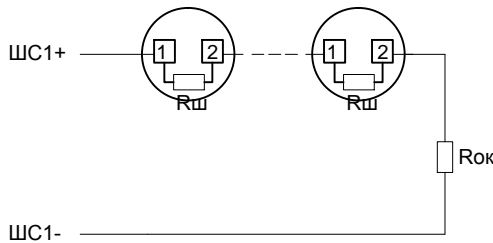


Согласовано

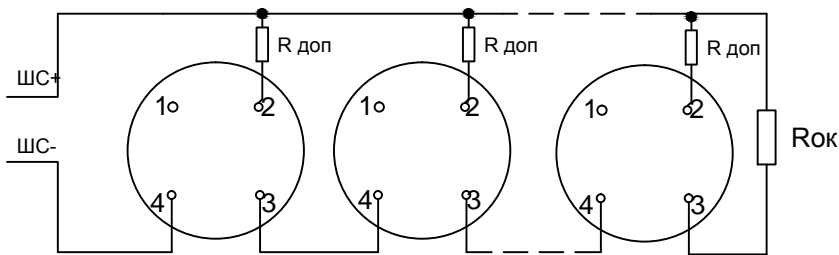
Взам. инв. №

Подп. и дата

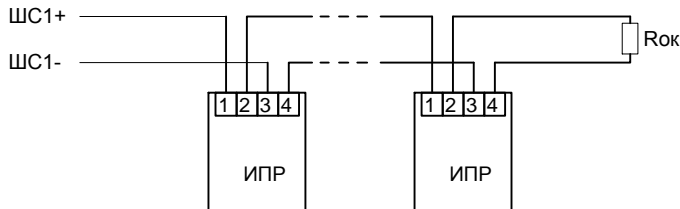
Инв. № подл.



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

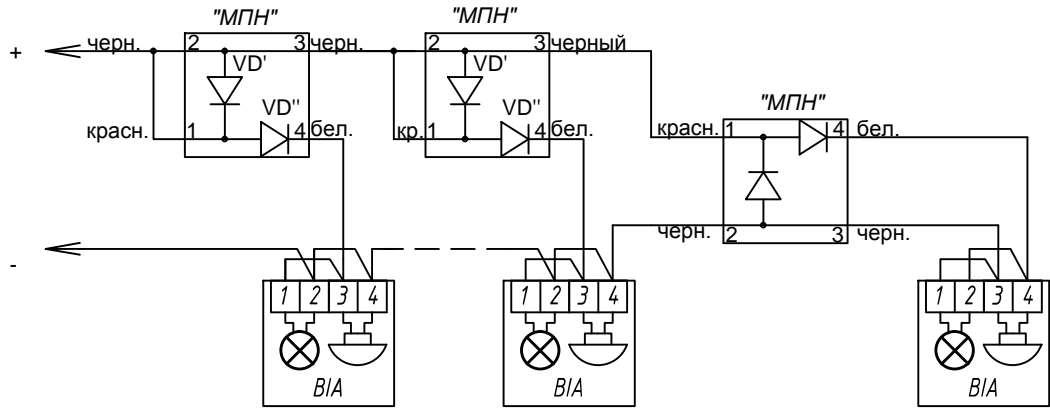


Включение нормально-разомкнутых ("дымовых") пожарных извещателей в ШС типа 1 ("Пожарный дымовой с распознаванием двойной сработки").
 $R_{доп} = 1,6 \text{ кОм}$
 $R_{ок} = 4,7 \text{ кОм}$



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

Подключение нескольких оповещателей к одному выходу



1. Подключение оборудования осуществляется в соответствии с техническим описанием на приборы.
2. Данный чертеж смотреть совместно с листом 23.

						16-3-16-ПС			
						Многоквартирные многоэтажные жилые дома с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой по ул. Заречная в Первомайском районе г. Новосибирска			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Многоквартирный многоэтажный жилой дом с помещениями общественного назначения №3 по ГП	Стадия	Лист	Листов
Разработ.	Мелкозерова						Р	24	
Проверил	Соснин								
Н.контроль	Соснин					Схема подключения извещателей	ООО МЖК "Энергетик"		