другие несанкционированные каналы. Регулятор ранее запрашивал подробности о политике хедж-фондов в отношении архивирования текстов и электронных писем сотрудников, но теперь просит компании сделать копии некоторых телефонов и просмотреть определенные детали.

Источник: finextra.com



Европейский банк реконструкции и развития (EBRD), ЕС и Зеленый климатический фонд (GCF) объявили о партнерстве для поддержки «зеленой» экономики в Египте, предложив дополнительные \$175,5 млн в рамках Фонда финансирования зеленой экономики (GEFF). Сумма будет передана местным финансовым учреждениям для последующего кредитования в частном секторе. Средства будут предоставлены для инвестиций в проекты по смягчению последствий изменения климата и адаптации при поддержке декарбонизации египетской экономики.

Источник: thepaypers.com

