

Программа повышения квалификации

«Инсталляция и конфигурирование систем противопожарной защиты объектов на базе ППКУП «Сириус»

Продолжительность: 2 дня (16 академических часов).

Категории слушателей:

- специалисты, осуществляющие монтаж и пуско-наладочные работы систем пожарной сигнализации, систем оповещения и управления эвакуацией (1-3 типов), систем автоматического пожаротушения;
- специалисты, осуществляющие администрирование и техническое обслуживание оборудования систем противопожарной защиты объектов.

Содержание программы

Тема 1. Основы применения ППКУП «Сириус» в системах противопожарной защиты объектов

1. Построение систем противопожарной защиты на базе ППКУП «Сириус» (2 ак. часа).

- 1.1. Назначение, технические характеристики, возможности ППКУП «Сириус».
- 1.2. Типовые решения систем пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией.
- 1.3. Типовые решения систем пожаротушения.
- 1.4. Типовые решения систем противодымной защиты.

Тема 2. Инсталляция и конфигурирование ППКУП «Сириус» (13 ак. часов)

2. Порядок инсталляции и конфигурирования ППКУП «Сириус» (6 ак. часов).

- 2.1. Программное обеспечение, применяемое для инсталляции и конфигурирования ППКУП «Сириус».
- 2.2. Порядок инсталляции ведомых блоков ППКУП «Сириус» с использованием утилиты UPROG.
- 2.3. Порядок конфигурирования базы данных ППКУП «Сириус».
 - 2.3.1. Порядок конфигурирования ППКУП «Сириус»
 - 2.3.2. Порядок конфигурирования межпанельного взаимодействия.
- 2.4. Порядок инсталляции и конфигурирования типового решения № 1 для системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией.
- 2.5. Порядок инсталляции и конфигурирования типового решения № 1 для системы пожаротушения.

3. Инсталляция и конфигурирование ППКУП «Сириус» (4 ак. часов).

- 3.1. Инсталляция и конфигурирование типового решения № 2 для системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией.
- 3.2. Инсталляция и конфигурирование типового решения № 2 для системы пожаротушения.

4. Конфигурирование базы данных АРМ «Орион ПРО» для построения систем противопожарной защиты объектов на базе ППКУП «Сириус» (3 ак. часа).

- 4.1. Основы конфигурирования базы данных АРМ «Орион ПРО» для построения систем противопожарной защиты объектов на базе ППКУП «Сириус».
- 4.2. Практикум использования программного модуля «Оперативная задача».

5. Итоговая аттестация (1 ак. час).

При успешном прохождении итоговой аттестации по данной программе слушателям выдается **Удостоверение о повышении квалификации.**