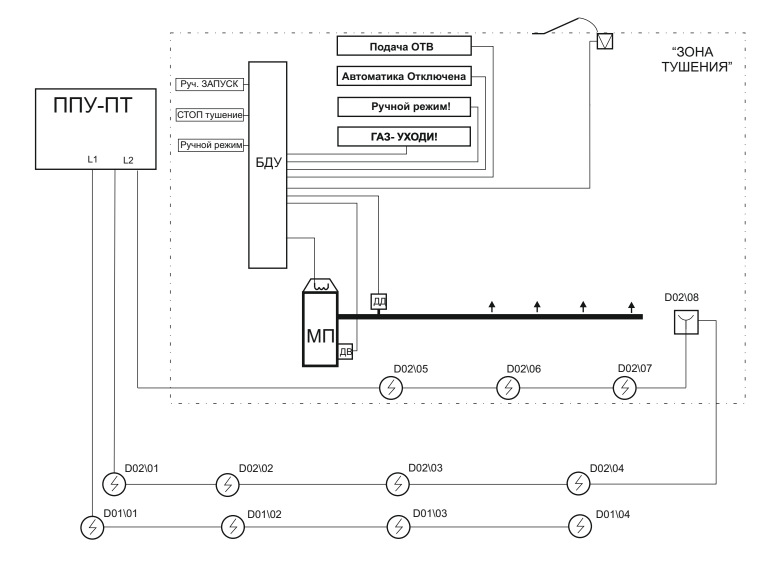
Пояснительная схема сигнализации и управления тушением на 1 направление

Дополнение к .документу "Прибор ППУ-ПТ. Руководство по эксплуатации."



ПРИМЕЧАНИЯ

дд - датчик давления в трубопроводе

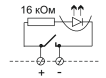
дв - датчик веса ОТВ

датчик закрытия двери

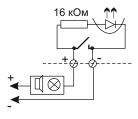
М п - модуль пожаротушения

БП - блок питания 12B (24B)

- 1. Извещатели, относящиеся к "зоне тушения", могут быть подключены к "разным" линиям "L" ППУ-ПТ. Они Должны быть сгруппированы при пуско-наладочном программировании
- 2. Н.р. контакты БДУ «зашунтированы» цепью контроля обрыва(к.з.) нагрузки:



3. Для электропитания цепей поджига и оповещателей может использоваться выход «12B, GND» блока БДУ (выходной ток - 1A) или внешний источник



- Адреса, количество извещателей даны для удобства описания и на реальном объекте могут быть произвольными.
- В данном примере извещатели линии L2 05, 06, 07, 08 относятся к зоне тушения, а остальные только к сигнализации.
- В данной схеме «Ручной запуск», «Стоп тушение» и «Ручной режим» внешние кнопки типа КА01 или КА21
- Управление 2-мя направлениями пожаротушения осуществляется аналогично: извещатели группируются для 2-х зон тушения, в каждую зону устанавливается БДУ и т.д.