



Техническая защита информации. Способы и средства защиты информации от несанкционированного доступа

Код курса: ТЗИ-2

Техническая защита информации. Способы и средства защиты информации от несанкционированного доступа

Код курса: ТЗИ-2

Длительность	72 ак. часа
Формат	Очно
Разработчик курса	Softline
Тип	Учебный курс
Способ обучения	Под руководством тренера

О курсе

Программа направлена на совершенствование компетенций, необходимых для специалистов, работающих в области технической защиты информации (ТЗИ), в части разработки и применения способов и средств защиты информации от несанкционированного доступа (НСД). Программа согласована с ФСТЭК России.

Подробная информация

Профиль аудитории:

- Руководители структурных подразделений, включая государственных гражданских служащих, работающие в области ТЗИ в части разработки и применения способов и средств защиты информации от НСД.

Предварительные требования:

- Высшее образование по направлению подготовки (специальности) в области информационной безопасности, или профессиональная переподготовка для выполнения нового вида профессиональной деятельности «Техническая защита информации», или иное высшее образование;
- Стаж работы в области ТЗИ не менее одного года.

По окончании курса слушатели смогут:

- Использовать нормативные правовые акты, методические документы, национальные и международные стандарты в области ТЗКИ в своей профессиональной деятельности;
- Определять виды и формы информации, подверженной угрозам, возможные методы реализации угроз на основе анализа структуры и содержания информационных процессов организаций, целей и задач деятельности объекта защиты;
- Формировать требования к обеспечению ТЗИ от НСД на объектах информатизации (формировать требования к системе защиты информации объекта информатизации);
- Организовывать выбор и внедрение способов и средств для обеспечения ТЗИ от НСД на

объектах информатизации

Программа курса

Модуль 1. Организация работ по ТЗКИ.

- Цели и задачи ТЗКИ;
- Защищаемые информация и информационные ресурсы, объекты защиты;
- Определение угроз безопасности, связанные с НСД;
- Правовые основы ТЗКИ;
- Формирование требований по защите информации и создание системы защиты информации от НСД.

Модуль 2. Защита информации от НСД.

- Организационно-технические основы выполнения мероприятий по ТЗИ от НСД.;
- Меры и средства защиты информации от НСД.

Модуль 3. Контроль состояния ТЗИ от НСД.

- Основные задачи контроля состояния ТЗИ от НСД;
- Методы и средства контроля защищенности информации от НСД;
- Аттестация объектов информатизации по требованиям безопасности информации;
- Сертификация средств защиты информации от НСД.

В рамках обучения предполагаются следующие виды учебных занятий: лекции, семинары, практические занятия и лабораторные работы.

Знания, прописанные в программе, приобретаются обучающимися в результате посещения лекций и

закрепляются на семинарах и при самостоятельном изучении учебных, учебно-методических материалов. Умения и навыки могут быть приобретены на практических занятиях и лабораторных практикумах в результате разбора конкретных ситуаций, разработки нормативных документов, технических заданий, подготовки аналитических обоснований, разбора базовых моделей угроз, рассмотрения конкретных примеров СЗИ, разработки программ и методик аттестационных и сертификационных испытаний, установки и настройки специального программного обеспечения, проведения контроля сетевой безопасности.

[Посмотреть расписание курса и записаться на обучение](#)

Обращайтесь по любым вопросам
к менеджерам Учебного центра Softline

8 (800) 505-05-07 | edusales@softline.com

Ждём вас на занятиях в Учебном центре Softline!



Почему Учебный центр Softline?

Лидер на рынке корпоративного обучения.

Более 300 тысяч подготовленных IT-специалистов.

Гибкий индивидуальный подход в обучении, скидки и акции.

Широкая сеть представительств в крупнейших городах РФ и СНГ; дистанционный формат обучение на вашей территории или в арендованном классе в любой точке мира.

Высокотехнологичное оборудование

Более **18 лет** опыта работы

Международные сертификаты для IT-специалистов и пользователей в Центрах тестирования

Сертифицированные тренеры с богатым практическим опытом работы

Авторизации от мировых производителей ПО (Microsoft, Cisco, VMware, Citrix, Лаборатория Касперского, Oracle, Autodesk, Код безопасности и других).

Разработка курсов и тестов под заказ, внедрение корпоративных систем обучения.

Подробнее об Учебном центре Softline
Вы можете узнать из [профайла](#).