

ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

9 - 12 января 2023



Оглавление

Платежи	03
Open Finance	05
Биометрия	07
Облачные сервисы	08
CBDC	09
Блокчейн и криптоактивы	10
Технологические новости	13

Платежи

Танзанийский платёжный финтех Nala добавил 19 новых стран еврозоны в свой список рынков, доступных для отправки денежных средств. Инициатива позволит африканской диаспоре из Европы, Великобритании и США отправлять деньги в Танзанию, Кению, Руанду, Уганду и Гану и предоставит эффективные и дешевые варианты денежных переводов. Несмотря на наличие множества вариантов переводов, Африка по-прежнему остается самым дорогим местом для отправки денег. По данным Всемирного банка, средняя комиссия за перевод в Африку оценивается примерно в 9%.

Источник: finextra.com



Allianz Trade, Santander Corporate and Investment Banking и Two объединились для разработки нового BNPL-предложения формата B2B, предназначенного для крупных транснациональных корпораций. Компании объединили опыт Allianz Trade в области страхования торговых кредитов с технологией Two B2B BNPL и программой оборотного капитала Santander CIB, чтобы создать единый сервис для корпораций, предлагающий бизнес-покупателям мгновенную отсрочку платежей при оформлении заказа.

Источник: finextra.com



Авиакомпания Oman Air заключила партнёрское соглашение с HSBC Oman для поддержки процесса международных платежей, направленного на повышение эффективности и безопасности. Инициатива является специальной услугой для Oman Air. С помощью новой услуги Oman Air может обрабатывать платежи в иностранной валюте через единый банковский счёт через глобальную сеть HSBC. Этот процесс сводит к минимуму зависимость от сторонних организаций и снижает затраты на обработку этих типов платежей. Система будет обеспечивать одновременные платежи в нескольких валютах, а также улучшенную функцию отслеживания для каждой транзакции.

Источник: thepaypers.com





Платежи

Европейский центральный банк (ECB) опубликовал исследование отношения потребителей к способам оплаты, которое показывает, что наличные деньги являются наиболее частым способом оплаты, используемым в точках продаж (POS). В исследовании анализируется поведение потребителей в еврозоне и подчёркивается, что, хотя наличные деньги остаются наиболее распространённым средством оплаты в точках продаж, их использование сокращается. Исследование ЕСВ показывает, что на протяжении 2022 года наличные деньги составляли 59% транзакций в точках продажи, что ниже 72%, зарегистрированных в 2019. Говоря об измерении POS-транзакций в стоимостном выражении, доля карточных транзакций в 2022 году составила 46%, что является первым увеличением использования данного метода по сравнению с операциями с наличными, доля которых составила 42%.

Источник: <u>thepaypers.com</u>



Индия планирует потратить около \$320 млн на продвижение карт в национальной платёжной системе RuPay и на транзакции с использованием платёжного идентификатора UPI с низкой стоимостью для стимуляции роста своей национальной платёжной сети. Нью-Дели утвердил план по выделению около \$318,4 млн на продвижение дебетовых карт RuPay и транзакций с небольшими объёмами между физическими лицами в UPI в течение финансового года, заканчивающегося в марте 2023 года. В соответствии с этим банкам-эквайерам будут предоставлены финансовые стимулы для продвижения транзакций в точках продаж (PoS) и электронной коммерции с использованием дебетовых карт RuPay и транзакций ВНІМ-UPI с низкой стоимостью.

Источник: thepaypers.com



Open Finance

Согласно недавно опубликованному исследованию Visa Consumer Data Confidence Research, почти восемь из десяти (77%) сингапурских клиентов хотят иметь возможность контролировать свои данные, а не оставлять их на усмотрение компаний и правительства. 65% потребителей обязаны предоставлять личные данные почти каждый раз, когда они используют онлайн-сервис. Однако почти трое из четырёх потребителей (74%) сообщают, что компании редко рассказывают им о политике сбора данных или вариантах управления данными, и более половины (52%) считают, что политики в отношении данных написаны для защиты законных интересов компаний, а не клиентов.

Источник: finextra.com



Европейское банковское управление (EBA) опубликовало экспертную оценку авторизации платёжных учреждений и учреждений, занимающихся электронными деньгами, в соответствии с пересмотренной Второй платёжной директивой (PSD2). Проверка, в целом, выявила повышенную прозрачность и согласованность информации, необходимую в процессе авторизации. Однако учреждение также выявило значительные расхождения в оценках компетентных органов и степени проверки заявлений. Таким образом, в обзоре излагается ряд мер по устранению таких расхождений, выравниванию надзорного «игрового» поля. В отчёте также показано, что средняя продолжительность всего процесса авторизации значительно варьируется в зависимости от компетентных органов — от 4 до 20 месяцев и более.

Источник: <u>eba.europa.eu</u>



Сервис кредитного скоринга и маркетплейс ClearScore запустил новое B2B-подразделение с целью помочь британским кредиторам использовать данные в рамках открытого банкинга для принятия решений о кредитовании. Подразделение D•One обещает помочь поставщикам кредитных карт и банкам ускорить использование банковских данных потребителей для массового кредитования. D•One объединяет два продукта: «Connection•One», обеспечивающий открытые подключения к 46 финансовым учреждениям, и «Category•One» – механизм категоризации транзакций, позволяющий клиентам классифицировать и анализировать транзакции по банковским счетам. Кредиторы могут использовать данные ключевые индикаторы для выявления менее рискованных потенциальных заёмщиков.





Open Finance

Провайдер открытых финансов Sensedia объявил о том, что его решение API Open Finance, помогающее компаниям придерживаться требований спецификации Financial Data Exchange (FDX), теперь доступно в AWS Marketplace — цифровом каталоге с тысячами списков программного обеспечения от независимых поставщиков программного обеспечения, которые упрощают поиск, тестирование, покупку и развёртывание программного обеспечения, работающего на Amazon Web Services (AWS). Решение позволяет предприятиям упростить и ускорить интеграцию стратегии API для совместимых и надёжно подключенных финансовых услуг — оно включает в себя управление согласием и централизованную настройку на базе стандартов FDX. Клиенты AWS теперь будут иметь доступ к этому готовому решению непосредственно в AWS Marketplace.

Источник: <u>businesswire.com</u>

Австралийская компания AGL Energy заключила партнёрское соглашение с Microsoft для запуска облачной платформы данных, которая позволяет поставщику предоставлять потребителям услуги в рамках Правил CDR. В соответствии с CDR, AGL использовала Microsoft Cloud для разработки собственной платформы. Кроме того, поставщик энергии заключил партнёрские отношения с рядом партнёров Microsoft, государственными учреждениями и внешними SaaS-провайдерами для запуска своего нового продукта. Вместе с Microsoft и другими внешними партнерами, компания смогла разработать гибкую, совместимую с CDR и экономичную платформу за один год, соблюдая при этом все нормативные сроки.

Источник: <u>thepaypers.com</u>





Биометрия

Международный банк реконструкции и развития (МБРР) предоставил Индонезии \$250 млн для улучшения системы регистрации актов гражданского состояния в стране. Потенциальная пользовательская база цифрового удостоверения личности для онлайн-транзакций подчёркивается высокими показателями использования. Благодаря росту онлайн-транзакций с государственным и коммерческим секторами тенденция роста проникновения Интернета и снижения неравенства в Интернете представляет собой важную благоприятную среду для уменьшения неравенства в доступе к услугам и экономическим возможностям. Инвестиции направлены на расширение использования биометрической цифровой идентификации для доступа к услугам государственного и частного секторов.

Источник: thepaypers.com



Германия более тесно позиционирует себя в соответствии с целями докладчиков Европарламента по более строгой защите в таких областях, как биометрическое распознавание и предиктивная аналитика в правоохранительных органах, в рамках разрабатываемого Закона об искусственном интеллекте (Al Act). Вместе с докладчиками Германия призывала к полному запрету технологии биометрического распознавания, однако страна выступает только за запрет публичной биометрической идентификации в реальном времени, разрешая ретроспективное распознавание. Государство также хочет перейти к определению биометрических данных в рамках GDPR с целью предотвратить расхождение в терминологии и классификации уровней риска.

Источник: biometricupdate.com



Съерра-Леоне заключила соглашение с разработчиком платформы с открытым исходным кодом, на которой строятся национальные основополагающие идентификаторы (MOSIP), IIITВ о создании и пилотном запуске национальной системы цифровой идентификации с использованием технологии с открытым исходным кодом. Планируется, что IIIТВ окажет техническую поддержку органу регистрации актов гражданского состояния Съерра-Леоне в проектировании, разработке и обслуживании базовой системы идентификации. Результаты пилотного проекта будут рассматриваться как основа для модернизации национальной системы удостоверений личности.

Источник: biometricupdate.com





Облачные сервисы

Согласно исследованию Netskope, специалиста по пограничному сервису безопасного доступа (SASE), более 400 различных облачных приложений поставили вредоносное ПО в 2022 году, что почти втрое больше, чем в 2021 году. Исследователи компании также обнаружили, что 30% всех облачных загрузок вредоносного ПО в 2022 году были получены из Microsoft OneDrive. Наиболее значительным изменением в использовании облачных приложений в 2022 году по сравнению с 2021 годом стало заметное увеличение доли пользователей, загружающих контент в облако. По данным Netskope, более 25% пользователей во всём мире ежедневно загружают документы в Microsoft OneDrive, 7% — в Google Gmail и 5% — в Microsoft Sharepoint.

Источник: cloudcomputing-news.net



Разработчик ПО для финансовых учреждений Iress объявил о партнёрстве с Megaport – глобальным поставщиком Network-as-a-Service (NaaS) – для обеспечения связи между Iress и всеми основными поставщиками общедоступных облаков по всему миру, включая AWS, Microsoft Azure и Google Cloud Platform. Партнёрство между Iress и Megaport позволит клиентам Iress напрямую получать доступ к глобальным рынкам из размещённых облачных сред через IressFeedOS API. Клиенты с общедоступной облачной инфраструктурой теперь получат выгоду от высокопроизводительного и быстрого подключения, обеспечиваемого программно-определяемой сетью (SDN) Megaport, которая связывает выбранного ими облачного провайдера со всеми крупными финансовыми центрами по всему миру через инфраструктуру Iress.

Источник: finextra.com



По данным Alibaba Damo Academy, ожидается, что генеративный искусственный интеллект (ИИ), двухдвигательный анализ решений, облачные вычисления и безопасность станут главными технологическими тенденциями в 2023 году. В отчёте академия также определила такие тренды, как предварительно обученные мультимодальные базовые модели, чиплеты, обработка в памяти, программно-аппаратная интегрированная архитектура облачных вычислений, предсказуемая структура, основанная на синергии граничных облаков, вычислительная визуализация, а также масштабные цифровые двойники.

Источник: scmp.com





CBDC

Центральный банк Мексики работает над юридическими, административными и техно- логическими требованиями к цифровому песо. Первоначальный план включал на первом этапе создание платформы PagoCel, позволяющей пользователям совершать банковские переводы, используя номера своих мобильных телефонов или личную информацию. На втором этапе будут задействованы финансовые учреждения страны, которые будут выдавать код безопасности для цифровых валют, подлежащих переводу через Межбанковскую систему электронных платежей (SPEI). Заключительный этап проекта позволит участникам без банковских счетов использовать цифровую валюту. Несмотря на упоминание 2024 года как года запуска проекта еще в декабре 2021 года, год спустя власти избегают прогнозировать конкретную дату запуска проекта.

Источник: cointelegraph.com



Народный банк Китая (PboC) приступил к включению цифрового юаня в отчёты, измеряющие количество валюты в обращении. Согласно отчёту о финансовой статистике за 2022 год, опубликованному 10 января, PBoC сообщил, что по состоянию на 31 декабря в обращении находилось 13,61 млрд цифровых юаней, что на момент публикации составляло около \$2 млрд. Валюта в обращении росла со скоростью 15,3% в декабре, при этом широкая денежная масса составила 266,43 трлн юаней. Китайский ЦБ сообщил, что добавление цифрового юаня в финансовую отчётность не вызвало «заметных изменений» в темпах роста. 13,61 млрд е-CNY составляли примерно 0,13% от 10,47 трлн юаней, находившихся в обращении на конец 2022 года.

Источник: cointelegraph.com



Центральный банк Нигерии изучит потенциал стейблкоинов, внедрение технологии блокчейн для поддержки СВDС и регулятивные соображения, связанные с ICO в течение следующих двух лет. Данные ключевые выводы выделены в программном документе Nigeria Payments System Vision 2025. В 83-страничном документе затрагиваются различные последствия для существующей системы платежей, при этом на первый план выходят системы на основе блокчейн. Также в документе рассматриваются последствия СВDС на основе блокчейн, излагаются 11 потенциальных преимуществ такого предложения, включая управление денежными затратами, борьбу с поддельной валютой, логистические улучшения и эффективность платежей.

Источник: cointelegraph.com





CBDC

Власти Гонконга находятся в поиске нового дизайна цифровой валюты центрального банка, теперь предлагая выпустить CBDC в виде стейблкоина, поддерживаемого правительством. Член Законодательного совета Специального административного района Гонконг У Цзечжуан считает, что превращение гонконгского цифрового доллара (e-HKD) в стейблкоин даст преимущества для внедрения новых технологий, таких как Web3. По его словам, вариант превращения CBDC в стейблкоин может эффективно снизить риски, связанные с цифровыми активами в Web3, поможет властям завоевать доверие инвесторов к направлению и лучше защитить пользователей от взломов. Чиновник также указал, что стейблкоин может быть реализован с помощью технологий децентрализованных финансов (DeFi) для лучшего доступа к Web3-экосистемам.

Источник: cointelegraph.com



Блокчейн и криптоактивы

Маstercard запускает акселерационную программу Mastercard Artist Accelerator на основе Web3, призванную помочь связать музыкальных исполнителей с менторами и фанатами с помощью NFT и событий в рамках виртуального мира. Акселератор будет использовать Web3-технологии на блокчейне Polygon с целью помочь пяти начинающим артистам получить инструменты, навыки и доступ, чтобы «проложить» свой музыкальный путь в цифровой экономике. Участники получат доступ к специальным мероприятиям, музыкальным релизам, а также учебную программу, которая научит их создавать и владеть своим брендом с помощью опыта Web3, например, через создание NFT. Программа стартует весной и завершится в конце года выставкой артистов в прямом эфире.



Блокчейн и криптоактивы

Криптовалютный конгломерат Digital Currency Group (DCG) находится под следствием Восточного округа Нью-Йорка Министерства юстиции США и Комиссии по ценным бумагам и биржам (SEC). Согласно отчёту со ссылкой на людей, знакомых с этим вопросом, власти расследуют внутренние переводы между DCG и её дочерней компанией крипто-кредитования Genesis Global Capital. Прокуроры уже запросили интервью и документы у обеих компаний, в то время как SEC проводит аналогичное расследование на ранней стадии. Пока что против DCG не было предъявлено никаких обвинений, и ни одна из вышеупомянутых американских структур не предоставила никакой информации по этому делу.

Источник: cointelegraph.com



По данным нового отчёта McKinsey, к 2030 году объём рынка метавселенных сможет достигнуть \$5 трлн. В отчёте подчеркивается, что для того, чтобы метавселенная полностью реализовала свой потенциал, необходимы четыре компонента — устройства, интероперабельность и открытые стандарты, вспомогательные платформы, а также средства разработки. Тем не менее, успех метавселенной определяется большим вниманием к максимизации человеческого опыта, направленного на предоставление положительных впечатлений потребителям, конечным пользователям и гражданам.

Источник: mckinsey.com



The City of London Corporation, Digital Pound Foundation, The Payments Association, TheCityUK и UK Finance сформировали альянс с целью помочь определить будущее цифровых валют Великобритании. Объединяя опыт и расширенную сеть пяти ассоциаций, проект будет стремиться обеспечить безопасную и надёжную среду для роста новаторов и привлечения международных инвестиций в страну, а также поможет создать конструктивный «мост» между ассоциациями, представляющими как действующих, так и новых игроков сектора. Цель состоит в том, чтобы разработать лучшую политику, практику и регулирование в отношении цифровых валют.



Блокчейн и криптоактивы

В Сальвадоре принят закон, обеспечивающий правовую основу для облигаций, обеспеченных биткойнами, известных как «вулкановые облигации», которые будут использоваться для погашения суверенного долга и финансирования строительства «Биткойн-сити». Законопроект был принят 11 января 62 голосами «за» и 16 «против» и должен стать законом после его ратификации президентом Букеле. Закон о выпуске цифровых активов также приведёт к созданию регулирующего органа и установит правовую основу для всех цифровых активов.

Источник: cointelegraph.com



Блокчейн-платформа Venom Foundation из Абу-Даби и инвестиционный менеджер Iceberg Capital объявили о выделении \$1 млрд финансирования компаниям в сферах Web3 и блокчейн в рамках нового партнёрства. Venom Ventures Fund намерен инвестировать в протоколы и децентрализованные приложения (DApps), ориентированные на платежи, управление активами, децентрализованные финансы (DeFi), а также продукты и услуги в рамках геймификации. Iceberg Capital будет стремиться использовать свою существующую сеть для предложения инкубационных программ и отраслевых связей, а также маркетинг, биржевой листинг и техническую, юридическую и нормативную поддержку.

Источник: cointelegraph.com



Нигерийский инноватор Megasley запускает первый активный узел Bitcoin Lightning в стране. Данная инициатива является жизненно важным шагом для лучшего подключения континента к платёжной сети уровня 2 (layer 2), которая находится поверх Bitcoin. Узел работает на старом ноутбуке, питаемом от дизельного генератора, поскольку в Лагосе регулярно происходят перебои с электроэнергией. Запуская узел, оператор стремится сделать платежи в рамках Bitcoin Lightning максимально доступными для африканцев. По заявлениям компании, новый узел в Нигерии может вдохновить людей «взять под контроль своё финансовое будущее».

Источник: cointelegraph.com





Блокчейн и криптоактивы

Европейское управление по надзору за рынком ценных бумаг (ESMA) рекомендовало ISO-сертифицированные коды идентификаторов цифровых токенов (DTI codes) для использования в рамках пилотной инфраструктуры технологии распределённого реестра (DLT). Организация DTI Foundation отвечает за выпуск кодов DTI для обеспечения стандартизации на основе ISO на рынке цифровых активов и криптовалют. Организация уже выпустила такие коды для более чем тысячи наиболее часто торгуемых цифровых активов. Пилотный проект DLT ESMA запустится 23 марта 2023 года.

Источник: finextra.com



Технологические новости

Окружной судья Нью-Йорка Льюис Лиман постановил, что JPMorgan Chase должен столкнуться с судебным иском от французского производителя очков Ray-Ban, который утверждает, что банк не смог остановить подозрительные транзакции после того, как киберпреступники украли с корпоративного счёта компании \$272 млн. Мошенничество было совершено в результате подкупа одного из сотрудников компании в Таиланде для совершения мошеннических транзакций, в результате чего регулярные ежемесячные переводы подскочили с \$15 млн до \$100 млн.

Источник: finextra.com



Управление пруденциального регулирования Великобритании (PRA) изложило свои приоритеты на 2023 год в письме руководителям финансовых учреждений. Главным приоритетом, установленным регуляторам, было улучшение управления рисками и управленческих структур для повышения финансовой устойчивости, устранения «слепых зон», выявленных энергетическим кризисом и другими крупными экономическими событиями, которые повлияли на финансовые рынки за последние несколько лет. Ожидается, что воздействие повышения процентных ставок, инфляции и высокой стоимости жизни, геополитической неопределённости и сбоев в цепочках поставок создаст проблемы для кредитных портфелей компаний.

Источник: bankofengland.co.uk





Технологические новости

Основатель Alibaba Джек Ма уступил контроль над финтех-гигантом в рамках корпоративной реструктуризации, в результате которой его доля в компании сократилась до 6%. Ма владеет 10% Ant Group, но контролирует компанию через связанные лица, представляющие 53,46% акций Ant Group. В рамках реструктуризации бизнесмен передаст права голоса независимым руководителям финтеха. Ant Group близится к завершению двухлетней реструктуризации, которая превратит компанию в финансовый холдинг, на который распространяются требования к капиталу, аналогичные требованиям для банков.

