

Курс FA-104. Проектирование, монтаж, эксплуатация и техническое обслуживание систем пожарной и охранной сигнализации на базе ППКУП «Сириус» и ПКУ С2000М ИСО «Орион» (Болид)

Курс для специалистов по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию систем пожарной и охранной сигнализации. Правила подбора оборудования, правила монтажа, обслуживания и эксплуатации систем пожарной сигнализации и систем охранной сигнализации на базе ИСО «Орион» (Болид) с изучением ПКУ С2000М и ППКУП «Сириус»

- **Цель курса:** знакомство с архитектурой, функциональными возможностями и процедурами обслуживания и эксплуатации СПС и ОС на базе ИСО «Орион»
- **Назначение курса:** для сотрудников служб эксплуатации и обслуживания
- **Рассматривается:** изучаются приборы, входящие в СПС и ОС на базе ИСО «Орион» (Болид), включая ПКУ С2000М и ППКУП Сириус, правила их эксплуатации и технического обслуживания, основные принципы взаимодействия приборов
- **Не рассматривается:** программирование и пусконаладка
- **Квалификационный экзамен:** не входит в курс
- **Предварительная подготовка:**
 - Базовые знания в области построения систем СПС и ОС
 - Уверенный пользователь ПК
- **Практические занятия** в объеме 5 часов проводятся на специализированных учебных стендах
- **Выдаваемые документы:** сертификат о прохождении курса
- **Продолжительность обучения:** 1 день (8 часов)

Программа курса

Тема 1: Введение. Состав оборудования СПС «Орион»

- ЗАО «Болид». Архитектура системы ИСО «Орион». Линейка оборудования
- Основные понятия СПС и ОС

Тема 2: Эксплуатация и техническое обслуживание СПС и ОС «Орион»

- Эксплуатация приборов 1-го уровня СПС и ОС
- Эксплуатация СПС и ОС при помощи функционала ПКУ С2000М
- Эксплуатация СПС при помощи функционала ППКУП Сириус
- Техническое обслуживание СПС

Методика проведения обучения

- Обучение проходит в специально оборудованном классе
- Учащимся предоставляется персональный компьютер с программным обеспечением
- Обучение проводится с использованием специального стационарного лабораторного стенда. Не менее половины учебного времени курса отводится под практические занятия
- По окончании каждого блока программы курса и демонстраций слушатели выполняют лабораторные работы