

23 - 29 ЯНВАРЯ 2026

ДАЙДЖЕСТ

#151

РОССИЙСКИХ
СМИ

Оглавление

Платежи	03
ЦФА и цифровой рубль	04
Информбезопасность	05
Искусственный интеллект	08
Ипотека и автокредитование	10
DevSecOps	10
Резонансные новости	11
АФТ и участники	16

Платежи

МТС запускает оплату по QR-коду во Вьетнаме

МТС объявила о запуске возможности оплаты товаров и услуг во Вьетнаме с помощью QR-кода национальной платежной системы VietQR. Пользователи приложения «Мой МТС» могут совершать платежи картами любых российских банков или с лицевого счета абонента. Оплачивать товары и услуги можно в торговых центрах, отелях, на рынках и в такси. Для этого необходимо открыть приложение, выбрать вкладку «Деньги», затем «Оплата по QR-коду» и отсканировать код.

Источник:

bosfera.ru

Ряд банков начал добавлять НДС к комиссиям за эквайринг с нового года

Некоторые российские банки, в числе которых «Сбер», Альфа-банк, «Уралсиб» и Делобанк, после отмены с 1 января 2026 года льготы по НДС при обслуживании банковских карт стали добавлять налог в 22% к уже установленным комиссиям на эквайринг, а не повышать стоимость самой услуги.

Источник:

frankmedia.ru

Сбербанк запустил оплату счетов юрлиц с кредитных бизнес-карт

Корпоративные клиенты Сбербанка теперь могут оплачивать счета юрлиц с помощью кредитной «СберБизнес Карты». Для этого при создании платежного поручения в веб-версии интернет-банка нужно выбрать счет кредитной карты. Комиссия за такие операции будет нулевой до конца марта 2026 года, что позволит бизнесу протестировать новый сервис и оптимизировать денежный поток. Однако платежи не входят в беспроцентный льготный период, и на них будут начисляться проценты.

Источник:

bosfera.ru

Сбер и Ростелеком договорились о стратегическом партнерстве по приему онлайн-платежей

Сбер стал эксклюзивным партнером Ростелекома по оказанию услуг интернет-эквайринга, обеспечению работы системы бесконтактных платежей SberPay и проведению расчетов через Систему быстрых платежей (СБП). Партнерство позволит обеспечить максимальный комфорт и широкий выбор способов оплаты абонентам Ростелекома при пользовании услугами интернета, телевидения и облачной инфраструктуры — количество таких платежей составит порядка 110 млн в год.

Источник:

plusworld.ru

Платежи

С сентября банки при любых переводах будут использовать только единый QR-код

Российские банки будут обязаны использовать универсальный QR-код при любых денежных переводах с 1 сентября. Мера улучшит клиентский опыт и предоставит потребителям возможность самостоятельно выбирать удобный для них способ оплаты, отметили в ЦБ.

Источник:

tass.ru

ЦФА и цифровой рубль

МТС Банк запустил в мобильном приложении витрину для покупки ЦФА

На специальной витрине «Цифровые активы» будут представлены ЦФА на денежные требования различных эмитентов, выпущенные на платформе «ЦФА ХАБ». Инвестор может оставить заявку на приобретение ЦФА в мобильном приложении МТС Банка или в приложении и личном кабинете сервиса МТС Деньги. Оплатить ЦФА можно со счета дебетовой карты МТС Банка, с текущего рублевого или накопительного счетов. Неквалифицированные инвесторы смогут купить ЦФА на сумму до 600 000 рублей.

Источник:

akm.ru

Цифровые деньги в балансе: чем цифровой рубль отличается от цифровой валюты

Цифровизация платежной сферы постепенно перестает быть экспериментом и все чаще затрагивает практику бухгалтерского учета. При этом в публичном поле по-прежнему смешиваются два принципиально разных объекта — цифровая валюта и цифровой рубль. Для бизнеса и пользователей отчетности различие между ними важно не теоретически, а с точки зрения отражения в балансе и оценки финансовых рисков.

Источник:

vedomosti.ru

Информбезопасность

Половина кибератак на российский бизнес привела к нарушению работы ИТ-систем

Почти половина всех атак (47%) на российские компании в 2025 году оказались успешными и привели к нарушению деятельности компаний, рассказал «Ведомостям» представитель Positive Technologies. Точное число выявленных атак он не назвал, но уточнил, что речь идет о тысячах инцидентов, и добавил, что в 2024 году хакеры добивались успеха в 31% случаев.

Источник:

vedomosti.ru

Эксперты по кибербезопасности обнаружили почти 2 тыс. уязвимостей в приложениях для общения

Среди них почти 350 – высокого уровня критичности. К такому выводу пришли специалисты AppSec Solutions, которые провели исследование мобильных приложений в категории «общение и нетворкинг» с помощью сервиса AppSec.Sting. Чтобы новые знакомства и общение с близкими не стали причиной утечки данных, эксперты AppSec Solutions рекомендуют с осторожностью относиться к незнакомым приложениям и не пренебрегать кибер-гигиеной.

Источник:

cnews.ru

Неконтролируемое использование ИИ-сервисов сыграет ключевую роль в изменении ландшафта киберугроз

Согласно прогнозу Positive Technologies в 2026 году искусственный интеллект окажет значительное влияние на изменение ландшафта киберугроз. Одним из рисков станет бесконтрольное использование сотрудниками ИИ-сервисов. Одновременно ИИ позволит существенно упростить проведение фишинговых кампаний, автоматизируя большинство этапов подготовки атак.

Источник:

ict.moscow

В Т-Банке рассказали о переломе ситуации с телефонным мошенничеством

Количество мошеннических звонков клиентам в 2025 году снизилось на 21%, об этом РБК рассказали в Т-Банке. По данным экосистемы, в прошлом году защитные сервисы в среднем ежемесячно определяли 65 млн звонков от злоумышленников. Их число снизилось на 21% (в 2024 году было 82 млн звонков в месяц).

Источник:

rbc.ru

Информбезопасность

Эксперты Check Point обнаружили новый фреймворк VoidLink, нацеленный на облачные среды

Исследователи компании Check Point выявили ранее неизвестный вредоносный фреймворк под названием VoidLink, который нацелен преимущественно на облачные ресурсы. Пользователи фреймворка получают в своё распоряжение масштабный ассортимент загрузчиков, имплантов, руткитов и прочих вредоносных компонентов, которые могут использоваться для атак на целевые ресурсы.

Источник:

cnews.ru

Количество случаев интернет-мошенничества сократилось на 10% в 2025 году

Этот результат, согласно сообщению правительства РФ, стал возможен благодаря совокупности мер, таких как федеральный закон о противодействии кибермошенничеству, сервисы, позволяющие обезопасить граждан от мошенников на «Госуслугах» (самозапрет на кредиты, проверка кредитной истории и выданных SIM-карт, подача жалоб на вредоносные ресурсы и т.д.), и запуск платформы «Антифрод».

Источник:

comnews.ru

WAF и Anti-DDoS в России ускоряют темпы роста

По предварительным оценкам N4A, потребление продуктов и сервисов WAF и Anti-DDoS в России выросло на 19% по сравнению с 2024 годом и достигло 11 млрд руб. Это почти в пять раз меньше, чем объем крупнейшего сегмента рынка сетевой безопасности – средств защиты периметра, достигшего в 2025 году 47 млрд руб. В целом соотношение один к пяти соответствует распределению объема хранимых и обрабатываемых корпоративных данных между пользовательскими устройствами внутри локальных периметров и публичными и частными дата-центрами.

Источник:

comnews.ru

Информбезопасность

«Т1 Интеграция» подтвердила готовность Kaspersky NGFW к внедрению в инфраструктуры заказчиков

Специалисты «Т1 Интеграция» провели расширенное тестирование Kaspersky NGFW в виртуальном исполнении, межсетевого экрана нового поколения «Лаборатории Касперского», направленное на оценку функциональной зрелости решения. В рамках работ были проанализированы показатели производительности и подтверждена готовность продукта к внедрению в инфраструктуры заказчиков.

Источник:

cnews.ru

Positive Technologies представила январский дайджест трендовых уязвимостей

Эксперты Positive Technologies отнесли к трендовым еще три уязвимости: в облачном сервисе Microsoft OneDrive, фреймворке для разработки пользовательских интерфейсов веб-приложений React, и в системе управления базами данных (СУБД) MongoDB. Трендовыми уязвимостями называются наиболее опасные недостатки безопасности в инфраструктуре компаний, требующие оперативного устранения или принятия компенсирующих мер.

Источник:

cnews.ru

«Солар» усиливает киберустойчивость SAP-систем с учетом рекомендаций ФСТЭК России

В середине января 2026 года ФСТЭК России опубликовала рекомендации по повышению защищенности информационной инфраструктуры организаций, использующих системы планирования и учета ресурсов предприятия. К таким системам регулятор отнес платформы SAP NetWeaver ABAP, SAP NetWeaver Java, SAP S/4HANA, SAP Solution Manager (SAP-системы тестовой и производственной инфраструктуры, инфраструктуры разработки, системы управления базами данных SAP HANA, Oracle, Microsoft SQL Server и MaxDB) и их компоненты.

Источник:

cnews.ru

Информбезопасность

Банки начали возвращать критические ИТ- и ИБ-функции из аутсорсинга

Российские банки после нескольких лет роста доли аутсорсинга ИТ- и ИБ-услуг начали сокращать объемы функций, передаваемых внешним подрядчикам, прежде всего в критических сегментах. Об этом говорится в оценке системного интегратора «Информзащита». По его данным, у крупных банков доля ИТ- и ИБ-процессов на аутсорсинге в 2024 году достигала 32–42%, однако в 2025 году вернулась к уровню 2022 года — 25–35%.

Источник:

kommersant.ru

Только треть критической инфраструктуры достигла минимального уровня киберзащиты

ФСТЭК России выявила свыше 1,2 тыс. нарушений по итогам проверки 700 значимых объектов критической информационной инфраструктуры (КИИ). При этом минимальный уровень киберзащиты достигнут лишь у 36% организаций. В числе ключевых причин — системное отстранение ИБ-специалистов от бизнес-процессов и отсутствие полного учета ИТ-активов.

Источник:

kommersant.ru

Искусственный интеллект

Билайн и red_mad_robot создают совместное предприятие для массового внедрения агентного ИИ в бизнес

Предприятие создано на базе платформы Билайна Venture Building, которая занимается инвестициями в инновационные молодые и быстрорастущие компании. Его цель — разработка и масштабирование агентных ИИ-систем нового поколения: устойчивых решений, которые повышают автономность и надежность бизнес-процессов и дают измеримый эффект для компаний. Фокус СП — переход от экспериментального использования ИИ к промышленному применению, при котором ИИ-системы берут на себя выполнение и координацию задач в реальных бизнес-контурах.

Источник:

cnews.ru

Искусственный интеллект

Российские компании стали в два раза чаще искать специалистов по ИИ

В 2025 году спрос на ИИ-специалистов в России вырос в два раза. И это только первая, не системная стадия внедрения ИИ в российских компаниях. Уже в 2026 г. работодатели будут ожидать от занимающихся внедрением сотрудников не только ИТ-знаний, но и отраслевой экспертизы.

Источник:

cnews.ru

Wildberries внедрила нейросеть для создания ИИ-видео и «живых» фото

РВБ (объединенная компания Wildberries & Russ) запустила для российских продавцов сервис «Видеообложки». Внедренная в сервис нейросеть поможет создавать ИИ-видео и «оживленные» фотографии товаров, чтобы продемонстрировать их функциональность и реальные свойства посредством движения. Ранее тестовая группа продавцов могла использовать слайд-шоу и анимированную инфографику для генерации видеообложек — теперь функциональность сервиса расширилась за счет внедрения нейросетей.

Источник:

cnews.ru

Люди старше 55 лет стали пользоваться нейросетями в 2,5 раза чаще

В 2025 году произошел значительный рост интереса к нейросетям среди взрослых людей — такой вывод сделали аналитики сервиса chad. Они зафиксировали глобальный сдвиг в портрете пользователя: гендерный разрыв полностью исчез, фокус сместился из столиц в регионы, а частота ежедневного использования ИИ выросла почти вдвое.

Источник:

plusworld.ru

Внесен законопроект об ответственности за дипфейки

Группа депутатов внесла в Госдуму законопроект, расширяющий «зону влияния» статьи 272.1 Уголовного кодекса РФ на незаконную автоматизированную обработку персональных данных (ПД) — «для борьбы с дипфейками». Авторы законопроекта предлагают добавить в формулировку фразу «а также их автоматизированная обработка».

Источник:

d-russia.ru

Ипотека и автокредитование

Рекордное количество кредитов по дальневосточной ипотеке выдали в 2025 году

Количество льготных ипотечных кредитов, выданных в 2025 году на территориях Дальнего Востока и Арктики, достигло 46,6 тыс. Этот показатель на 6% превышает уровень 2024 года и является рекордным с 2020 года, сообщили ТАСС в пресс-службе Корпорации развития Дальнего Востока и Арктики (КРДВ). В 2025 году на территориях Дальневосточного федерального округа (ДФО) и Арктической зоны Российской Федерации (АЗРФ) выдано 46,6 тыс. льготных ипотечных кредитов, что на 6% превышает показатель 2024 года и является рекордным результатом за все время действия программы.

Источник:

tass.ru

Средний размер ипотечного кредита в России за год вырос на 9%

По оценке Frank RG, в декабре 2025 года выдано 168,8 тысяч ипотечных кредитов (+54% к ноябрю 2025 года; +157% к декабрю 2024 года) на сумму 816,4 млрд рублей (+60%; +181% соответственно). Основной вклад в рост ипотечного кредитования в декабре 2025 года внесли программы с государственной поддержкой. Повышенный спрос на «Семейную ипотеку» обусловлен ожиданием ужесточения условий по программе с 1 февраля 2026 года.

Источник:

frankrg.com

DevSecOps

ИИ-агенты в SOC и DevOps: новые риски, атаки и защита AgentSecOps

Все внешние компоненты, с которыми взаимодействует агент — MCP-серверы, плагины, сторонние инструменты и модели — подключаются только после предварительной проверки. Формируется контролируемый контур поставки компонентов ИИ, аналогичный процессам управления зависимостями в DevSecOps. Для каждого компонента фиксируются источник, версия и целостность, что снижает риски компрометации цепочки поставок.

Источник:

plusworld.ru

Резонансные новости

Власти обсуждают введение НДС на товары, ввозимые через маркетплейсы

Министерство финансов рассматривает возможность распространения налога на добавленную стоимость на импорт товаров, поступающих в Россию через маркетплейсы, рассказал заместитель главы Минпромторга Роман Чекушов. Он отметил, что сейчас продукция, ввозимая по каналам трансграничной электронной торговли, не облагается НДС, поскольку формально не относится к коммерческим партиям.

Источник:

plusworld.ru

Все в чат: банки закрыли рекордное число отделений

Банки за 2025 год закрыли около 1,7 тыс. отделений. Это рекордно высокий показатель — сопоставимое количество офисов финансовые организации ликвидировали лишь в 2021 году, следует из данных ЦБ. Больше половины сокращений пришлось на «Сбер» — банк с самой широкой сетью, особенно в малых населенных пунктах. Снижение числа отделений по стране может создавать сложности для жителей небольших городов и сел, а также регионов с нестабильным интернетом.

Источник:

iz.ru

Количество «перелимитных» сим-карт на руках у абонентов сократилось в 11 раз

За неполных три месяца с момента действия ограничений на выдачу сим-карт на абонента в 11 раз сократилось количество «перелимитных» сим-карт. Речь идет о тех сим-картах, которые оформлены на абонентов сверх лимита в 20 шт. Если на 1 ноября 2025 года на руках у абонентов в России было 3,6 млн «перелимитных» сим-карт, то к середине января 2026 года их число сократилось до 319 104 шт.

Источник:

vedomosti.ru

Резонансные новости

Правительство намерено упростить доступ на объекты по биометрии

В Госдуму внесен правительственный законопроект, который призван упростить порядок применения биометрических персональных данных при проходе на отдельные территории госорганов и организаций посредством использования информационных систем для функционирования контрольно-пропускных пунктов (СКУД, система контроля и управления доступом).

Источник:

d-russia.ru

Банки просят не наделять ЦБ правом ограничивать срок действия платежных карт

Банки просят убрать из второго пакета мер по борьбе с мошенничеством право регулятора устанавливать срок действия карт, поскольку это может привести к полной блокировке карт Visa и Mastercard. В ЦБ обещают в ближайшей перспективе этим правом не пользоваться, но и отказываться не планируют. Эксперты считают, что ограничение срока действия карт приведет к росту расходов банков и может вызвать ускорение перехода на альтернативные способы платежей — СБП, QR-коды и другие.

Источник:

kommersant.ru

Технологическая трансформация банковской сферы: прогноз ВТБ

В последние годы российские банки проводят масштабную технологическую трансформацию. Одним из ключевых участников этого процесса является ВТБ. Подробнее об этом рассказывает старший вице-президент, заместитель руководителя Технологического блока ВТБ Сергей Безбогов.

Источник:

plusworld.ru

Число пользователей ВТБ Онлайн увеличилось на 21% за год

Число клиентов, которые ежемесячно пользуются ВТБ Онлайн, в 2025 году выросло на 21% и составило почти 27 млн человек. При этом дневная аудитория сервиса за год выросла более чем на треть. Всего за 2025 год клиенты совершили 8 млрд входов в ВТБ Онлайн, а время использования сервиса составило в среднем 3–4 минуты.

Источник:

cnews.ru

Резонансные новости

Снижение ставки НДС произойдет в довольно короткие сроки

Ставка налога на добавленную стоимость (НДС) в России будет снижена в ближайшей перспективе. Об этом сообщил председатель комитета Госдумы по финансовому рынку Анатолий Аксаков.

Источник:

plusworld.ru

В МАХ появились цифровые МФЦ всех российских регионов

Все российские регионы запустили цифровые сервисы МФЦ в формате чат-ботов на национальной платформе МАХ, рассказал вице-президент VK, руководитель проекта Мах Фарит Хуснояров.

Источник:

1prime.ru

МТС усиливает темпы роста в сегменте промышленных IoT-решений

По итогам 2025 года клиентская база промышленного IoT-направления МТС увеличилась на 24%, в первую очередь, в традиционных сегментах: умные здания, цифровизация энергетики и ЖКХ, проактивное управление экологическими рисками, а также цифровизация промышленности. Кроме того, были запущены новые продукты, например, платформа для проектов в области индустриального ИИ и система управления производством и промышленной безопасностью.

Источник:

cnews.ru

Операторы связи перестали маркировать звонки от ряда российских банков

С 27 января «большая четверка» операторов сотовой связи перестала показывать абонентам промаркированные звонки из Сбербанка, ВТБ и Альфа-Банка, как того требуют нормы по борьбе с мошенничеством. Это связано с тем, что банки не заключили обязательные соглашения с операторами связи по маркировке звонков.

Источник:

plusworld.ru

Резонансные новости

Альфа-Банк и «АльфаСтрахование» провели сделку субучастия в кредите

Альфа-Банк завершил сделку субучастия в банковском кредите совместно со страховой компанией «АльфаСтрахование». В рамках сделки «АльфаСтрахованию» была продана часть кредита крупного корпоративного клиента на сумму 5 млрд рублей. До этого у страховых компаний не было возможности участия в кредитных программах заемщиков.

Источник:

bosfera.ru

Т-Бизнес запустил онлайн-регистрацию ИП на патенте

Т-Бизнес запустил онлайн-регистрацию ИП на патентной системе налогообложения, ПСН. Это экономит время: не нужно сначала регистрировать ИП на УСН и затем отдельно подавать заявление на ПСН. Применять патент можно сразу после решения налоговой о регистрации статуса предпринимателя. В патенте будет указан период действия, стоимость и срок оплаты.

Источник:

t-j.ru

По итогам 2025 года протяженность магистральной квантовой сети в России превысила 7,8 тыс. км

На данный момент МКС объединяет 11 городов, включая Москву, Санкт-Петербург, Нижний Новгород, Воронеж, Ростов-на-Дону, Сочи, Саратов, Самару, Челябинск и Екатеринбург. В рамках реализации дорожной карты «Квантовые коммуникации», обновленной до 2030 года, в 2025 году было завершено восемь научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Согласно стратегическим планам РЖД к 2030 году общая протяженность МКС превысит 15 тыс. км.

Источник:

ict.moscow

Резонансные новости

ДИТ Москвы запустил единую цифровую платформу

В основе «МосТех.ОС» лежит собственная операционная система Москвы для образования «ОС МЭШ», созданная на базе ядра Linux и программного обеспечения с открытым исходным кодом. Ее впервые в стране разработали и внедрили в образовательных учреждениях столицы в 2023 году. В начале 2025 года Минцифры России включило операционную систему «Московской электронной школы» (МЭШ) в реестр отечественного программного обеспечения. Также она сертифицирована ФСТЭК России по 5-му уровню доверия

Источник:

comnews.ru

Е-commerce в России вырос на 26%

В ЮKassa подвели итоги прошлого года в e-commerce. Аналитики изучили платежи пользователей в интернет-магазинах в 2025 году и сравнили результаты с данными 2024 года. За год оборот подключенных к ЮKassa онлайн-магазинов вырос на 26%, число покупок увеличилось на 16%, а средний чек — на 9%, до 1409 рублей.

Источник:

plusworld.ru

АФТ и участники

На площадке Ассоциации ФинТех эксперты протестировали ИИ-агентов для внедрения в банковские сервисы

Сервисы на базе российских GPT-моделей тестируют перед внедрением в финансовые сервисы. Swordfish Security выступила наблюдателем в пилотном проекте по апробации применения ИИ-агентов и мультиагентных систем в финансовой отрасли на площадке Ассоциации ФинТех. Участники проекта рассматривают в качестве одного из важных вопросов дальнейшего пилотирования безопасный и доверенный ИИ, а также защиту от уязвимостей в этой области.

Источник:

cnews.ru

АФТ протестировала ИИ-агентов на базе российских LLM в финансах

На площадке Ассоциации ФинТех (АФТ) успешно прошла широкомасштабная апробация ИИ-агентов на базе российских LLM в финансовой сфере. Главной целью пилотного проекта стало получение практического опыта применения ИИ-агентов и мультиагентных систем в кредитных, страховых и ИТ-организациях. В ходе проекта были выявлены типовые сценарии внедрения ИИ, такие как клиентская поддержка, агенты для сотрудников, комплаенс, анализ документов и разработка персонализированных продуктов.

Источник:

bosfera.ru

ДОМ.РФ пропилотировал применение российских ИИ-агентов в финсекторе

На площадке Ассоциации ФинТех проведена первая широкомасштабная апробация применения ИИ-агентов на базе отечественных больших языковых моделей в финансовой сфере. ДОМ.РФ стал участником проекта и успешно пропилотировал три российских решения для повышения эффективности операционных процессов группы компаний.

Источник:

kommersant.ru

АФТ и участники

В АФТ провели апробацию применения ИИ-агентов на базе российских больших языковых моделей в финансовой сфере

«Совместно с нашими партнерами была успешно подтверждена гипотеза, что российские большие языковые модели и инструментарий отечественных вендоров подходят для построения ИИ-агентов и могут успешно применяться финансовыми организациями в разных процессах. В ходе проекта реализован ряд кейсов, которые могут развиваться организациями. Успешные наработки были загружены в Лабораторию ИИ и будут использоваться другими участниками Ассоциации. Благодарю всех участников проекта за активный обмен опытом и практиками применения ИИ-агентов», — подчеркнул советник генерального директора по ИИ Ассоциации ФинТех Алексей Сидорюк.

Источник:

plusworld.ru

ДОМ.РФ пропилотировал применение российских ИИ-агентов в финсекторе

На площадке Ассоциации ФинТех проведена первая широкомасштабная апробация применения ИИ-агентов на базе отечественных больших языковых моделей в финансовой сфере. ДОМ.РФ стал участником проекта и успешно пропилотировал три российских решения для повышения эффективности операционных процессов группы компаний.

Источник:

cnews.ru

АФТ протестировала применение российских LLM для разработки ИИ-агентов для финансовых организаций

Более 20 банков, страховых и ИТ-компаний в ходе масштабного пилота создали свыше 10 прототипов ИИ-агентов на отечественных больших языковых моделях. Разработки автоматизируют клиентскую поддержку, анализ документов и архитектурный контроль, а их наработки станут доступны всем участникам ассоциации.

Источник:

computerra.ru

АФТ и участники

АФТ протестировала применение ИИ-агентов на базе LLM Яндекса, Сбера и MWS AI в задачах финансовых организаций

Ассоциация ФинТех подвела итоги масштабного тестирования больших языковых моделей для разработки ИИ-агентов. В пилотном проекте участвовали более 20 банков, страховых, финтех- и ИТ-компаний. Участники использовали LLM в нескольких бизнес-процессах: клиентская поддержка, анализ документов, комплаенс, разработка ПО и др.

Источник:

connect-wit.ru

Ассоциация ФинТех, сообщество FinDevSecOps и «Солар» отметят лучшие российские проекты по безопасной разработке

За лучшими проектами по безопасной разработке приложений для B2B-, B2C- и государственного сектора всегда стоят усилия сотен ИТ-и ИБ-профессионалов. И чтобы отметить их работу, Ассоциация ФинТех, ГК «Солар» при поддержке сообщества FinDevSecOps создали премию «Безопасность начинается с кода».

Источник:

itsec.ru