

ПРИМЕР ЗАПИСИ ПРИ ЗАКАЗЕ

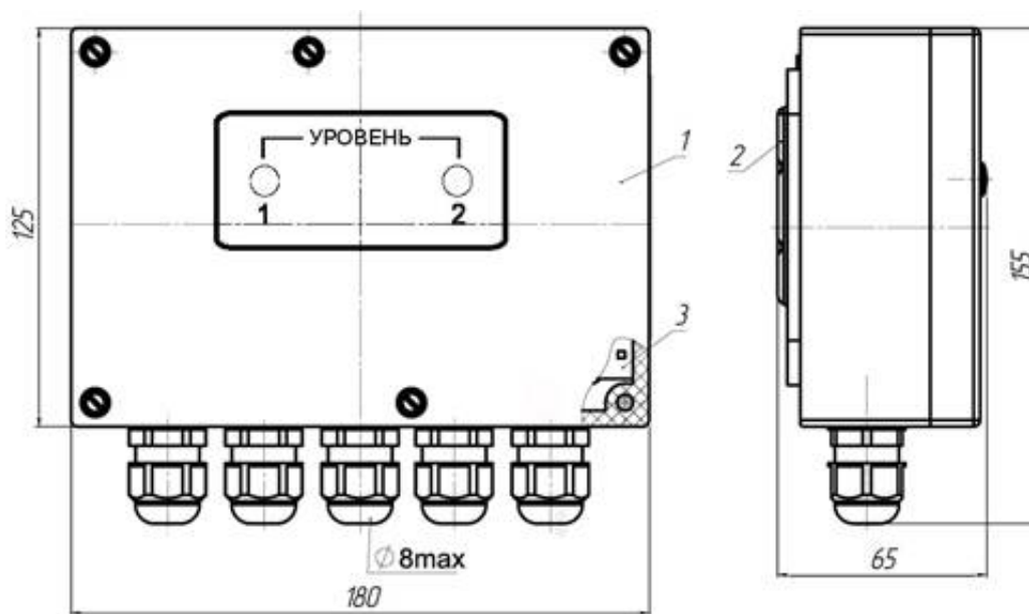
СУС-PM-011/021 И-0,1 / 0,25-2-5МПа-ТУ...

1 2 3 4 5 6 7 8

1. Обозначение сигнализатора;
2. Модель (модели) первичного преобразователя;
3. Взрывобезопасное исполнение;
4. Длина чувствительного элемента 1-го первичного преобразователя, м;
5. Длина чувствительного элемента 2-го первичного преобразователя, м;
6. Количество каналов сигнализатора (для СУС-PM);
7. Давление контролируемой среды, МПа (только для моделей 061, 161).
8. Обозначение ТУ

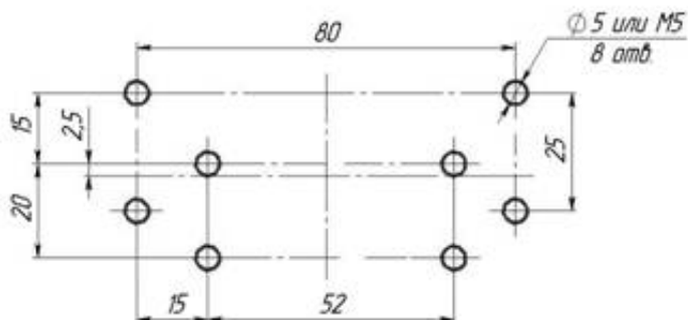
Примечание. Длины чувствительных элементов моделей 071 и 171 не указываются.

Рис. 1. Габаритные установочные размеры преобразователя передающего (ППР)



- 1 - корпус
- 2 - элемент крепления
- 3 - модуль электронный

Разметка для крепления на щите



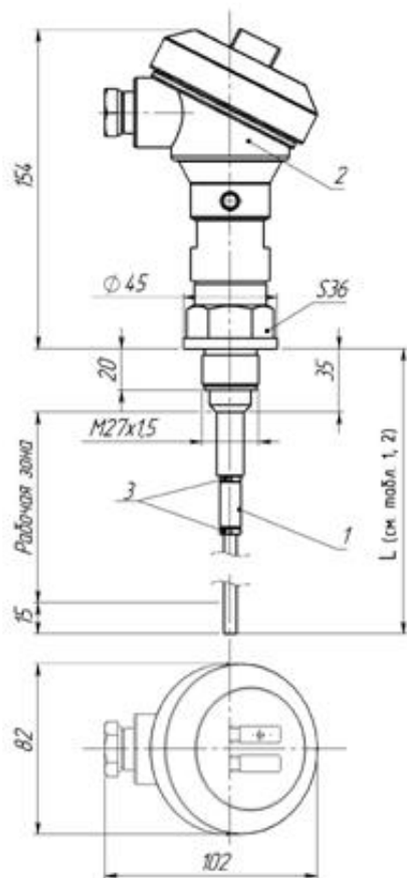
Примечание – Выполняются любые две пары отверстий с межцентровым расстоянием 52 или 80 мм

Рис. 2. Габаритные и установочные размеры первичных преобразователей

ПП-011; ПП-011И; ПП-111; ПП-111И

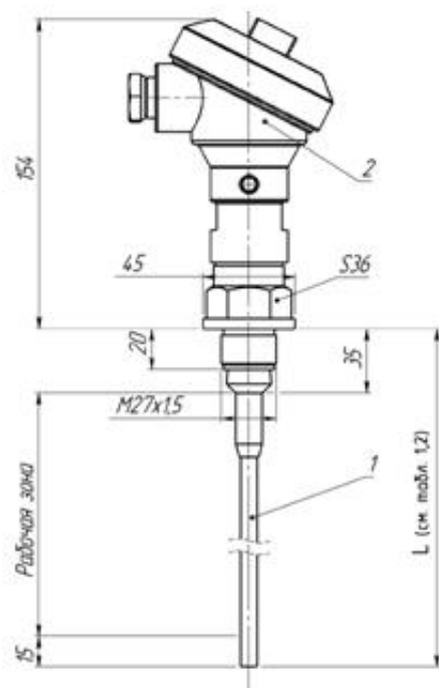
- 1- чувствительный элемент
- 2 - корпус

3 - гайка М6-6Н



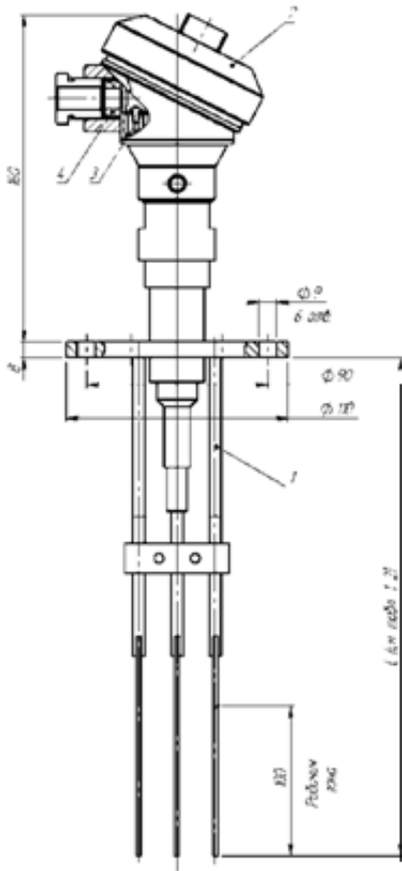
ПП-021; ПП-021И; ПП-121; ПП-121И

- 1 - чувствительный элемент
- 2 - корпус



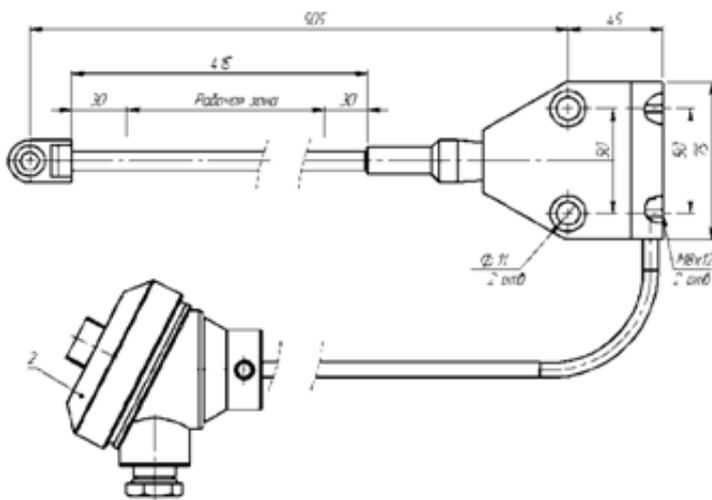
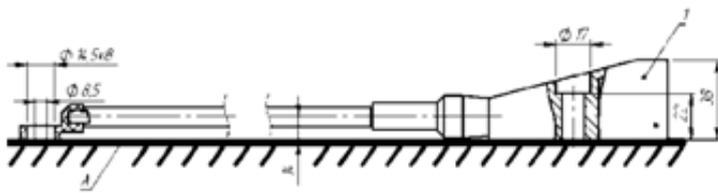
ПП-013; ПП-013И; ПП-113; ПП-113И

- 1 - чувствительный элемент
- 2 - корпус
- 3 - преобразователь
- 4 - прокладка



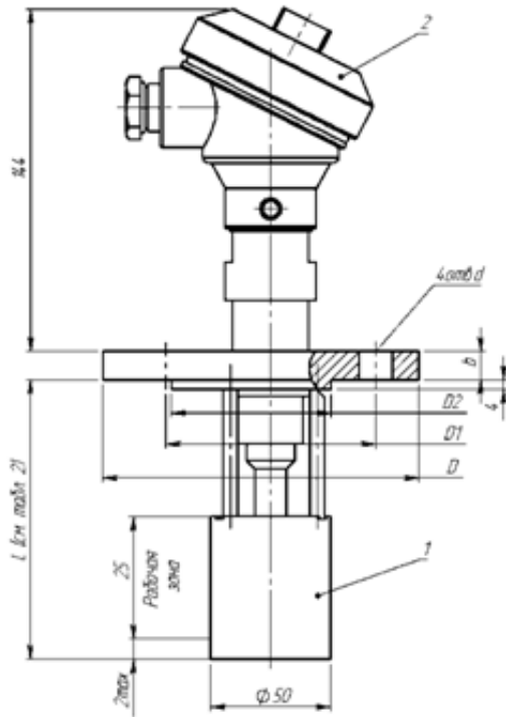
ПП-015И

- 1 - чувствительный элемент
- 2 - корпус



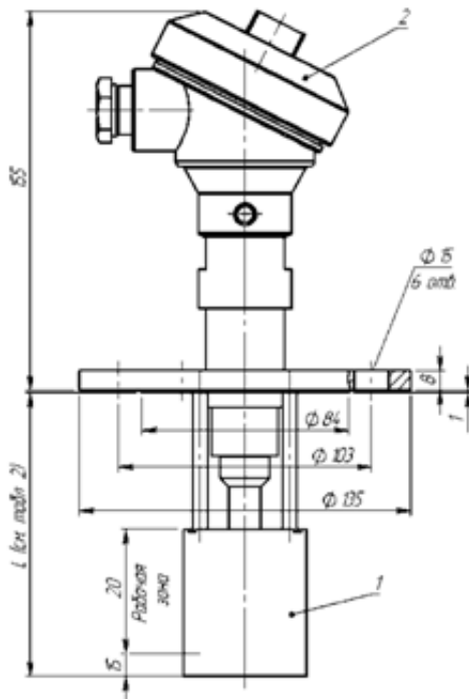
ПП-061И; ПП-161И

- 1 - чувствительный элемент
- 2 - корпус



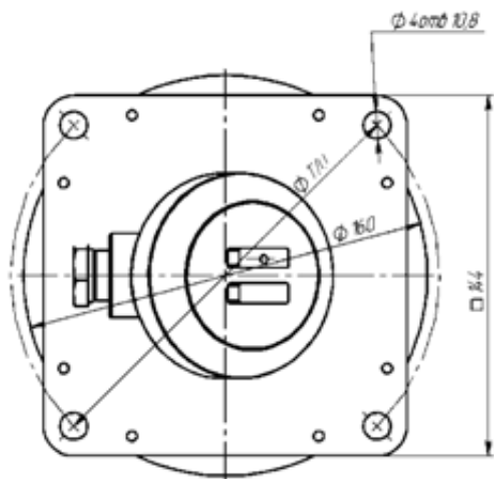
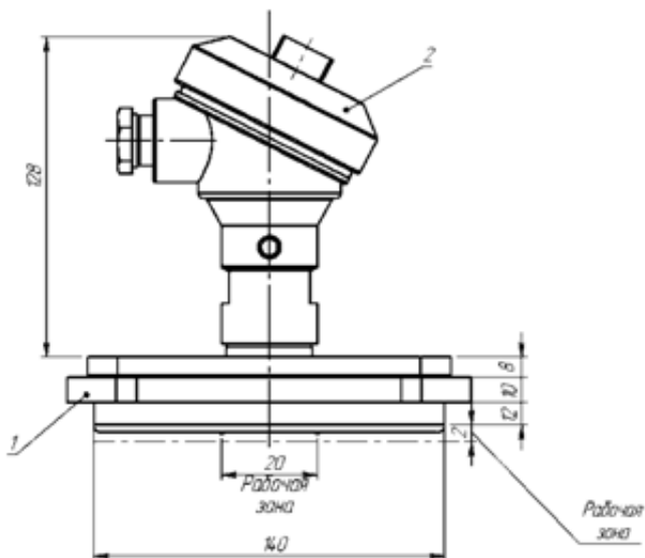
ПП-062И; ПП-162И

- 1 - чувствительный элемент
- 2 - корпус



ПП-071; ПП-171

- 1 - чувствительный элемент
- 2 - корпус



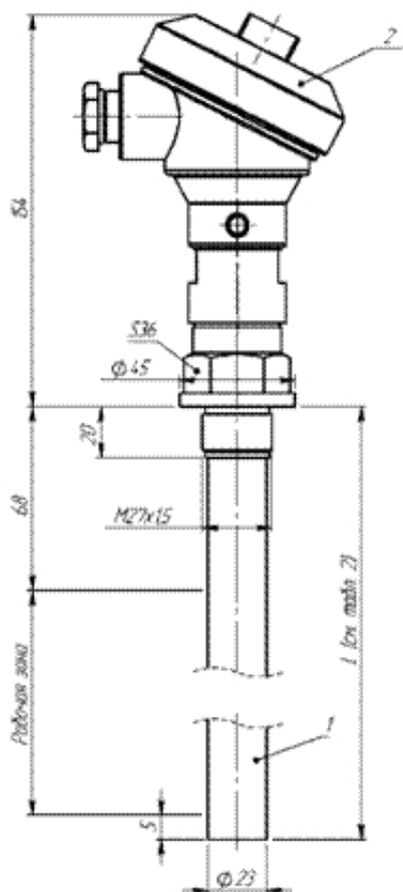
ПП-081И; ПП-181И

1 - чувствительный элемент
2 - корпус

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Калининград +7 (4012) 72-21-36	Новороссийск +7 (8617) 30-82-64	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астана +7 (7172) 69-68-15	Калуга +7 (4842) 33-35-03	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Киров +7 (8332) 20-58-70	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Курск +7 (4712) 23-80-45	Первоуральск +7 (3439) 26-01-18	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владимир +7 (4922) 49-51-33	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Воронеж +7 (4732) 12-26-70	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Иваново +7 (4932) 70-02-95	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саранск +7 (8342) 22-95-16	Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Иркутск +7 (3952) 56-24-09	Нижневартговск +7 (3466) 48-22-23	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61	Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85	Смоленск +7 (4812) 51-55-32	Череповец +7 (8202) 49-07-18
Казань +7 (843) 207-19-05			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: skbps.pro-solution.ru | эл. почта: sks@pro-solution.ru
 телефон: 8 800 511 88 70



ПП-091; ПП-093; ПП-191; ПП-193

- 1 - чувствительный элемент
- 2 - корпус
- 3 - кольцо

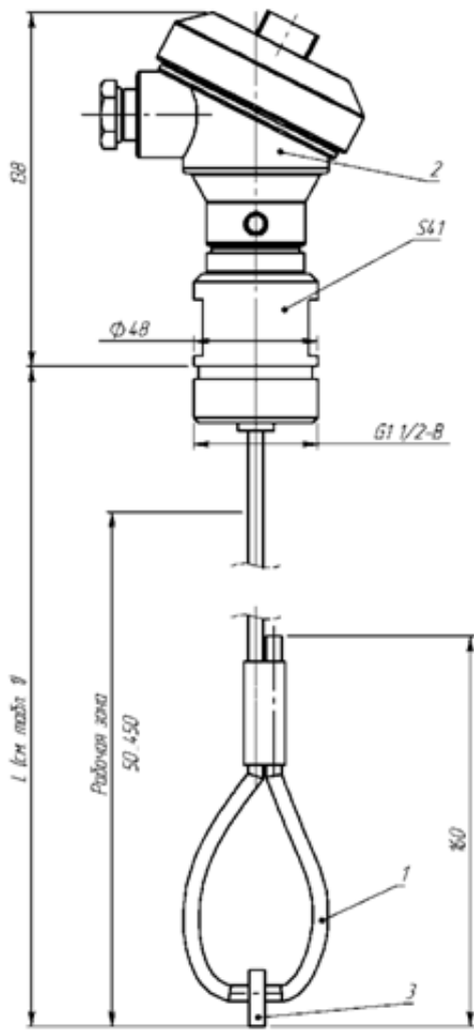


Рис. 3. Схема подключения одноканального сигнализатора (невзрывозащищенное исполнение)

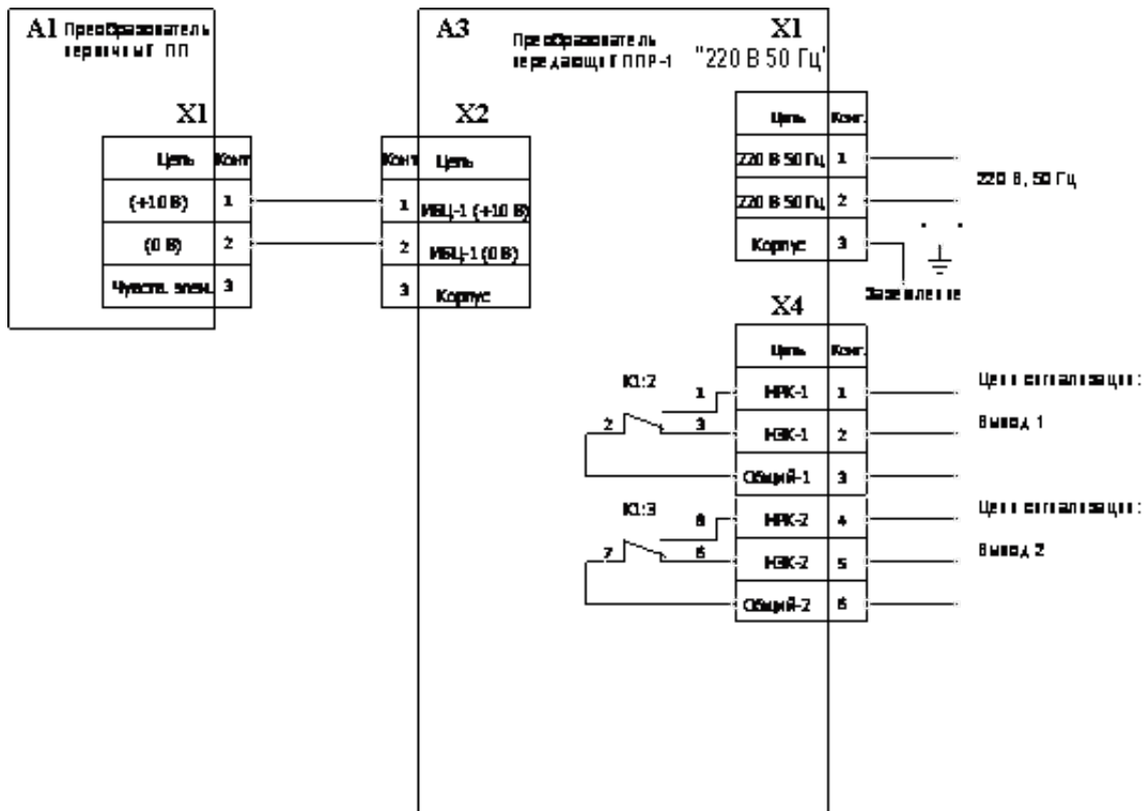


Рис. 4. Схема подключения одноканального сигнализатора (взрывозащищенное исполнение)

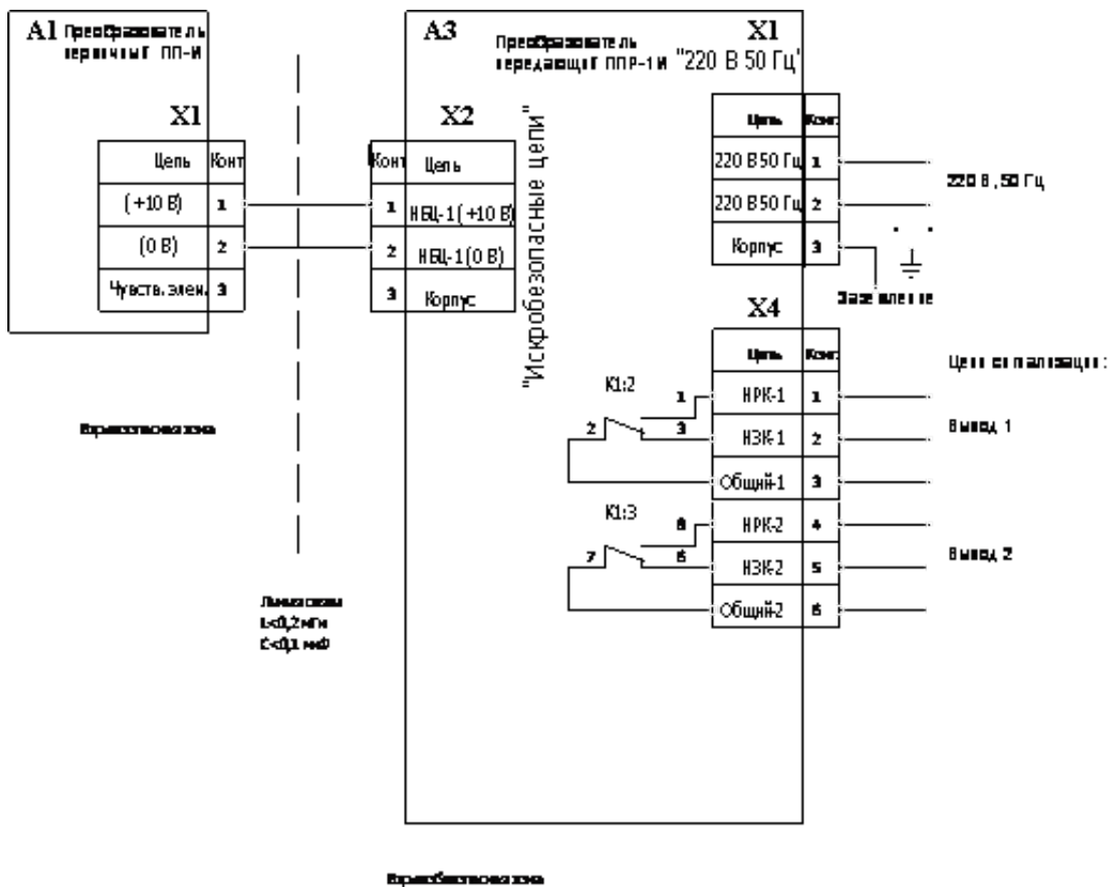


Рис. 5. Схема подключения двухканального сигнализатора (невзрывозащищенное исполнение)

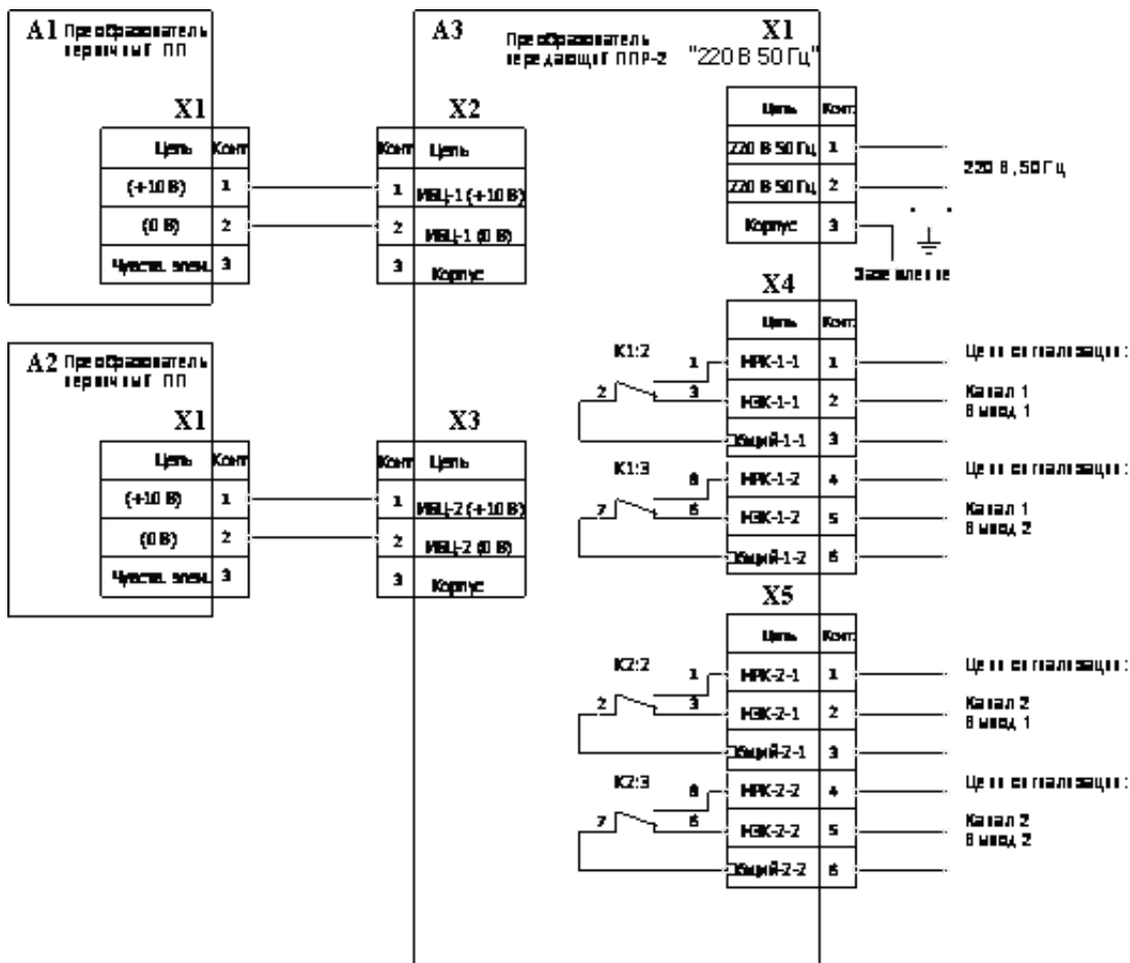


Рис. 6. Схема подключения двухканального сигнализатора (взрывозащищенное исполнение)

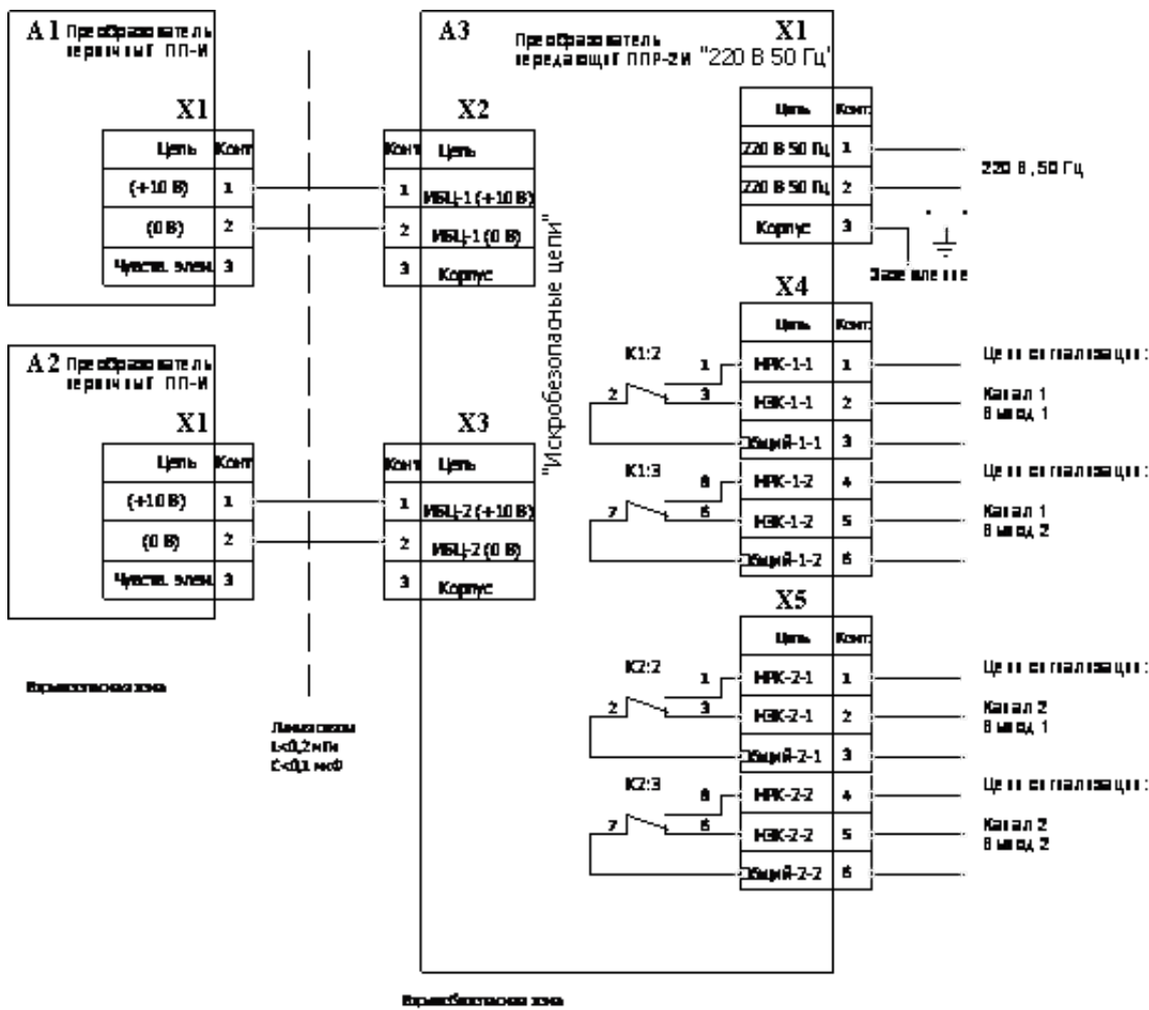


Рис. 7. Схема подключения сигнализатора с ПП-015И.

