



**ФИНТЕХ**  
АССОЦИАЦИЯ

# ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

# БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

**Google Finance** добавила цены на криптовалюту в свой домен financial.google.com с помощью вкладки «Crypto», что позволяет инвесторам с легкостью отслеживать рыночную динамику цен. Вкладка представлена рядом с разделом о традиционных валютных и фондовых рынках и является оптимистичным показателем развития категории цифровых активов. Этот раздел отображается в разделе «Сравнение рынков» и содержит ключевую информацию о ценах на основные криптовалюты. Размещение новой вкладки в Google Finance произошло после недавнего небольшого спада на рынке криптовалют, однако в целом пространство цифровых активов привлекло значительное внимание со стороны рынка за последний год. Сообщается, что в настоящее время капитализация мирового рынка криптовалют составляет около \$1,4 трлн.

Источник: <https://blockchain.news>

**Японский инвестиционный банк Daiwa Securities** объявил о тестировании концепции выпуска облигаций на базе блокчейн Bitcoin. В частности, операция проводилась в дополнительном блокчейне (sidechain) Liquid Network, который, в отличие от Bitcoin, обеспечивает конфиденциальность транзакции, верификацию личности и двухминутные расчеты. Транзакция включала токенизацию цифровых монет, используемых для расчета платежа принципом «поставка против платежа (DvP)». Известно, что в рамках проекта было выпущено два комплекта облигаций от Daiwa Securities (10 млн иен) и Daiwa Food & Agriculture (1 млн иен) соответственно. В обоих случаях инвестором выступила Daiwa Securities Group, а погашение облигаций назначено на 26 марта. В Daiwa Securities считают, что подобные инициативы приведут к секьюритизации активов, а также к повышению эффективности на рынке распределения ценных бумаг.

Источник: <https://www.ledgerinsights.com>

**TON Labs** и **Китайская национальная блокчейн-сеть (BSN)** объявили о сотрудничестве для создания приложений на основе протокола TON Telegram. Сообщается, что партнёрство предоставит разработчикам BSN доступ к технологии TON. Как и в случае с другими примерами адаптации общедоступных сетей к инфраструктуре BSN, TON Labs адаптирует протокол TON Telegram в соответствии с требованиями китайского законодательства. Следовательно, реализация TON в системе BSN будет открытой версией частного блокчейна. Для TON Labs сотрудничество с китайской инициативой поможет повысить активность разработчиков на базе протокола TON, тем самым повышая его ценность.

Источник: <https://cointelegraph.com>

# БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

**Федеральное правительство Германии предложило законопроект**, позволяющий выпускать электронные облигации без сертификата. План предлагает возможность выпускать облигации исключительно в электронном виде. Технологический нейтралитет должен обеспечивать гибкость, тем самым исключая какое-либо предпочтение в пользу блокчейн перед другими технологиями для электронного выпуска облигаций. Предлагаемое законодательство устраняет необходимость в сертификате ценных бумаг, который будет заменен записью в реестре ценных бумаг. Гарантируется, что владельцы электронных облигаций будут иметь те же права собственности, как если бы они владели сертификатами ценных бумаг. Сообщается, что Федеральное правительство Германии не видит необходимости ждать общеевропейского соглашения, поскольку другие государства-члены ЕС уже выпустили правила использования технологии блокчейн для финансовых инструментов.

Источник: <https://thepayers.com>

**Amazon Web Services (AWS) объявил об общедоступности блокчейна Ethereum** на Amazon Managed Blockchain. Благодаря этой интеграции, клиенты AWS могут за считанные минуты подключиться к общедоступному основному блокчейну Ethereum, а также к тестовым сетям, таким как Rinkeby и Ropsten. Благодаря «управляемому блокчейну» клиенты AWS получают безопасную сеть, шифрование при хранении и транспортировке данных, безопасный доступ к сети через стандартные API Ethereum с открытым исходным кодом, быструю и надежную синхронизацию с блокчейном Ethereum и надежное эластичное хранилище для данных. Также Amazon Managed Blockchain отслеживает работоспособность узлов, заменяет неисправные узлы и автоматизирует обновления программного обеспечения Ethereum, повышая доступность инфраструктуры Ethereum для клиентов.

Источник: <https://aws.amazon.com>

**Криптовалютная платформа Crypto.com запускает инвестиционный фонд** в размере \$200 млн для поддержки криптовалютных стартапов. Сообщается, что средства будут использованы для инвестирования в перспективные стартапы, что является частью стратегии Crypto.com по расширению своих партнерских отношений с предпринимателями в индустрии криптовалют и блокчейн. Известно, что фонд Crypto.com Capital будет инвестировать в рамках посевных раундов финансирования от \$100 000 до \$3 млн, а инвестиции в раунды финансирования серии А достигнут от \$3 млн до \$10 млн.

Источник: <https://cointelegraph.com>

# БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

**Европейское управление по ценным бумагам и рынкам (ESMA)** поставило под сомнение использование технологии блокчейн при создании проекта единой европейской точки доступа (ESAP) к финансовой информации компаний. Европейская Комиссия (ЕС) реализует пилотный проект Европейского шлюза финансовой прозрачности (EFTG) для оценки возможности использования технологии блокчейн в качестве основы для специальной платформы для обмена данными. В своём комментарии ESMA напомнило Комиссии, что пилотный проект может оказаться неработоспособным, если он будет поддерживать неизменность данных в блокчейн, означая, что они не могут быть изменены или удалены, что, противоречит правам субъектов данных на удаление и изменение информации в соответствии с общими правилами защиты данных (GDPR). Сообщается, что хоть ESMA не имеет представления о потенциальном технологическом решении для реализации ESAP и остается открытым для изучения потенциала блокчейн для инициативы, регулятор рекомендует, чтобы данные вопросы были тщательно рассмотрены Комиссией.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Группа разработки финансовых мер борьбы с отмыванием денег (FATF)** планирует обновить свои руководящие принципы в отношении стейблкоинов и виртуальных активов. FATF заявила, что готова выпустить стандарт для поставщиков криптовалют и услуг с виртуальными активами (VASP), в том числе для бирж, провайдеров кастодиальных услуг для криптовалют и пр. Сообщается, что пересмотренное руководство будет выпущено в марте, и обновленный документ будет предоставлен для ознакомления всем заинтересованным сторонам.

Источник: <https://www.cryptopolitan.com>

**Американский финтех Affirm запускает дебетовую карту**, позволяющую пользователям оплачивать покупки в рассрочку (BNPL). Карта Affirm позволит американцам произвести оплату авансом со своего банковского счета или заплатить позже, используя уникальную функцию рассрочки. За пару нажатий пользователи смогут мгновенно преобразовать любую подходящую транзакцию в транзакцию с повременной оплатой – без штрафов за просрочку платежа или скрытых комиссий. По словам создателя Affirm Макса Левчина, компания приняла во внимание прошлогодний тренд на BNPL-платежи и смещение предпочтений клиентов в пользу дебетовых карт вместо кредитных. Таким образом, карта Affirm объединяет два вышеупомянутых аспекта, позволяя клиентам осуществлять платежи на собственных условиях.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Австралийская национальная платёжная система Eftpos обнародовала** подробности развёртывания сети платежей с использованием QR-кодов, охватывающей онлайн-транзакции, мобильные операции, а также транзакции крупных розничных банков. По словам генерального директора Eftpos Стивена Бентона, платёжная сеть с помощью QR-кодов обеспечит возможность создания локальных инноваций за счет подключения многочисленных API-интерфейсов, цифровых кошельков потребителей и вспомогательных технологий поверх существующих рельсов сети Eftpos, предоставляя выбор и потенциальную экономию средств для местных предприятий. Сообщается, что Eftpos планирует запустить платежи с помощью QR-кодов к середине года, а национальное развёртывание инициативы ожидается в 2022 году.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Немецкая сеть аптек и косметических товаров ROSSMANN** ввела для своих клиентов безналичные и бесконтактные платежи с помощью решения для мобильных платежей Bluecode. Bluecode можно использовать в ROSSMANN напрямую через одноименное приложение. В будущем можно будет использовать различные банковские приложения, в которых будет интегрирована функция оплаты при помощи Bluecode. Платёж обрабатывается с помощью одноразового синего штрих-кода, отображаемого в приложении Bluecode после того, как оно запускается с помощью Face ID или Touch ID. Кассир сканирует штрих-код со смартфона покупателя, и необходимая сумма списывается с банковского счета покупателя. Сообщается, что для каждого платёжного процесса создается новый штрих-код, не содержащий никаких личных данных.

**Deutsche Bank и Mastercard объявили о совместной разработке** инноваций касательно цифровых платежных транзакций для корпоративных клиентов. Партнёрство позволяет компаниям находить новые группы клиентов для продуктов и услуг, разрабатывать цифровые бизнес-модели и расширять каналы продаж внутри страны и за рубежом. Это включает в себя цифровые торговые площадки, где компании, которым нужны эффективные цифровые платежные операции, могут продавать свои продукты напрямую потребителям. Целью партнёрства также является создание новых решений для комплексных вопросов касательно платёжных транзакций, таких как обработка платежей локально и за рубежом, а также дополнительных услуг, таких как прогнозирование денежных потоков или услуги по борьбе с мошенничеством.

Источник: <https://thepayers.com>

**Канадский оператор системы клиринга и расчётов Payments Canada** выбрал Interac Corp. в качестве поставщика решений для обмена сообщениями для будущей канадской системы платежей в реальном времени Real-Time Rail (RTR). С помощью решения членам Payments Canada, участвующим в RTR, будет разрешено отправлять и получать платёжные сообщения. В рамках партнёрства будет использоваться существующая инфраструктура Interac в платёжной экосистеме Канады и ее возможности подключения к почти 300 финансовым учреждениям. Кроме того, решение Interac будет взаимодействовать с решением для клиринга и расчетов от Vocalink для обеспечения возможности пользователям совершать платежи и получать невозвратные средства. Известно, что оператором RTR станет Payments Canada под надзором Банка Канады. Ожидается, что RTR будет запущена в 2022 году.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Facebook и Google объявили о сотрудничестве с индийскими фирмами Infibeam и Reliance Industries**, направленным на создание национальной сети цифровых платежей в Индии. Резервный банк Индии (RBI) предложил компаниям создавать новые зонтичные организации (NUE), для создания платежных сетей, предлагающих альтернативу Национальному платёжному совету Индии (NPCI). Сообщается, что Google, Facebook, конгломерат Reliance и финтех-компания Infibeam находятся на продвинутой стадии представления своего плана в центральный банк Индии.

Источник: <https://www.finextra.com>

# ПЛАТЕЖИ

**Платёжная инфраструктура Spreedly объявила о создании** новой партнёрской программы для провайдеров платёжных шлюзов и других поставщиков платёжных услуг (PSP). Партнёрская программа была создана для дальнейшей поддержки диверсифицированной и инклюзивной платёжной экосистемы, предлагающей возможность подключения и гибкость для всех игроков, включая поставщиков платёжных услуг по всему миру. Программа поможет ускорить привлечение клиентов, ускорить рост доходов ее участников и повысить ценность для продавцов, платформ и других клиентов. Благодаря партнёрству со Spreedly, поставщики платёжных решений (PSP) еще больше расширяют свой глобальный охват и ускоряют подключение новых продавцов и платформ, сокращая время транзакций с недель до нескольких дней.

Источник: <https://thepayers.com>

**Литовский платёжный стартап kevin. выпустил новый продукт для мерчантов,** переключающий клиентов с карточных платежей на платежи «со счета на счет» (A2A) на этапе чекаута (выбора удобного способа платежа). Клиенты, которые начинают производить оплату с помощью своей карты, могут вместо этого напрямую использовать свой банковский счет, что на 90% дешевле для мерчантов. При оформлении заказа программное обеспечение kevin. определяет соответствующий банк после того, как клиент вводит первые восемь цифр номера своей карты. «Если это дебетовая карта, мы даем клиенту возможность перейти на банковский платёж, объясняя, что это быстрее, безопаснее и проще», – говорит представитель стартапа.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Amazon открыл в Лондоне «магазин без кассира»,** который позволяет покупателям «просто уходить» после того, как они заберут свои покупки, с автоматическим снятием оплаты с их счета. Технология «just walk out» использует датчики, камеры и искусственный интеллект (AI), чтобы отслеживать, какие товары покупатели берут с полок, а затем автоматически снимает за них плату через приложение. Покупатели идентифицируют себя при входе в магазин посредством сканирования штрих-кода в приложении Amazon, а затем уходят, забрав свои товары. В ответ на соображения конфиденциальности Amazon заявляет, что будет связывать информацию, собранную в магазине, с учетной записью клиента Amazon только на срок до 30 дней.

Источник: <https://www.finextra.com>

# ПЛАТЕЖИ

**Mastercard объявила о плане развития платежей с помощью QR-кодов** в Азербайджане в течение 2021 года. По словам представителя Mastercard, покупатели в магазинах могут оплачивать услуги и товары через POS-терминалы через мобильное устройство и соответствующее приложение. В настоящее время клиенты Kapital Bank могут совершать платежи через мобильное устройство с помощью Mastercard. Представитель платёжной компании отметил, что Mastercard также будет реализовывать проект, связанный с оплатой проезда в метрополитене Баку. Сообщается, что Mastercard продолжит реализацию ряда своих решений и стимулирующих кампаний в платёжных системах Азербайджана в текущем году.

Источник: <https://thepayers.com>

# OPEN BANKING

**Южноафриканский провайдер API-платформы Stitch привлек \$4 млн** в посевном раунде финансирования от компаний Raba и firtsminute Capital. Stitch API предоставляет инструменты, помогающие финтех-разработчикам создавать приложения, которые подключаются к финансовым счетам пользователей и получают доступ к таким данным, как история транзакций и балансы, а также подтверждают их личность и осуществляют платежи. По заявлению стартапа, создание финтех-компаний в Африке является сложным процессом ввиду трудностей при соблюдении правил комплаенса и отсутствия надлежащей инфраструктуры, делаая разработку продуктов медленной и дорогостоящей. Для решения данной проблемы Stitch предлагает ориентированную на разработчиков инфраструктуру API, в рамках которой провайдер «возьмет на себя» безопасность, конфиденциальность и соответствие необходимым требованиям

Источник: <https://www.finextra.com>

# OPEN BANKING

**Платформа открытого банкинга Nuарау объявила о расширении** возможностей открытых банковских платежей для банков Германии и Италии. Инициатива позволит немецким и итальянским партнёрам предлагать платёжные решения в системе открытого банкинга, обеспечивая беспрепятственные платежи между счетами для своих клиентов. Развёртывание инициативы соединит 308 банков в Италии и 435 банков в Германии с платформой Nuарау, подключив 134 млн европейских счетов и достигнув 98% и 70% плательщиков в каждой стране. Сообщается, что интеграция Nuарау будет распространена и на другие европейские рынки, включая Испанию, что сделает её одной из ведущих платформ открытого банкинга в Европе.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Торговая ассоциация для сектора банковских и финансовых услуг** Великобритании UK Finance представила подробные предложения касательно создания новой сервисной компании для осуществления контроля за внедрением открытого банкинга, которая заменит Организацию по внедрению открытого банкинга (OBIE). UK Finance предлагает создать сервисную компанию, в рамках которой фирмы будут «справедливо» платить за использование центральных услуг. Также, новая организация должна предоставить набор сервисных возможностей, которые отвечают потребностям экосистемы открытого банкинга и помогают обеспечить ее стабильность и отказоустойчивость. К ним относятся управление централизованным каталогом сторонних поставщиков в экосистеме открытого банкинга, поддержание технических стандартов и обеспечение будущих улучшений. Сообщается, что Управление по конкуренции и рынкам (СМА) должно «свернуть» OBIE, передав ответственность за выполнение программы открытого банкинга банковскому и финансовому сектору.

Источник: <https://www.finextra.com>

**На портале Open Future опубликована электронная книга Case Studies Ebook**, которая рассказывает о наиболее интересных кейсах применения открытого банкинга. Материал предлагает более глубокое понимание того, как банки, финтех-компании и другие участники рынка реализуют новые бизнес-модели. Скачать документ можно по ссылке.

Источник: <https://openfuture.world>

# OPEN BANKING

**Шведский финтех Klarna объявил о выводе своего решения Open Banking** на рынки еще восьми европейских стран, включая Португалию, Данию, Люксембург, Ирландию, Хорватию, Эстонию, Литву и Латвию. Klarna обеспечивает крупнейшую открытую банковскую сеть в Европе, обслуживая 24 страны на континенте, обеспечивая от 90% до 99% банковского покрытия на всех рынках. Решение Klarna предлагает сторонним поставщикам упрощенный доступ к данным о банковских счетах клиентов с помощью услуг «Информация о счете» (AIS) и «Инициирование платежа» (PIS) в соответствии с Директивой о платежных услугах (PSD2). Это безопасное решение позволяет потребителям лучше понимать свои финансы и более конструктивно взаимодействовать с ними. В рамках последнего расширения Klarna также представляет решение «Account Insights», превращающее простые банковские выписки в уникальные аналитические данные за счет категоризации и обогащения данных. Эти идеи могут обеспечить множество вариантов использования, включая персонализированные бюджетные планы, страховые чеки, заявки на получение ссуды, оценку кредитоспособности и рисков, приложения для управления личными финансами и многое другое благодаря простой интеграции API.

Источник: <https://www.klarna.com>

# ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

**HSBC приступил к использованию корпоративного блокчейна R3 Corda** в системе Google Cloud. Банк использует Corda для своей депозитарной блокчейн-платформы Digital Vault, которая оцифровывает записи транзакций с активами частного размещения. Сообщается, что переход на Google Cloud поможет банку сократить время на онбординг клиентов с месяцев до недель, а в будущем также может позволить выпуск цифровых токенов. По словам руководителя отдела технологий распределённого реестра (DLT), токенизации и услуг по ценным бумагам HSBC Гаурава Аггарвала, банк демонстрирует свою приверженность блокчейну и облачным технологиям, став первой финансовой организацией, переместившей технологию Corda на Google Cloud.

Источник: <https://www.finextra.com>

# ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

**Tencent Cloud объявил о сотрудничестве с Советом по экономическому развитию Бахрейна (EDB)** – агентством по продвижению инвестиций Королевства Бахрейн. Обе стороны подписали Меморандум о взаимопонимании (MoU) с целью стимулировать развитие Центра обработки данных (IDC) Королевства Бахрейн и поддержать его быстрое превращение в региональный центр Ближнего Востока и Северной Африки (MENA) для сектора облачных технологий и IDC. Подписание Меморандума также знаменует собой важную веху для Tencent Cloud, поскольку компания впервые развёртывает свою общедоступную облачную инфраструктуру в регионе MENA. Сотрудничество предоставит существенные возможности для стимулирования местной цифровой экономики, предоставляя местным организациям возможность ускорить процесс цифровой трансформации.

Источник: <https://www.prnewswire.com>

**Согласно опросу KPMG 2020 CEO Outlook**, руководители компаний в Саудовской Аравии вступают в цифровую революцию, и 98% из них планируют увеличить свои инвестиции в область облачных вычислений в 2021 году. Сообщается, что облачные вычисления находятся в приоритете технологических программ для руководителей компаний наряду с инвестициями в технологии искусственного интеллекта (AI), роботизированную автоматизацию процессов и 5G-технологии. Несмотря на то, что технологический прогресс может вызвать некоторые проблемы касательно безопасности, 88% руководителей в Саудовской Аравии рассматривают технологические преобразования как возможность, а не как угрозу. Исследование также отметило, что пандемия подорвала уверенность руководителей в глобальном экономическом росте: почти 32% заявили, что сейчас они менее уверены в перспективах роста в последующие три года, чем в начале 2020 года.

Источник: <https://www.arabnews.com>

**Разработчик программного обеспечения Okta приобретет стартап** в области облачной идентификации Auth0 за \$6,5 млрд. Okta получит компанию, которая помогает разработчикам встраивать управление идентификацией в приложения. Соучредитель и генеральный директор Okta Тодд Маккиннон заявил, что приобретение Auth0 даёт его компании широкий охват в области идентификации и поможет продвинуть идентификацию в первоклассную облачную категорию вместе с инфраструктурой и корпоративным программным обеспечением, таким как CRM. Маккиннон также отметил, что Auth0 будет работать как независимое подразделение внутри Okta, пока компания ищет пути для её полной интеграции.

Источник: <https://techcrunch.com>

**Биометрический провайдер Transmit Security** выпустил беспарольное решение для безопасности с поддержкой распознавания лиц и отпечатков пальцев BindID с целью побудить компании отказаться от использования паролей в качестве варианта аутентификации. В отличие от других решений, BindID не требует использования специального приложения. Вместо этого организации могут интегрировать BindID в свою существующую инфраструктуру с помощью открытых стандартов и API, позволяя клиентам аутентифицировать себя и получать доступ к личным учетным записям и корпоративным материалам с помощью защищенных биометрических данных устройства. Решение совместимо практически с любым подключенным устройством, а также может использоваться для защиты каналов и устройств, не имеющих собственных биометрических сканеров. В таких случаях клиенты могут использовать функции биометрической аутентификации на своих мобильных девайсах для верификации личности.

Источник: <https://findbiometrics.com>

**Согласно результатам нового исследования P.A. ID Strategies**, опубликованного компанией Signicat, потери европейских финансовых компаний из-за сложного и долгого процесса онбординга составляют более чем \$6,8 млрд ежегодно. В отчете также указывается, что в 2020 году 63% европейских потребителей отказались от использования финансовых приложений из-за продолжительности и сложности процедуры онбординга, что на 23% больше, чем в 2019 году. В дополнение к этому, ограничения из-за COVID-19 и отсутствие адекватных цифровых альтернатив «закрыли дверь» для 41% европейских потребителей, пытающихся получить доступ к финансовым услугам. По словам Signicat, верификация личности с помощью проверки удостоверений, селфи-биометрия и их объединение с электронной подписью является инструментом снижения риска онбординга для финансовых учреждений.

Источник: <https://www.biometricupdate.com>

**Провайдер биометрических голосовых решений Auroa** разместил решение EVA Voice Biometrics 2.0 на AWS Marketplace для обеспечения безопасного и удобного процесса идентификации для организаций, использующих Amazon Connect. По словам Auroa, голосовая биометрия может заменить ПИН-коды и пароли для повышения удобства работы пользователей, а также принесет пользу организациям, использующим платформу облачного контакт-центра Amazon Connect с повышенной безопасностью и экономией средств сразу после активации решения. Известно, что затраты на решение EVA, основанные на потреблении, включаются в ежемесячную плату, взимаемую AWS.

Источник: <https://www.biometricupdate.com>

# ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

**HSBC запустил образовательную программу для помощи клиентам** при переходе на онлайн- и мобильный банкинг. Программа HSBC @ Home предназначена для обучения и повышения квалификации клиентов по целому ряду тем, начиная с цифровых инструментов и услуг и заканчивая предотвращением попыток мошенничества. Сессии проводятся в виде виртуальных вебинаров специально обученным персоналом банка в режиме реального времени. Известно, что на сегодняшний момент более 350 специалистов в филиалах HSBC в Великобритании прошли обучение по реализации программы, и на данный момент банк уже провел около 200 занятий для клиентов.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Мексиканский финтех Stori привлек \$32,5 млн** в рамках раунда финансирования серии В с целью предложить кредитные карты представителям среднего класса страны. Stori занимается созданием платформы цифрового банкинга, но пока сосредоточен на выпуске кредитных карт, ориентированных на население Мексики как со средним, так и с развивающимся средним доходом. Известно, что на настоящий момент менее 15% взрослого населения Мексики имеют доступ к кредитным картам. Во многом это связано с тем, что у многих людей нет солидной кредитной истории, и Stori пытается решить эту проблему, используя машинное обучение (ML) для улучшения андеррайтинга. Сообщается, что компания также представила мобильное приложение, чтобы людям не нужно было идти в физическое отделение для подачи заявки на получение карты.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Согласно отчёту KPMG Pulse of Fintech**, глобальные инвестиции в финтех среди представителей области слияний и поглощений (M&A), частных капиталовложений (PE) и венчурного капитала (VC) в 2020 году составили \$105 млрд в рамках 2861 сделки по сравнению с \$165 млрд, зафиксированными в 2019 году. В первой половине 2020 года наблюдалось падение активности в связи с коронавирусом, однако инвестиции в финтех выросли более чем вдвое во втором полугодии – с \$33,4 млрд до \$71,9 млрд. KPMG сообщает, что на США приходится более 70% мирового финансирования финтехов (\$76 млрд). Показатель по Азиатско-Тихоокеанскому региону достиг шестилетнего минимума, упав с \$16,8 млрд в 2019 году до \$11,6 млрд в 2020 году. KPMG прогнозирует, что рост спроса на цифровые платежи, бесконтактные платежи и платформы электронной коммерции обеспечит устойчивый рост инвестиций в финтех в 2021 году.

Источник: <https://www.finextra.com>

# ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

На государственном портале Великобритании [gov.uk](https://www.gov.uk) опубликован отчет Kalifa Review of UK Fintech под руководством офицера ордена британской империи Рона Калифы, в котором излагается комплексный план по поддержке и укреплению значительного присутствия британского финтех-сектора в мире. В отчете представлено пять основных рекомендаций стратегии Калифы и соответствующие модели реализации: политика и регулирование (создание нового пакета цифрового финансирования, который создаст нормативную базу для новых технологий), развитие необходимых навыков рабочей силы (повышение квалификации и переподготовка), расширение объёма инвестиций, международная активность (реализация международного плана действий в области финтеха, стимулирующего международное сотрудничество), национальное «подключение» (развитие 10 ведущих финтех-кластеров страны, улучшение национальной стратегии координации, рост финтех-кластеров). Подробнее с отчетом можно ознакомиться по ссылке.

Источник: <https://www.gov.uk>

Европейская служба банковского надзора (ЕБА) опубликовала консультационный документ по проекту внедрения технических стандартов (ITS) в отношении раскрытия информации об экологических, социальных и управленческих рисках (ESG). Проект ITS предлагает раскрытие информации о переходном периоде, связанном с изменением климата, и физических рисках, включая информацию о подверженности углеродным активам и активам, подверженным изменениям климата. Они также включают раскрытие информации о действиях организаций по смягчению воздействий климатических рисков. Раскрытие информации о рисках ESG является жизненно важным инструментом для поддержания рыночной дисциплины, позволяя заинтересованным сторонам оценивать риски банков, связанные с ESG, и стратегию устойчивого финансирования. Сообщается, что комментарии в рамках консультации можно отправить в ЕБА напрямую на сайте организации до 1 июня 2021 года.

Источник: <https://www.finextra.com>

# ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

**Финтех-инкубатор и акселератор F10 объявил о сотрудничестве** с международной некоммерческой организацией New Energy Nexus, направленным на формирование первой глобальной экологической и климатической финтех-программы, которая выведет декарбонизацию финансовых услуг на передовую инноваций. New Energy Nexus будет поддерживать выбор стартапов, предоставлять наставничество, программирование, создание сетей и инвестиции в рамках climate fintech. Аарон МакКрири, занимающийся климатическим финтехом в New Energy Nexus, заявил, что организация рада сотрудничеству с F10 для совместного вывода на рынок инноваций в сфере climate fintech, позволяя как частным лицам, так и корпорациям сберегать, тратить, давать в долг и инвестировать средства, ставя планету на первое место.

Источник: <https://www.finextra.com>

**Китайская Ant Financial отказывается делиться дополнительными данными** о потребителях с центральным банком Китая, несмотря на давление со стороны китайского правительства. Сообщается, что Ant согласилась предоставить некоторую информацию в поддерживаемую государством базу данных о 500 млн клиентов, взявших кредиты, включая их личные данные, ежемесячные суммы займов и статусы погашения долга. По данным Financial Times, компания не делалась своими данными, ссылаясь на законы о конфиденциальности и защите данных, поскольку китайские пользователи должны дать свое согласие, прежде чем компания сможет отправить необходимую информацию в центральный банк. Известно, что Народный банк Китая (PBoC) хочет создать пул кредитных данных для помощи крупным государственным банкам в оценке кредитоспособности клиентов в связи с увеличением количества непогашенных потребительских кредитов.

Источник: <https://thepayers.com>

---

**Ripple тестирует частную версию своего публичного реестра XRP Ledger** с открытым исходным кодом для выпуска цифровой валюты центрального банка (CBDC). Фирма заявляет, что в настоящее время она взаимодействует с центральными банками по всему миру, чтобы оценить, как частный XRP Ledger может быть использован для обеспечения полномасштабного выпуска цифровой валюты. Ripple утверждает, что реестр изначально будет способен обрабатывать десятки тысяч транзакций в секунду (TPS) с возможностью масштабирования до сотен тысяч транзакций. Ripple также работает над новым подходом, при котором центральные банки смогут присоединиться к сети реестров CBDC, что обеспечит полную совместимость расчётов, при этом позволяя каждому участнику сохранить свою финансовую и технологическую независимость.

Источник: <https://www.finextra.com>

---

**Банк международных расчётов (BIS) опубликовал отчет**, в котором представлен обзор использования больших данных и машинного обучения в сообществе центральных банков. Отчет основан на результатах опроса, проведенного в 2020 году среди членов Комитета Ирвинга Фишера. Опрос содержит ответы 52 центральных банков из всех регионов мира и исследует, как они определяют и используют большие данные, а также какие возможности и проблемы они видят. Большие данные используются в приложениях машинного обучения в различных областях, включая исследования, денежно-кредитную политику и финансовую стабильность. Центральные банки также сообщают об использовании больших данных для надзора и регулирования (suptech и regtech). Подробнее с отчетом можно ознакомиться по ссылке.

Источник: <https://www.bis.org>



**ФИНТЕХ**  
АССОЦИАЦИЯ

**ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ**  
ВЫПУСК #8 26 ФЕВРАЛЯ - 04 МАРТА 2021