

13 - 19 ФЕВРАЛЯ 2026

# ДАЙДЖЕСТ

# #154

# ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

# Оглавление

Платежи	03
Open finance	04
Биометрия	05
Облачные сервисы	06
Блокчейн и криптоактивы	07
Технологические новости	07
Эхо финтеха	08

# Платежи

Британская TerraPay и американская Sabre Corporation подписали стратегическое соглашение с целью расширения возможностей мгновенных международных платежей для сферы туризма с помощью Sabre Direct Pay. Это позволит агентствам, авиакомпаниям и отелям отправлять мгновенные банковские переводы через сеть TerraPay, охватывающую более 155 стран, 7,5 млрд банковских счетов и 3,7 млрд мобильных кошельков.

Источник:

[thepaypers.com](https://thepaypers.com)

Airbnb расширила свою систему оплаты «зарезервируй сейчас» и «оплати позже» (аналог BNPL) для пользователей по всему миру. Это позволяет путешественникам забронировать подходящие места для размещения без внесения немедленной оплаты во время резервирования. Данное решение распространяется на локации с умеренной или гибкой политикой отмены бронирования.

Источник:

[thepaypers.com](https://thepaypers.com)

Сингапурский DBS Bank и система TenPay Global запустили трансграничный сервис, позволяющий клиентам DBS мгновенно отправлять деньги на цифровой кошелек Weixin Pay в китайских юанях, который используется в платформах Weixin и WeChat. Международная платежная система корпорации Tencent в настоящее время поддерживает денежные переводы в Weixin Pay из более чем 100 стран и регионов.

Источник:

[thepaypers.com](https://thepaypers.com)

# Open finance

Финансовая корпорация Truist представила открытую банковскую платформу на основе API, что стало первой прямой интеграцией американской компании с сетью Open Finance от Mastercard. Платформа позволяет клиентам управлять тем, какие приложения могут получать доступ к их финансовым данным, используя токенизированные соединения, которые избавляют от необходимости делиться именами пользователей или паролями. Этот подход является отраслевым трендом по отказу от обмена данными на основе учетных данных, который считается угрозой безопасности.

Источник:

[thepaypers.com](https://thepaypers.com)

Голландский ИИ-финтех Backbase и американская Plaid объявили о партнерстве для создания интегрированного решения для открытых финансов, объединяющего возможности Plaid по передаче финансовых данных с цифровой банковской инфраструктурой Backbase. Это направлено на устранение фрагментации данных в цифровых банковских средах путем внедрения разрешенного доступа к данным непосредственно в платформу Backbase.

Источник:

[thepaypers.com](https://thepaypers.com)

Британская страховая компания Wrisk приобрела платформу финансовой аналитики Atto, которая использует данные открытого банкинга для оценки кредитоспособности, подтверждения дохода, оценки доступности и анализа поведения в режиме реального времени. Atto продолжит работать как специализированный продукт и команда в рамках Wrisk group, сохранив свою дорожную карту развития и существующие отношения с клиентами.

Источник:

[thepaypers.com](https://thepaypers.com)

# Биометрия

Сервисы онлайн-знакомств находятся под угрозой, поскольку на такие платформы активно проникают мошенники и дипфейки. Сайты онлайн-знакомств наводнены ИИ-контентом, из-за чего пользователям трудно отличить реальных партнеров от ботов-мошенников. 30% тех, кто участвовал в опросе компании Sumsb, заявили, что данные, созданные с помощью искусственного интеллекта, негативно повлияли на их опыт знакомств.

Источник:

[biometricupdate.com](https://biometricupdate.com)

Центральный банк Иордании (CBJ) издал директиву, согласно которой все банковские учреждения страны обязаны принимать биометрические цифровые удостоверения личности. Согласно этому решению, цифровой идентификатор, доступ к которому осуществляется через платформу цифрового правительства Sanad, может использоваться для транзакций с банками вместо физических ID-карт.

Источник:

[biometricupdate.com](https://biometricupdate.com)

# Облачные сервисы

Индийская аэрокосмическая компания Agnikul Cosmos совместно с облачным ИИ-провайдером NeevCloud планируют развернуть в космосе сотни небольших ЦОД. Первый дата-центр должен заработать на орбите к концу 2026 года. Если пилотный запуск окажется удачным, компании намерены вывести на орбиту более 600 дата-центров Orbital Edge в следующие три года. Agnikul производит напечатанные на 3D-принтере ракеты для запуска малых спутников.

Источник:

[datacenterdynamics.com](https://datacenterdynamics.com)

Американская Firebird, занимающаяся облачными ИИ-вычислениями, объявила о второй фазе своего мегапроекта по созданию суперкомпьютерного кластера в Армении. Компания уже получила экспортную лицензию США и разрешения на продажу и поставку дополнительных 41 тысяч GPU NVIDIA GB300 в страну. Проект стоимостью \$4 млрд представляет собой одно из самых значительных технологических капиталовложений в истории Армении.

Источник:

[hpcwire.com](https://hpcwire.com)

Google подписала контракт на поставку геотермальной энергии мощностью 150 МВт с компанией Ormat, которая будет направлена на обеспечение работы ЦОД в Неваде. Соглашение подписано в рамках программы «Чистый переходный тариф» (СТТ). Проект СТТ, созданный компанией NV Energy, позволяет коммунальным предприятиям и крупным потребителям энергии, таким как Google, инвестировать в передовые технологии производства электроэнергии.

Источник:

[datacenterdynamics.com](https://datacenterdynamics.com)

# Блокчейн и криптоактивы

Канадская Elemental Royalty Corporation первой среди компаний сектора добычи металлов предоставила акционерам возможность получать дивиденды в цифровых активах, обеспеченных золотом. Инвесторы смогут выбрать выплату дивидендов в Tether Gold (XAUT) — токен от эмитента стейблкоинов Tether. Он обеспечивает прямую привязку к курсу золота в сочетании с удобством цифровых расчетов.

Источник:

[coindesk.com](https://coindesk.com)

Американская платёжная система PayPal объявила о планах по внедрению инфраструктуры стейблкоинов в их платформу, основанной на системе Bridge, принадлежащей Stripe.

Это позволит компаниям получать, хранить и отправлять монеты в рамках глобальных финансовых операций. PayPal запустит этот функционал на отдельных рынках во втором квартале 2026 года.

Источник:

[thepaypers.com](https://thepaypers.com)

# Технологические новости

Лидеры крупнейших технологических компаний, включая Илона Маска и Тима Кука, предупреждают о надвигающемся глобальном кризисе в индустрии потребительской электроники. Высокий спрос со стороны ИИ ЦОД на микросхемы памяти DRAM, создает дефицит этих компонентов при производстве смартфонов, ноутбуков, и других высокотехнологичных товаров.

Источник:

[bloomberg.com](https://bloomberg.com)

# Эхо финтеха

В интернете в открытом доступе оказались персональные данные, сканы паспортов и другие личные документы, принадлежащие сотням участников ведущей инвестиционной конференции в Абу-Даби, включая известных политиков и бизнесменов. Данные хранились в незащищенном облаке. Организованная властями ОАЭ Abu Dhabi Finance Week (ADFW) прошла в декабре, в ней приняли участие более 35 000 человек.

Источник:

[reuters.com](https://www.reuters.com)

Мировые лидеры в сфере ИТ и ключевые игроки ИИ-рынка заключили соглашение о создании организации Trusted Tech Alliance (ТТА), объединяющего компании из Северной Америки, Европы, Африки и Азии, с целью продвижения общих принципов безопасных и совместимых технологий. Среди основателей числятся AWS, Microsoft, Google Cloud, Nokia, Ericsson и Anthropic, а также NTT, SAP, Saab и другие.

Источник:

[news.microsoft.com](https://news.microsoft.com)

Ericsson и Mastercard сообщили об объединении платформ Ericsson Fintech (мобильные финансовые сервисы) и Mastercard Move (система решений для движения денежных средств). Данная инициатива позволит поставщикам телекоммуникационных услуг, банкам и финансовым компаниям расширить возможности мобильных цифровых кошельков и запустить новые платежные сервисы в первую очередь на Ближнем Востоке и в Африке, где есть повышенный спрос на такие услуги.

Источник:

[thepaypers.com](https://www.thepaypers.com)