

7 - 13 ФЕВРАЛЯ 2025

ДАЙДЖЕСТ

#103

ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

Оглавление

Платежи	03
Open Finance	04
Биометрия	05
Облачные сервисы	06
CBDC	07
Блокчейн и криптоактивы	08
Технологические новости	09
Эхо финтеха	10

Платежи

Klarna объявила о партнерстве с J.P. Morgan Payments, в рамках которого BNPL-услуги станут доступны предприятиям, использующим платформу J.P.M. для обработки платежей. Это сотрудничество стало первым случаем интеграции BNPL-услуг Klarna в сеть. Она обрабатывает более 2 трлн долл. США транзакций в год и является одним из крупнейших торговых эквайеров в мире. Ожидается, что партнерство расширит возможности компании, сделав ее платежные решения доступными для широкого круга потребителей.

Источник:



thepaypers.com

Частный коммерческий банк Trust Bank объявил о сотрудничестве с TerraPay для разработки платежного решения, ориентированного на студентов. Инициатива направлена на оптимизацию процесса оплаты обучения за границей, предлагая альтернативу традиционным платежным системам. Использование глобальной инфраструктуры TerraPay обеспечит безопасные и эффективные международные транзакции, отвечая на растущий спрос.

Источник:



thepaypers.com

Американская финтех-компания StoneX объявила о сотрудничестве с Fiserv для масштабирования своего предложения по трансграничным платежам для финансовых учреждений. С помощью услуг Fiserv по обмену платежами StoneX планирует предоставить общественным банкам и кредитным союзам доступ к инфраструктуре институционального уровня. Это сотрудничество направлено на расширение глобального охвата, повышение конкурентоспособности цен и улучшение прозрачности жизненного цикла трансграничных платежей.

Источник:



thepaypers.com

Австралийская компания AMP анонсировала запуск нового цифрового банка, ориентированного на удовлетворение потребностей малого бизнеса и физических лиц. Он разработан с акцентом на поддержку малообеспеченных малых и микропредприятий, индивидуальных предпринимателей и людей, занимающихся подработкой, предоставляя им удобные инструменты для ведения дел.

Источник:



thepaypers.com

Open Finance

Увеличение спроса на публичные и частные API, а также рост проникновения социальных сетей и смартфонов способствуют ускорению цифровой трансформации.

Согласно исследованию EIN, мировой рынок API, по прогнозам, вырастет до 41,5 млрд долл. США к 2031 году, демонстрируя среднегодовой темп роста в 34,5%. Основная цель рынка управления API заключается в том, чтобы помочь компаниям отслеживать жизненный цикл интерфейсов и удовлетворять потребности разработчиков.

Источник:



einnews.com

Налоговое управление (IR) Новой Зеландии объявило о запуске масштабного сбора информации, направленной на развитие открытых банковских услуг в стране.

В опубликованном обзоре говорится, что IR ищет данные о доступных и ожидаемых услугах в области Open Banking и связанных технологий для разработки дорожной карты участия страны.

Источник:



fintechfutures.com

Американская финтех-компания Plaid, специализирующаяся на открытом банковском обслуживании, работает с Goldman Sachs над потенциальной вторичной продажей акций.

Этот шаг может обеспечить компании дополнительные средства и ликвидность. Однако источники подчеркивают, что детали продажи могут измениться, и процесс еще не завершен.

Источник:



fintechfutures.com

Биометрия

Согласно новому исследованию компании iProof, только 0,1% людей способны безошибочно распознать поддельные изображения и видео. Несмотря на это, около 60% участников уверены в своих навыках выявления имитации. В исследовании, проведенном среди 2 000 жителей Великобритании и США, выяснилось, что старшее поколение более уязвимо к «deepfake»: каждый пятый респондент не знаком с этим понятием. Молодежь, в свою очередь, часто переоценивает свои способности. Основатель iProof, Эндрю Бад, отметил, что результаты подчеркивают уязвимость как организаций, так и потребителей к мошенничеству с идентификацией.

Источник:



biometricupdate.com

Исследователи из Эдинбургского университета Гериот-Ватта, совместно с учеными из NASA, MIT и Университета Глазго, разработали сверхпроводящую систему LiDAR, способную распознавать лица на расстоянии до одного километра. LiDAR, существующий с 1960-х годов, использует лазерные импульсы для точного измерения расстояний. Новая система, основанная на сверхчувствительном датчике – сверхпроводящем нанопроволочном однофотонном детекторе (SNSPD), может отслеживать один фотон с точностью до 13 пикосекунд и эффективно работать в условиях тумана и дыма.

Источник:



biometricupdate.com

Holonum Foundation, занимающаяся разработкой решений для цифровой идентификации, объявила о приобретении платформы проверки личности **Bitcoin Passport**. В рамках сделки компания будет переименована в Human Passport и станет частью протокола Proof of Personhood (PoP), позволяющего пользователям подтвердить свою уникальность как человека, не раскрывая конфиденциальных данных. Она предложит глобальным пользователям комбинацию методов проверки, включая онлайн-репутацию, веб-аккаунты, телефонные номера, государственные удостоверения личности и анонимный биометрический метод.

Источник:



biometricupdate.com

Облачные сервисы

Генеральный директор Amazon Энди Джасси сообщил, что Amazon Web Services (AWS) испытывает нехватку мощностей в своих центрах обработки данных, что ограничивает рост облачного подразделения на фоне растущего спроса на искусственный интеллект. Проблемы связаны с нехваткой чипов для ИИ, серверных компонентов, таких как материнские платы, и недостаточным энергоснабжением центров обработки данных.

Источник:



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

Акции компании Amazon снизились на 4%, что привело к потере почти 100 миллиардов долларов рыночной стоимости, после того как последние данные о доходах от облачных вычислений не оправдали ожиданий инвесторов. Этот провал произошел на фоне растущего давления на американские облачные гиганты, требующих доказать, что их инвестиции в искусственный интеллект приведут к более быстрому росту доходов. Ситуация усугубилась после появления недорогой модели ИИ от китайской компании DeepSeek, что вызвало вопросы о конкурентоспособности.

Источник:



[cloudcomputing-news.net](https://www.cloudcomputing-news.net)

CBDC

Аналитический центр OMFIF провел опрос, в котором выяснил, что почти **72%** центральных банков намерены выпустить цифровую валюту центрального банка. Из них 48% планируют сделать это в течение следующих пяти лет, включая 12%, которые намерены выпустить CBDC в ближайшие два года. Все запланированные эмиссии будут происходить в странах с развивающейся экономикой.

Источник:



ledgerinsights.com

Эндрю Бейли, новый управляющий Банка Англии, подтвердил, что центральный банк страны все еще изучает возможность создания CBDC. Он также подчеркнул необходимость установления высоких стандартов регулирования для стабильных монет. В январе стало известно, что Банк Англии создает «Лабораторию цифрового фунта» в качестве «песочницы» для экспериментов с потенциальными вариантами использования.

Источник:



u.today

Блокчейн и криптоактивы

Компания RedotPay, специализирующаяся на криптовалютных платежных решениях, объявила о сотрудничестве с Visa и StraitsX для запуска программы криптовалютных кредитных карт в Сингапуре. Новая инициатива позволит пользователям оплачивать товары и услуги цифровыми активами в любой точке мира, где принимаются карты Visa. Транзакции будут обрабатываться в режиме реального времени с использованием технологии конвертации криптовалюты в фиатные деньги. Партнерство объединяет глобальную платежную инфраструктуру Visa, экспертизу StraitsX как спонсора BIN и инновационные разработки RedotPay, направленные на упрощение использования криптовалют в повседневных расчетах.

Источник:



thepaypers.com

Шведская финтех-компания Klarna рассматривает возможность добавления криптовалютных услуг на свою платформу в рамках подготовки к потенциальному IPO в США. Однако компания исключила использование цифровых активов в своих услугах «Купи сейчас, заплати позже» (BNPL). Генеральный директор Klarna в заявлении на платформе X отметил, что, несмотря на поздний выход на криптовалютный рынок, этот шаг является важным для компании.

Источник:



thepaypers.com

Hitachi Payment Services объявила о стратегическом инвестировании в Spydra Technologies. Это сотрудничество направлено на ускорение разработки решений на основе блокчейна и цифровой валюты центрального банка (CBDC) в платежной экосистеме. Инвестиции являются частью программы Hitachi Payments Accelerator (HPX), которая поддерживает финтех-стартапы через стратегические партнерства.

Источник:



thepaypers.com

Технологические новости

Австралийский банк AMP совместно с Mastercard представил инновационные дебетовые карты без номера для клиентов малого бизнеса и частных лиц. Новые карты не содержат цифр на лицевой стороне, а номер размещен только в мобильном приложении банка. Это решение направлено на борьбу с мошенничеством и повышение безопасности платежей. По данным AMP, в 2023-2024 годах ущерб от мошенничества с картами в Австралии достиг 545 млн долл. США, что на 28% больше, чем в предыдущем году. Банк подчеркивает, что удаление видимых номеров с карт — это лишь один из шагов в рамках стратегии по защите клиентов.

Источник:



thepaypers.com

Компания FIS объявила о партнерстве с Affirm, направленном на предоставление интегрированных возможностей оплаты в течение времени для клиентов банков, выпускающих дебетовые карты. С запуском этой программы клиенты банков, использующих решения FIS для обработки дебетовых карт, смогут интегрировать функции оплаты в режиме pay-over-time непосредственно в свои существующие программы. Процесс будет осуществляться через цифровые банковские и мобильные приложения.

Источник:



thepaypers.com

Telstra и CommBank объявили о расширении своего партнерства с целью улучшения выявления мошенничества, представив новую технологию под названием Fraud Indicator. Система анализирует необычные модели использования мобильных услуг для выявления потенциальных случаев мошенничества. Ожидается, что решение повысит способность CommBank выявлять мошеннические действия при открытии счетов более чем на 25%.

Источник:



thepaypers.com

Банковская платежная компания GoCardless объявила о сотрудничестве с Form3, облачной платформой A2A, для подключения к платежной системе Vacs и поддержки расширения операций в Великобритании. С помощью технологических решений Form3 GoCardless получит повышенную операционную и техническую устойчивость, что обеспечит непрерывность обслуживания по мере роста бизнеса в регионе.

Источник:



thepaypers.com

Эхо финтеха

По данным отчета компании Fenargo, почти 90% руководителей банков в Сингапуре заявили, что теряют клиентов из-за задержек в процессе регистрации. Это на 35% больше, чем в 2023 году. Сингапурские банки оказались лидерами по потерям клиентов из-за неэффективности процедур KYC (Know Your Customer) в мировом масштабе. Отчет подчеркивает значительные временные и финансовые издержки, с которыми сталкиваются региональные и глобальные банки при выполнении требований KYC.

Источник:



thepaypers.com

Европейская комиссия приняла решение отозвать законопроект о доступе к финансовым данным (FIDA) после критики со стороны финансового сектора и правительства Франции. Законопроект, предложенный в июне 2023 года, был направлен на расширение прав потребителей, требуя от банков, страховщиков и управляющих активами делиться данными клиентов с третьими сторонами. Однако представители финансовой индустрии выразили серьезные опасения, назвав регулирование излишне обременительным и не соответствующим рыночным потребностям.

Источник:



thepaypers.com

PhonePe Group приняла решение выйти из статуса агрегатора счетов (AA), ссылаясь на трудности с привлечением достаточного количества поставщиков финансовой информации. Индийская платежная компания начала процесс возврата своей лицензии NBFC-AA Резервному банку Индии (RBI) и свернет свою деятельность в рамках направления. Система AA позволяет пользователям безопасно делиться своими финансовыми данными, такими как банковские выписки и налоговые декларации, с регулируемыми пользователями финансовой информации для получения кредитов и инвестиционных консультаций.

Источник:



thepaypers.com

Денежно-кредитное управление Сингапура (MAS) и Ассоциация банков Сингапура (ABS) объявили о планах создания новой организации, направленной на консолидацию администрирования и управления национальными платежными системами страны. В рамках этой инициативы MAS и ABS сосредоточатся на улучшении управления национальными платежными системами, чтобы вывести их на новый уровень развития.

Источник:



thepaypers.com