







Иван Пискунов

руководитель группы проектов ИБ, Deloitte CIS, департамент кибербезопасности

АКТИВНОСТИ ВСЕ 9 Посты 0 Статьи 9 Комментарии 0

09:26 5 марта 2018 г.

Создана статья

ГОСТ по безопасности финтеха: новые реалии аудита информационной безопасности

С января 2018 года вступил в силу новый стандарт информационной безопасности, разработанный Банком России, — ГОСТ Р 57580.1-2017[1]. Документ содержит массу нововведений для ІТ-составляющей банка: в частности, существенно изменились требования к аудиту информационной безопасности и к самим компаниям, которые такие услуги оказывают. Как это отразится на банках и как успешно подготовиться к аудиту информационной безопасности с минимальными затратами?

11:51 17 ноября 2017 г. Создана статья

Внеочередное обновление стандарта PCI DSS 3.2: новые критерии и ужесточение требований

С 1 февраля 2018 года в силу вступают требования обновленного в прошлом году стандарта безопасности платежных систем PCI DSS v3.2. Они вносят изменения в организационную и техническую составляющие обеспечения безопасности процессов платежных систем. И многим финансовым организациям, чтобы выполнить все требования и успешно пройти сертификацию, необходимо начать готовиться уже сейчас. Какие сложности несет в себе переход на PCI DSS v3.2 и с чем придется столкнуться?

14:08 21 сентября 2017 г.

Создана статья

Due Diligence для банков: особенности оценки IT- и ИБ-активов

Очень часто при планировании сделок по поглощению, слиянию бизнеса или приобретению бизнес-активов сторонней организации возникают вопросы определения потенциальной ценности и рыночной стоимости приобретаемых активов. Помимо классических сфер. входящих в практику оценки, получившую название Due Diligence, стоит отметить особую роль таких сфер, как управление IT и информационной безопасностью в банке. С какими трудностями придется столкнуться банку и как правильно подготовиться к оценке, чтобы рассматриваемые активы соответствовали своей реальной стоимости?

11:04 30 августа 2017 г. Создана статья

Новый ГОСТ по информационной безопасности: перспективы и возможные проблемы

В августе 2017 года Банк России утвердил новый ГОСТ по информационной безопасности для финансовых учреждений, вступающий в силу с января 2018 года. Требования стандарта не только стали обязательными, но и существенно отличаются от норм отраслевого стандарта предыдущего поколения. Успеют ли банки подготовиться, будет ли найден компромисс между требованиями регулятора и бизнесом? И с какими проблемами придется столкнуться при переходе на новый национальный стандарт?

SWIFT Security Framework: новые обязательные требования ИБ с 2017 года

11:04 20 марта 2017 г. Создана статья

Начало 2017 года ознаменовалось длинной чередой событий, связанных с информационной безопасностью и сулящих существенные изменения в банковской отрасли. Среди прочего в действие введен SWIFT Security Framework — набор новых правил информационной безопасности для всех участников международной межбанковской системы SWIFT. Он требует от банков введения новых контролей и защитных мероприятий, исполнение которых станет обязательным к 2018 году. Что несет этот документ банкам и смогут ли они с его помощью усилить свой периметр безопасности?

В центре внимания



Lakehouse на плато эффективности: от хайпа к практической ценности -



Узбекистан на пути к «финтех-Швейцарии»: драйверы перемен ->

Статьи

ВСЕ СТАТЬИ →

Сравнительная аналитика оперрисков как инструмент выявления сильных и слабых сторон СУОР ->

Операционный риск

Тренды налогового контроля крупнейших налогоплательщиков >

Налог на прибыль

Разбор стандарта НСПК по управлению рисками ИБ субъектов ПС «Мир»

Защита от угроз

Как оценить влияние дрейфа данных и Gini скоринговой модели на среднюю прибыль банка по кредитному договору

Кредитный риск



1 848 followers









Новые требования Банка России к защите информации в платежных системах, отраженные в Положении № 552-П[1], касаются организационного и документационного обеспечения, физического и логического доступа, защиты ПО («банк–клиент»). Кроме того, в текущем году Банк России планирует полномасштабную проверку платежных сервисов банков на защищенность от киберугроз[2]. Сможет ли банк ответить на эти вызовы при помощи нового инструмента SEC-aaS?



ABC∕ Система Orphys

Подписаться на RSS

20:56 18 декабря 2016 г. **Создана статья**

Аудит информационной безопасности: синергия двух подходов

В статье рассматриваются отечественные и зарубежные методические подходы к проведению аудита информационной безопасности в банках. Каковы типовые сложности и особенности проведения такого аудита? Как может выглядеть программа проведения аудита ИБ в банке?

12:55 14 декабря 2016 г.

Технология блокчейн для банков: перспективы применения и вопросы безопасности

Создана статья

Специфические особенности блокчейна, такие как децентрализация, использование криптографического алгоритма, обеспечение анонимности, не только являются преимуществами новой технологии, но и легко могут быть использованы мошенниками. Какие угрозы безопасности сегодня наиболее актуальны при использовании технологии блокчейн? Блокчейн и SWIFT — партнеры или конкуренты? Как технология блокчейн поможет изменить банковскую отрасль?

16:34 29 ноября 2016 г.

SWIFT и обязательные требования к информационной безопасности

Создана статья

Международная система межбанковских платежей и обмена данными SWIFT объявила о введении собственного стандарта информационной безопасности (SWIFT Security Framework). Объявленный набор требований станет обязательным для всех банков, подключенных к SWIFT, с начала 2017 года. Что подтолкнуло к такому шагу и что нужно учитывать российским банкам при взаимодействии по системе SWIFT?

© 2025 ООО «Регламент».

Что будет актуально для банковского бизнеса в будущем? Мобильный банкинг и маркетинг в социальных сетях, мультиканальность и интерактивные POSустройства, новое в маркетинге и бизнес-аналитике. Следите за трендами и возможностями будущего на FutureBanking.ru

Ваши персональные данные обрабатываются на сайте в целях его функционирования в рамках <u>Политики в отношении обработки персональных</u> данных. Если вы не согласны, пожалуйста, покиньте сайт.

FutureBanking: Разделы сайта:

 О проекте
 Посты

 Реклама
 IT в банке

 Контакты
 РегламентБанк

Правовая информация

Follow Us:

▼ TelegramВ ВКонтакте№ RSS