

11 - 17 ИЮЛЯ 2025

ДАЙДЖЕСТ

#125

РОССИЙСКИХ
СМИ

Оглавление

Платежи	03
ЦФА и цифровой рубль	04
Информбезопасность	06
Искусственный интеллект	11
Ипотека	12
Развитие технологий	14
DevSecOps	14
Резонансные новости	15

Платежи

Сбербанк запустил сервис «Перенос покупок» на кредитные карты

Теперь владельцам кредитных карт Сбербанка не нужно думать какой картой платить - с 16 июля держателям кредитных карт доступен сервис «Перенос покупок». Он позволяет перенести покупки, оплаченные дебетовой картой, на кредитку и погасить задолженность без процентов в срок до 120 дней.

Источник:



cnews.ru

Универсальный QR-код станет бесплатным

Правительство предложило отменить оплату в пользу Национальной системы платежных карт (НСПК) за использование банками универсального QR-кода — такие поправки были внесены в соответствующий законопроект ко второму чтению.

Источник:



plusworld.ru

Сбер запустил новую услугу для безопасного возврата переводов

Сбербанк запустил новую функцию возврата денежных переводов прямо в мобильном приложении для клиентов на платформе Android начиная с версии 16.10. Теперь пользователям не придётся самостоятельно связываться с получателями или обращаться в службу поддержки банка для решения проблемы неверно перечисленных денег.

Источник:



plusworld.ru

Т-Банк запустил сервис бесплатной юрпомощи для возврата денег за покупки и услуги

Т-Банк в рамках платформы «Т-Банк Возврат» запустил сервис бесплатной юридической помощи по возврату средств за некачественные товары и услуги, которым могут воспользоваться все жители России — вне зависимости от того, являются они клиентами Т-Банка или нет.

Источник:



plusworld.ru

Платежи

Оплата по биометрии станет доступна на всех турникетах московского метро

До конца 2025 года к сервису подключат все платежное оборудование для прохода на станции. Например, в конце прошлой недели завершили работы на Солнцевской линии, где биометрия появилась на 138 проходах. Ранее удобный способ оплаты проезда заработал на всех турникетах Трицкой, Бутовской, Некрасовской и Филевской линий.

Источник:



rg.ru

Юные клиенты Сбербанка теперь могут оплачивать покупки по QR-коду

Юные клиенты Сбербанка от 6 до 13 лет включительно в среднем тратят 37 тыс. руб. в год. Больше всего расходов приходится на супермаркеты, кафе, маркетплейсы и проезд в транспорте. Теперь дети смогут оплачивать все это даже без банковской карты, нужен только телефон. Выручит QR-код, который можно отсканировать в детском финансовом приложении «СберKids». Значок QR находится в правом верхнем углу экрана, оплата занимает пару секунд.

Источник:



cnews.ru

ЦФА и цифровой рубль

Банк ДОМ.РФ и Страховой дом ВСК оплатили полис цифровым рублем

Банк ДОМ.РФ совместно со Страховым домом ВСК провел пилотную транзакцию с использованием цифрового рубля - платежного инструмента, разрабатываемого Банком России. В рамках тестирования был успешно приобретен страховой полис, а также отработан механизм возврата средств.

Источник:



tass.ru

ЦФА и цифровой рубль

Принят закон об использовании банками цифрового рубля и введении единого QR-кода

Госдума приняла в третьем чтении закон, который водит с 1 сентября 2026 года поэтапное подключение банков и продавцов к платформе цифрового рубля, также с 1 сентября 2026 года вводится использование ими универсального платежного QR-кода. Предложения законодателей содержат две новеллы: обязательное использование банками универсального платежного кода, оператором которого выступает АО «НСПК», и установление поэтапной обязанности для банков предоставлять клиентам возможность совершения операций с цифровыми рублями.

Источник:



interfax.ru

ЦФА не смогли заменить банковские кредиты для девелоперов

Российские девелоперы все активнее используют цифровые финансовые активы (ЦФА) и облигационные займы как дополнительные инструменты привлечения инвестиций. Однако эксперты подчеркивают, что эти механизмы не способны полностью заменить традиционное банковское кредитование.

Источник:



argumenti.ru

Только бумажный. Россиянам оказался не нужен цифровой рубль

Почти половина жителей России не видят никаких преимуществ в цифровом рубле, который так активно продвигает государство. Он должен стать третьей формой валюты наряду с наличными деньгами и электронными рублями на банковских картах, однако россияне крайне скептически относятся к нему.

Источник:



cnews.ru

Информбезопасность

Positive Technologies представила июльский дайджест трендовых уязвимостей

Эксперты Positive Technologies отнесли к трендовым еще три уязвимости: это недостатки безопасности в продуктах Microsoft и почтовом веб-клиенте Roundcube. Трендовыми уязвимостями называются наиболее опасные недостатки безопасности в инфраструктуре компаний, требующие оперативного устранения или принятия компенсирующих мер. Они либо уже активно эксплуатируются злоумышленниками, либо могут быть использованы ими в ближайшее время.

Источник:



cnews.ru

Российские госсервисы будут обязаны уведомлять ФСБ об киберинцидентах

Все действующие и создаваемые в будущем государственные информационные системы (ГИС) должны будут в обязательном порядке подключиться к государственной системе обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак (ГосСОПКА) и уведомлять ФСБ обо всех компьютерных инцидентах и результатах внутреннего расследования. Требование коснется федеральных, ведомственных, муниципальных и региональных ИТ-систем.

Источник:



vedomosti.ru

RED Security: ИТ, финансы и телеком стали самыми атакуемыми с начала года

В первом полугодии лидерами по количеству направленных на них кибератак стали компании из сфер телекоммуникаций (35%), ИТ (19%) и финансов (17%). Эти отрасли остаются привлекательными мишенями из-за больших объемов чувствительных данных, а также критически важной роли в экономике и жизни граждан, поэтому вынуждены отражать до сотни атак ежедневно.

Источник:



ria.ru

Информбезопасность

В системах ВКС закроют лазейки для дипфейков

Видео-конференц-связь в России обезопасят от дипфейков. Отечественные сервисы завершают внедрение систем распознавания поддельных видео — детекторов дипфейков. Их точность уже превышает 98%. Сейчас эти компании получают запросы от госструктур, телеком-операторов и банков. Создаваемые технологии актуальны в свете массового распространения дипфейков, когда мошенники выдают себя, например, за руководителей компаний, государственных чиновников и глав регионов.

Источник:



iz.ru

«Солар» запускает подписку на правила выявления киберугроз

ГК «Солар» объявляет о запуске подписки на собственные правила обнаружения хакерских атак в рамках сервиса Solar TI Feeds. Правила учитывают паттерны поведения злоумышленников и подходят для различных средств мониторинга и защиты (SIEM, NGFW, EDR, WAF, SEG, Sandbox, UTM, DLP и др.). Благодаря новой подписке компании смогут повысить возможности своих ИБ-решений — быстрее и точнее выявлять и отражать как совершенно новые, так и уже известные угрозы.

Источник:



cnews.ru

Новые системы защиты сократили DDoS-атаки на российские компании

Длительность DDoS-атак на российские компании и предприятия сокращается, признают эксперты по информбезопасности (ИБ). За первое полугодие 2025 года наибольшая по длительности атака была совершена на букмекерскую компанию и длилась более четырех суток — 96,5 часа, тогда как за аналогичный период прошлого года одна атака на ритейл-компанию затянулась на 19,5 дня, следует из отчета Curator (ранее — Qrator Labs).

Источник:



vedomosti.ru

Информбезопасность

Positive Technologies запустила обновленный онлайн-полигон для белых хакеров

Новая версия предлагает исследователям безопасности больше возможностей для прокачки навыков анализа защищенности и поиска уязвимостей. Участникам доступны свежие задания, обновленная инфраструктура и специальный режим тренировок в формате сезонов. Такая практика подходит для пентестеров и специалистов red team, которым важно совершенствовать навыки наступательной безопасности в условиях, максимально приближенных к реальным.

Источник:



cnews.ru

ГК «Солар» запустила облачное решение по анализу Open Source для команд ИТ-разработки и стартапов

Группа компаний «Солар», архитектор комплексной кибербезопасности, предлагает облачное решение на базе продукта Solar appScreener для анализа безопасности Open Source-компонентов. Продукт ориентирован на команды разработки внутри компаний, ИТ-компании, работающие в контуре корпораций, и стартапы, работающие в сфере заказной разработки. Запуск решения отражает растущий интерес ИТ-рынка к вопросам безопасности в софтверной индустрии и расширению практик Secure SDLC (secure software development lifecycle) на внешних подрядчиков.

Источник:



cnews.ru

Половина атак на госсектор – это попытки подбора пароля к учетным записям пользователей

Подбор пароля (брутфорс) стал основной веб-угрозой для госорганизаций в 1-ом полугодии. С попытками взлома учетных записей пользователей связаны почти 50% веб-атак на госсектор, зафиксированных с января по июнь 2025 года компанией Вебмониторэкс.

Источник:



plusworld.ru

Информбезопасность

Операторам связи предложено бесплатно поставлять антифрод-решения

Депутаты Госдумы предлагают обязать операторов связи бесплатно предоставлять абонентам сервисы по защите от мошенников. Операторы говорят о необходимости дождаться эффекта от уже предложенных решений, в том числе собственных, а специалисты по кибербезопасности настаивают, что без четких требований к операторам и механизмов контроля эффективность таких мер будет ограничена.

Источник:



kommersant.ru

Positive Technologies запустила бесплатный портал с данными более чем о 300 тыс. уязвимостей со всего мира

Компания Positive Technologies открыла портал, в котором аккумулируются данные об уязвимостях в программном обеспечении и оборудовании производителей со всего мира. Регулярно обновляемая база позволит этичным хакерам, специалистам по ИБ и компаниям всегда быть в курсе актуальных недостатков безопасности. Уже сейчас на площадке можно найти максимально полные и точные сведения о 317 тыс. уязвимостей и выявивших их исследователях, а также рекомендации вендоров, чтобы быстро устранить пробелы в защите.

Источник:



cnews.ru

Координационный центр доменов .RU/.РФ: фишинг в Рунете пошел на спад

Координационный центр доменов .RU/.РФ проанализировал обращения компетентных организаций к российским регистраторам по обнаруженным в Рунете фишинговым доменам за первое полугодие 2025 г. С начала года было получено 13850 обращений по фишингу, что в 1,6 раза меньше, чем за аналогичный период 2024 г. (23274 обращения). При этом ранее число таких обращений только росло: за первые 6 месяцев 2024 г. – на 16%, а за тот же период 2023 г. – в 4 раза.

Источник:



cnews.ru

Информбезопасность

Объем российского ИБ-рынка составил 339,1 млрд руб. в 2024 году

Инвестиции российских организаций и частных пользователей в аппаратные и программные продукты составили 28% и 23% соответственно. Также на 29% вырос сегмент ИБ-сервисов и услуг поддержки решений. Одним из самых активных сегментов ИБ-рынка стало направление межсетевых экранов (Firewall, FW) и межсетевых экранов нового поколения (Next-Generation Firewall, NGFW). В секторе аппаратных решений в 2024 году объем затрат пользователей на NGFW вырос на 37%, на FW – на 26%.

Источник:



cnews.ru

Мах укрепляет мониторинг собственной безопасности

В платформу Мах внедрена система мониторинга безопасности, разработанная инженерами компании VK. Решение содержит больше 10 ПБ данных для киберрасследований, что повышает скорость реагирования на возможные инциденты, предоставляя проактивную и превентивную охоту за угрозами. Внедренная система — SIEM-решение (Security Information and Event Management, система управления событиями и информационной безопасностью), которое обеспечивает анализ более 3 миллионов событий в секунду (EPS).

Источник:



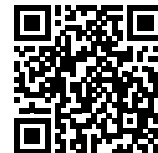
cnews.ru

Искусственный интеллект

В «Госуслуги» внедрили ИИ-ассистент для онлайн-регистрации биометрии

В мобильное приложение «Госуслуги биометрия» внедрен ИИ-ассистент, который помогает гражданам пройти онлайн-регистрацию биометрии. В режиме реального времени искусственный интеллект анализирует видеопоток и дает пользователю подсказки: например, предупреждает о недостаточном освещении, наличии посторонних в кадре, корректирует положение лица, предлагает оптимальный ракурс для съемки и другие вспомогательные действия для успешного завершения процедуры.

Источник:



tass.ru

Искусственный интеллект на портале госуслуг Подмосковья проверяет документы на социальную ипотеку

В электронную услугу «Предоставление льготных условий ипотеки на территории Московской области» внедрили технологию распознавания документов на основе искусственного интеллекта. При заполнении онлайн-заявки на социальную ипотеку пользователь прикрепляет сканы обязательных документов, например: свидетельства о рождении, трудовой книжки, свидетельства о заключении брака. После этого искусственный интеллект мгновенно распознает и анализирует их.

Источник:



cnews.ru

Yandex B2B Tech представила технологию векторного поиска для бизнеса — она ускорит развитие продуктов на базе ИИ

Yandex B2B Tech выпустила новую версию системы управления базами данных YDB. В ней появился векторный поиск — технология, которая умеет искать не по ключевым словам, а по смыслу. Она в первую очередь пригодится компаниям, которые развивают продукты на базе искусственного интеллекта. Например, с ее помощью можно повысить точность рекомендаций товаров или качество ответов ИИ-ассистента. Технология доступна как в облаке, так и локально — по модели on-premise.

Источник:



cnews.ru

Искусственный интеллект

Искусственный интеллект принесет триллионы рублей российской экономике

Развитие промышленности, финансового сектора и даже социальной сферы сегодня немыслимо без активного внедрения информационных технологий, и важнейшая роль в этом процессе отводится искусственному интеллекту (ИИ). По экспертным оценкам, в ближайшие 10 лет он может принести нашей стране десятки триллионов рублей, повысив эффективность работы ключевых отраслей экономики.

Источник:



rg.ru

Yandex B2B Tech запустил сервис для быстрого синтеза уникального голоса для бизнеса

Yandex B2B Tech запустила сервис для быстрого синтеза речи Brand Voice Lite. Теперь компаниям достаточно загрузить в сервис 20-40 минут записи речи диктора, чтобы создать уникальный голос своего бренда. Его можно использовать для создания персонализированных голосовых ботов в контакт-центрах, а также для озвучки подкастов, образовательных материалов и других креативных бизнес-проектов. Сервис уже доступен компаниям на платформе Yandex Cloud.

Источник:



cnews.ru

Ипотека

Выдачи ипотеки по рыночным программам выросли на 33% по итогам июня

Российские банки выдали 16 тыс. ипотечных кредитов по рыночным программам на сумму 42 млрд рублей в июне 2025 года. Это на 33% больше по количеству и на 10% по объему по сравнению с маем, следует из данных ДОМ.РФ.

Источник:



plusworld.ru

Ипотека

Названы регионы с самыми молодыми ипотечными заемщиками

Банк ДОМ.РФ и финансовый маркетплейс «Сравни» изучили, как изменился портрет ипотечного заемщика в регионах России. По данным банка ДОМ.РФ, в топ-5 регионов с самыми молодыми ипотечными заемщиками по сделкам с начала года вошли Смоленская (26 лет), Омская (27 лет), Кемеровская и Рязанская области, Забайкальский край (30 лет).

Источник:



1prime.ru

Ипотека станет доступна большему числу ИТ-специалистов

Минцифры сообщило о том, что в 2025 году число компаний, включенных в перечень для участия в программе ИТ-ипотеки, выросло более чем в два раза. Сейчас в списке уже свыше 6 тыс. организаций — теперь еще больше специалистов смогут воспользоваться льготой.

Источник:



cnews.ru

Госдума одобрила закон о праве микрокредитных организаций выдавать ипотеку

Депутаты Государственной думы (ГД) на заседании во вторник, 15 июля, во втором и третьем чтениях приняли закон, позволяющий микрокредитным организациям, 100% акций которых принадлежат субъекту России, предоставлять физическим лицам ипотечные займы. Уточняется, что субъект РФ может быть учредителем исключительно одной микрокредитной компании. Банк России, в свою очередь, установит к организациям и осуществлению ими деятельности по предоставлению займов дополнительные требования.

Источник:



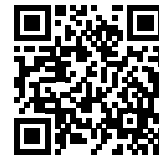
iz.ru

Ипотека

Востребованность онлайн-ипотеки выросла в три раза

Аналитический центр Домклик подсчитал, что в первом полугодии 2025 года доля цифровых сделок составила около трети (31,5%) от всех ипотечных сделок. Доля цифровых сделок по результатам первой половины 2025 года продемонстрировала трехкратный рост по отношению ко второму полугодю 2024 года – тогда доля онлайн-сделок чуть превышала 10%.

Источник:



plusworld.ru

Развитие технологий

Открыты новые свойства борных нанотрубок для создания улучшенных процессоров

Ученые Саратовского национального исследовательского государственного университета им. Н. Г. Чернышевского (СГУ) доказали, что борные нанотрубки обладают исключительной электропроводностью. Их использование позволит создавать энергоэффективные процессоры и улучшенные аккумуляторы.

Источник:



tass.ru

DevSecOps

Swordfish Security: двум из трех программистов нужно поступать «в первый класс» по безопасной разработке

Сотрудники направления консалтинга ГК Swordfish Security обратили внимание на рост интереса клиентов к программам по обучению культуре разработки безопасного программного обеспечения (РБПО). С запросом на построение центра компетенций РБПО в Swordfish Security сначала года обратились десятки компаний.

Источник:



cnews.ru

Резонансные новости

Госдума приняла поправки о штрафах за поиск запрещенных материалов

Депутаты Госдумы приняли во втором чтении законопроект, устанавливающий административную ответственность за поиск запрещенных материалов в сети и рекламу VPN-сервисов. 285 депутатов проголосовали «за», 19 – против, 20 – воздержались. Согласно проекту, в Кодекс об административных правонарушениях вводится новая ст. 13.53. Она устанавливает ответственность за целенаправленный поиск экстремистских материалов, включенных в список Минюста.

Источник:



vedomosti.ru

Telegram начал регистрацию российского представительства

Мессенджер Telegram занялся оформлением представительства в России по закону о «приземлении». Процесс находится на стадии согласования. Об этом сообщает Роскомнадзор. В июне первый зампред комитета Госдумы по информационной политике Антон Горелкин (ЕР) говорил, что несоблюдение Telegram закона о «приземлении» создает среду для фейков и манипуляций. Он обратил на это внимание в контексте нейтральности, которую транслирует мессенджер.

Источник:



kommersant.ru

Правительство выбрало Мах национальным мессенджером

Председатель правительства Михаил Мишустин подписал распоряжение о развитии многофункционального сервиса обмена информацией. Национальным мессенджером станет Мах. Об этом сообщает Минцифры России. За работу и развитие многофункционального сервиса будет отвечать компания «Коммуникационная платформа» (дочерняя структура холдинга VK).

Источник:



vedomosti.ru

Как теперь будут работать Ozon, Wildberries, «Яндекс Маркет». Что им запретят продавать и чем заниматься

Госдума приняла в первом чтении законопроект «О платформенной экономике», регулирующий работы маркетплейсов и их взаимоотношения с продавцами и покупателями. Описываются правила блокировки личных кабинетов продавцов и карточек выставленных ими товаров, правила снижения цен за счет продавцов и поисковой выдачи.

Источник:



cnews.ru

Резонансные новости

Госдума одобрила продление эксперимента по партнерскому финансированию

Госдума приняла в третьем, окончательном чтении законопроект о продлении на три года, до 1 сентября 2028 года, эксперимента по партнерскому финансированию (исламским финансам) и расширении перечня доступных в рамках него сделок. Сейчас в «пилоте» участвуют четыре региона – Дагестан, Чечня, Башкирия и Татарстан. По словам Анатолия Аксакова, в будущем к эксперименту могут присоединиться и другие субъекты, в частности, Крым и Чувашия.

Источник:



plusworld.ru

На «Госуслуги» добавят сразу 35 новых «жизненных ситуаций»

Приоритетные «жизненные ситуации» утверждены на заседании профильной подкомиссии под руководством вице-преьера - главы аппарата правительства Дмитрия Григоренко. Как заявили в аппарате Григоренко, 35 новых сервисов станут доступны на портале «Госуслуги» в течение года. Расширятся и возможности для использования биометрии. Это произошло за счет приравнивания биометрии, сданной напрямую в Единую биометрическую систему (ЕБС), к импортированной из банков.

Источник:



rg.ru

Онлайн-микрозаймы канут в Лету

Депутаты и сенаторы внесли в Госдуму законопроект, предлагающий установить прямой запрет на заключение договоров микрозайма в электронной форме, в том числе с использованием простой или усиленной электронной подписи. Вступление в силу положений законопроекта предполагается с 1 января 2026 года.

Источник:



comnews.ru

Законопроект о передаче Минфину госконтроля в сфере оборота цифровой валюты и её майнинга внесен в Госдуму

В Госдуму внесен законопроект депутата Андрея Лугового, исключаящий полномочия для контроля (надзора) в сфере оборота цифровой валюты в РФ, включая ее майнинг, из предмета регулирования федерального закона № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» и наделяющий Минфин полномочиями устанавливать порядок госконтроля в указанной сфере.

Источник:



d-russia.ru