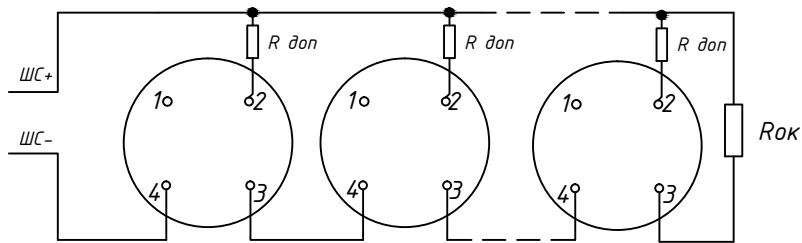
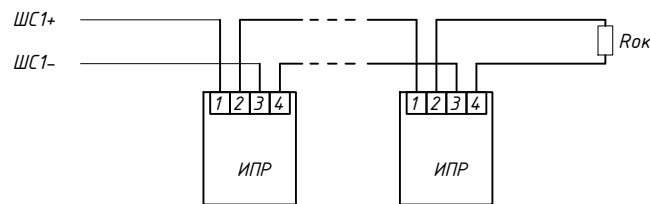


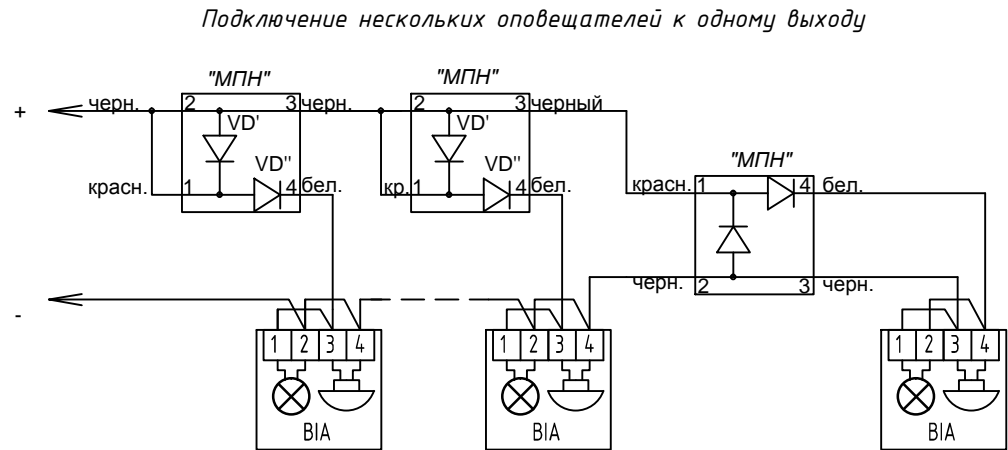
Включение нормально-замкнутых ("тепловых") пожарных извещателей в ШС типа 3 ("Пожарный тепловой с распознаванием двойной сработки").
 $R_{ш} = 4,7 \text{ кОм}$
 $R_{ок} = 4,7 \text{ кОм}$



Включение нормально-разомкнутых ("дымовых") пожарных извещателей в ШС типа 1 ("Пожарный дымовой с распознаванием двойной сработки").
 $R_{доп} = 1,6 \text{ кОм}$
 $R_{ок} = 4,7 \text{ кОм}$



Включение нормально-разомкнутых ("ручных") пожарных извещателей в ШС типа 1 ("Пожарный дымовой с распознаванием двойной сработки").
 $R_{ок} = 4,7 \text{ кОм}$



1. Подключение оборудования осуществляется в соответствии с техническим описанием на приборы .
2. Данный чертеж смотреть совместно с листом 15.

						16-2/2-16-ПС		
						Многоквартирные многоэтажные дома с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой по ул. 2-я Марата в Первомайском районе г. Новосибирска		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Многоквартирный многоэтажный дом №2/2 по ГП. (VII этап строительства)	Стадия	Лист
ГИП		Соснин					Р	17
Разработал		Мелкозерова						
Проверил		Соснин				Схема подключения извещателей	ООО МЖК "Энергетик"	
Н.контроль		Комиссарова						