

## Описание заочного курса обучения

### «Эксплуатация системы защиты информации от несанкционированного доступа «Страж NT» версия 4.0».

#### Назначение курса

Курс предназначен для обучения специалистов квалифицированной установке, настройке и администрированию Системы защиты информации от несанкционированного доступа «Страж NT» версия 4.0 (далее – СЗИ от НСД «Страж NT»).

Во время прохождения обучения слушатели приобретут знания о составе компонентов и защитных механизмах СЗИ от НСД «Страж NT», получат практические навыки установки и удаления СЗИ, управления пользователями, настройки замкнутой программной среды, контроля целостности ресурсов, дискреционного и мандатного (полномочного) разграничения доступа, а также навыки работы с журналами событий безопасности и работы в терминальном режиме.

#### Продолжительность курса

10 дней

#### Стоимость курса

15000 рублей

#### Целевая аудитория

Курс предназначен для специалистов в сфере информационной безопасности, системных администраторов, руководителей ИТ-служб, архитекторов систем информационной безопасности, которые отвечают за защиту информации ограниченного доступа от НСД.

#### Предварительная подготовка

Данный курс предполагает наличие у слушателей базового знания сетевых технологий, умения работать с Windows, понимания принципов функционирования Microsoft AD.

#### Способы проведения курса

Обучающемуся высылаются на флеш-накопителе все необходимые материалы для прохождения заочного обучения: лекционный курс, стенды, развернутые на базе виртуальных машин, а также методические рекомендации по выполнению лабораторных работ.

Возникающие при выполнении практических заданий вопросы решаются дистанционно с преподавателем через электронную почту, либо по иным каналам связи (телефон, Viber, Whatsapp, Skype).

Контроль по прохождению обучения осуществляется на основании представленных отчетов о выполнении лабораторных работ.

## Содержание курса

### Общие сведения о СЗИ от НСД «Страж NT»

1. Структура и состав компонентов СЗИ
2. Установка и снятие СЗИ
3. Ситуации, возникающие при входе в систему
4. Управление пользователями
5. Замокнутая программная среда
6. Дискреционный контроль доступа
7. Полномочный контроль доступа
8. Управление носителями информации
9. Контроль устройств
10. Настройка контроля целостности ресурсов
11. Регистрация событий
12. Работа с журналами
13. Сценарии
- 14 Терминальный и сетевой доступ
15. Настройки печати и маркировка документов

### Лабораторный блок:

Лабораторная работа № 1 «Система защиты информации от несанкционированного доступа Страж NT (версия 4.0). Установка и удаление. Администрирование пользователей»

Лабораторная работа № 2 «Система защиты информации от несанкционированного доступа Страж NT (версия 4.0). Настройка замкнутой программной среды»

Лабораторная работа № 3 «Система защиты информации от несанкционированного доступа Страж NT (версия 4.0). Дискреционный и мандатный принципы контроля доступа»

Лабораторная работа № 4 «Система защиты информации от несанкционированного доступа Страж NT (версия 4.0). Управление носителями информации. Целостность ресурсов»

Лабораторная работа № 5 «Система защиты информации от несанкционированного доступа Страж NT (версия 4.0). Регистрация событий. Работа с журналами»

Лабораторная работа № 6 «Система защиты информации от несанкционированного доступа Страж NT (версия 4.0). Использование сценариев настроек»

Лабораторная работа № 7 «Система защиты информации от несанкционированного доступа Страж NT (версия 4.0). Настройка печати и маркировка документов. Терминальный доступ к серверу»

Лабораторная работа № 8 «Система защиты информации от несанкционированного доступа Страж NT (версия 4.0). Настройка терминального доступа».

**После прохождения курса слушатели получают Сертификат вендора СЗИ от НСД Страж NT версия 4.0.**