

Направление «Информационная безопасность»

Центр компетенции «Копенгаген» оказывает полный спектр услуг по обеспечению информационной безопасности: от аудита и консалтинга до внедрения комплексных систем защиты информации.

||| Аудит и консалтинг в области ИБ

— Построение системы защиты персональных данных

- ◆ Обследование информационных систем на соответствие требованиям 152-ФЗ
- ◆ Проектирование и внедрение системы защиты персональных данных в соответствии с требованиями 152-ФЗ и нормативных документов ФСТЭК России и ФСБ России.
- ◆ Разработка нормативной документации на СЗПДн в соответствии с требованиями законодательства РФ в области обработки и защиты ПДн
- ◆ Подготовка к аудиту на соответствие требованиям 152-ФЗ

— Реализация требований стандартов и нормативных документов в банковской сфере

- ◆ СТО БР ИББС;
- ◆ Положение Банка России №382-П (НПС).
- ◆ PCI DSS.

— Построение системы управления информационной безопасностью (СУИБ)

- ◆ Определение области действия и обследование бизнес-процессов
- ◆ Оценка соответствия требованиям стандарта ISO/IEC 27001
- ◆ Анализ рисков
- ◆ Разработка процессов управления ИБ,
- ◆ Разработка документации
- ◆ Внедрение средств защиты
- ◆ обучение персонала процессам и документации ИБ
- ◆ Сопровождение при прохождении процедуры сертификации.

— Построение системы управления рисками

- ◆ разработка методики и выполнение анализа рисков ИБ
- ◆ внедрение средств автоматизации процедур управления рисками ИБ
- ◆ Обучение персонала

— Построение системы менеджмента непрерывности бизнеса

- ◆ Обследование бизнес-процессов;
- ◆ Разработка методик и выполнение анализа рисков прерывания бизнес-процессов;
- ◆ Разработка стратегии обеспечения непрерывности бизнеса
- ◆ разработка планов разрешения инцидентов (IMP), планов обеспечения непрерывности бизнеса (BCP) и планов восстановления деятельности (DRP);
- ◆ Обучение персонала
- ◆ Подготовка к аудиту на соответствие стандарту BS 25999;

— Комплексный аудит ИБ

Проектирование и внедрение комплексных систем информационной безопасности

Системы межсетевого экранирования

- ◆ Cisco
- ◆ Juniper
- ◆ Huawei
- ◆ Stonesoft
- ◆ Palo Alto
- ◆ Fortinet
- ◆ АПКШ «Континент»

Системы e-mail и web-фильтрации

- ◆ Cisco IronPort
- ◆ Proofpoint
- ◆ Bluecoat
- ◆ Websense
- ◆ Symantec

Системы обнаружения и предотвращения вторжений

- ◆ Cisco
- ◆ Check Point
- ◆ Stonesoft
- ◆ IBM
- ◆ Sourcefire
- ◆ McAfee
- ◆ HP

Криптографическая защита информации при передаче по каналам связи (VPN)

- ◆ АПКШ «Континент»
- ◆ s-terra
- ◆ VipNet
- ◆ Cisco
- ◆ Juniper
- ◆ Huawei
- ◆ CheckPoint

Защита от вредоносного кода

- ◆ Kaspersky Lab
- ◆ Symantec
- ◆ TrendMicro
- ◆ McAfee

Системы анализа защищённости

- ◆ XSpider
- ◆ MaxPatrol
- ◆ Nessus
- ◆ IBM Internet Scanner

Инфраструктура управления открытыми ключами (PKI) и Удостоверяющие центры

Системы защиты от несанкционированного доступа (НСД)

- ◆ Secret Net
- ◆ Security Studio Endpoint Protection
- ◆ ПАК «Соболь»
- ◆ Dallas Lock

Системы управления учётными записями

- ◆ IBM Tivoli Identity Manager
- ◆ Oracle Identity Manager
- ◆ КУБ

Системы защиты баз данных

- ◆ SecureSphere Database Activity Monitoring
- ◆ SecureSphere Database Firewall
- ◆ Oracle Audit Vault and Database Firewall
- ◆ Oracle Advanced Security
- ◆ Oracle Database Vault
- ◆ Oracle Data Masking
- ◆ Oracle Label Security
- ◆ DbProtect
- ◆ AppDetectivePro
- ◆ FortiDB

Системы управления событиями ИБ (SIEM)

- ◆ Splunk
- ◆ HP ArcSight ESM
- ◆ McAfee
- ◆ IBM-Q1 Labs
- ◆ AlienVault
- ◆ Symantec Security Information Manager

Системы защиты от утечек информации (DLP)

- ◆ Symantec
- ◆ McAfee
- ◆ RSA (EMC)
- ◆ Websense
- ◆ Verdasys
- ◆ CA Technologies

Системы контроля за действиями администраторов

- ◆ BalaBit
- ◆ Cyber-Ark

Системы контроля доступа в сеть

- ◆ Cisco ISE
- ◆ Juniper UAC
- ◆ ForeScout
- ◆ Symantec NAC
- ◆ Bradford Networks

Системы однократной аутентификации пользователей (SSO)

- ◆ Oracle Enterprise Single Sign-On
- ◆ IBM Tivoli Access Manager for Enterprise Single Sign-On
- ◆ Imprivata OneSign
- ◆ Evidian Enterprise SSO

Системы управления правами доступа пользователей

- ◆ Oracle Information Rights Management
- ◆ SecureSphere File Activity Monitoring
- ◆ SecureSphere File Firewall
- ◆ Seclore
- ◆ Adobe LiveCycle

Системы безопасности печати

- ◆ HP
- ◆ FollowMe
- ◆ Xerox
- ◆ Canon

Системы управления мобильными устройствами

- ◆ MobileIron
- ◆ AirWatch
- ◆ MaaS360 (Fiberlink)
- ◆ Zenprise
- ◆ Good Technology
- ◆ Symantec
- ◆ BoxTone
- ◆ McAfee
- ◆ IBM
- ◆ Trend Micro

||| Наши клиенты

— Государственные учреждения

- ◆ Счетная Палата Российской Федерации
- ◆ Федеральное Казначейство Российской Федерации
- ◆ Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Нижегородской области

— Телекоммуникационные компании

- ◆ ЗАО «Байкалвестком»

— Страховые компании

- ◆ ЗАО «ЭРГО Русь»

— Топливо–энергетический комплекс

- ◆ ОАО «Черномортранс-нефть»
- ◆ ОАО «Приволжскнефтепровод»
- ◆ «Штокман Девелопмент АГ»
- ◆ ОАО «СахаЭнерго»

— Кредитно-финансовые учреждения

- ◆ Совкомбанк
- ◆ ЦБ РФ

— Производственные предприятия

- ◆ ОАО «Новолипецкий металлургический комбинат»
- ◆ КИА Моторс Рус

— Транспортные компании

- ◆ ОАО «ФПК»
- ◆ Аэропорт «Пулково»

— Образовательные учреждения

- ◆ Московская школа управления «Сколково»
- ◆ Московский энергетический институт

— Торговые предприятия

- ◆ ОАО «Торговый Дом «КОПЕЙКА»

Почему «Копенгаген»?

Копенгаген—это компетенция, знания и опыт.