



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
СПЕЦПОЖИНЖИНИРИНГ
системы пожарной безопасности

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 121069, Г. МОСКВА, БОРИСОГЛЕБСКИЙ ПЕР., Д. 13, СТР. 1
АО «СПЕЦПОЖИНЖИНИРИНГ» ОГРН 1027700088591 ИНН 7714225041
ТЕЛЕФОНЫ: (495) 232-58-80, (495) 268-05-87. ФАКС: (495) 232-58-81. ЭЛ.ПОЧТА: INFO@SPETZPOZH.COM

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПЛАМЕНИ ПОЖАРНЫЙ ИП 329-20

(предназначен для обнаружения загорания различных веществ по электромагнитному (УФ диапазона) излучению пламени)

Наименование организации:	
ФИО и должность специалиста, заполнившего опросный лист:	
Информация для связи:	
Телефон:	
Факс:	
E-mail:	
Наименование объекта:	
Номер и название проекта:	
Организация проектировщик:	

1. Количество: _____

2. Назначение:

для эксплуатации на объекте

для комплектации ЗИП

3. Выбор параметров извещателя:

Материал корпуса	Выходной сигнал	Извещатель с видеочамерой xWatch	Температура эксплуатации	Количество отверстий для кабельных вводов
<input type="checkbox"/> алюминий <input type="checkbox"/> нержавеющая сталь	<input type="checkbox"/> реле (реле «пожар», дополнительное реле, реле общей неисправности, нагрузочная характеристика контактов выходных реле - 5А при 30В постоянного тока), MODBUS RS-485.	Не используется	<input type="checkbox"/> от -60 до +75°C <input type="checkbox"/> от -60 до +125°C	4
	<input type="checkbox"/> 4-20 мА, реле (реле «пожар», дополнительное реле, реле общей неисправности, нагрузочная характеристика контактов выходных реле - 5А при 30В постоянного тока), MODBUS RS-485.	<input type="checkbox"/> Нет	от -60 до +75°C	4
		<input type="checkbox"/> Да	от -20 до +70°C	3
	<input type="checkbox"/> модель для работы в составе адресной системы на базе EQR.	<input type="checkbox"/> Нет	от -60 до +75°C	4
<input type="checkbox"/> Да		от -20 до +70°C	3	

Оборудование для монтажа:

(как правило, для комплектации ЗИП не требуется)

Кронштейн монтажный Q9033B1000-R (Кат.№007290-901) (для монтажа извещателя на объекте):

Да

Нет

Количество: _____

Хомут монтажный Q9033 (Кат. № 011385-001) (повышает степень свободы при креплении извещателя, и предназначен для тех случаев, когда оси симметрии установленного кронштейна и закрепленного на нем извещателя не совпадают, и расходятся под довольно большим углом, и в этих случаях хомут позволяет выровнять извещатель по горизонту):

Да Нет

Количество: _____

Кабельные вводы и заглушки (детектор имеет 3 или 4 отверстия для подвода кабеля, в зависимости от выбранных параметров (см. таблицу «Выбор параметров извещателя»)):

Кабельный ввод: Да Нет

Материал ввода: латунь сталь

Количество: _____ (от 1 до 4 на каждый извещатель, в зависимости от количества подводимых кабелей)

Заглушка (устанавливается в неиспользуемые отверстия извещателя): Да Нет

Материал заглушки: латунь сталь

Количество: _____ (от 0 до 3 на каждый извещатель, в зависимости от количества кабельных вводов)

Характеристики подводимого к извещателю кабеля:

Марка кабеля: _____

Внешний диаметр подводимого кабеля: _____ мм

кабель с ленточной или сетчатой броней кабель с проволочной броней

Сервисное оборудование:

(как правило, для комплектации ЗИП не требуется)

Позиционер Т2Р (Кат. №006097-901) (представляет собой лазерный указатель, применяется при ПНР для точного позиционирования извещателей и определения защищаемой зоны):

Да Нет

Количество: _____ (рекомендованное количество 1 шт. на объект)

Держатель позиционера Q1201C1001 (Кат. № 007255-901) (представляет собой приспособление для крепления позиционера на извещатель):

Да Нет

Количество: _____ (рекомендованное количество 1 шт. на объект)

Металлический калибровочный постоянный магнит (Кат. № 102740-002): (для проверки работоспособности извещателя):

Да Нет

Количество: _____ (рекомендованное количество 2 шт. на объект)

Очистительная жидкость для оптических поверхностей K1003A1006 (Кат. № 001680-903) (набор включает 6 бутылочек с жидкостью, предназначенной для очистки стекла извещателя):

Да Нет

Количество: _____ (рекомендованное количество 1 шт. на 40-50 извещателей)

Набор для чтения журнала событий W6300B1003 (Кат. №007819-002) (позволяет подключить извещатель к персональному компьютеру через USB порт, изменять режим работы подогревателя, а также считывать журнал событий из памяти извещателя; «персональный компьютер в комплект НЕ ВХОДИТ!»):

Да Нет

Количество: _____ (рекомендованное количество 1 шт. на объект)

Уплотнительное кольцо O-ring (Кат. №107427-040) (резиновое уплотнительное кольцо):

Да Нет

Количество: _____ (рекомендованное количество 1 шт. на 10 извещателей)

LUXE Смазка Литол-24 300 г. (смазка для резьбовых соединений извещателя (кабельные вводы и т.д.):

Да Нет

Количество: _____ (рекомендованное количество 1 шт. на 80-100 извещателей).

Дополнительные пожелания: