

Водяное пожаротушение на базе системы "Орион". Особенности построения и эксплуатации. Базовый курс.

- 1.** Архитектура системы. Магистральный интерфейс RS-485, физическая структура и протокол передачи данных; параметры интерфейса, разновидности архитектур, повторители, преобразователи и ретрансляторы.
- 2.** Управление пожаротушением. Прибор пожарный управления "Поток-3Н". Особенности спринклерного, дренчерного, пенного пожаротушения и пожарного водопровода. Шкафы управления насосами ШКП. Шкафы ввода резерва ШВР. Приборы "С2000-4" для расширения количества пусковых групп. Блоки индикации для системы водяного тушения.
- 3.** Варианты построения систем спринклерного, дренчерного, пенного пожаротушения и пожарного водопровода базе приборов "Поток-3Н", пульта "С2000М", АРМ "Орион Про".
- 4.** Базовая работа с программами конфигурирования Uprog и Pprog.
- 5.** Особенности конфигурирования и эксплуатации систем пожаротушения, ложные и несанкционированные запуски, типичные ошибки и способы их избежать.
- 6.** Практическая работа на стендах.