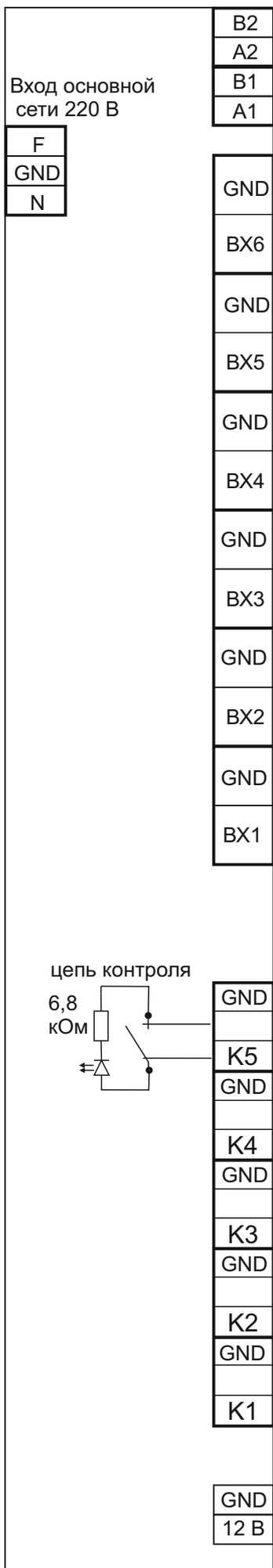


# БДУ



резервный канал RS-485 к прибору ППУ-ПТ

основной канал RS-485 к прибору ППУ-ПТ

## 6 входов

Вход для кнопки типа КА 01-Б  
«РУЧНОЙ РЕЖИМ»

Вход для кнопки типа КА 01-С  
«АВАРИЙНЫЙ ОСТАНОВ»  
(СТОП Тушения)

Вход для кнопки типа КА 01-Ж  
«РУЧНОЙ ЗАПУСК  
ПОЖАРОТУШЕНИЯ»

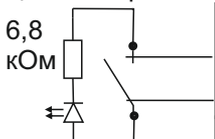
Вход «БЛОКИРОВКА»

Вход «УТЕЧКА»  
с датчика веса ОТВ

Вход «ПОДАЧА ОТВ»  
с датчика давления, выпуск ОТВ

## 5 нормально-разомкнутых реле с цепями контроля целостности и параметрами контактов 30 В, 5 А

цепь контроля



Выходное реле для оповещения «БЛОКИРОВКА»

Выходное реле для оповещения «РУЧНОЙ РЕЖИМ»

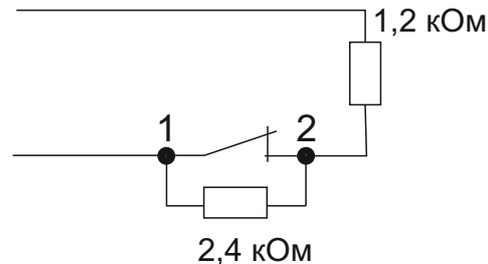
Выходное реле для оповещения «ГАЗ-УХОДИ»

Выходное реле тушения ПУСК2,  
может использоваться для оповещения «ПОДАЧА ОТВ»

Выходное реле тушения ПУСК1

Выходное напряжение для питания цепей поджига  
max выходной ток 1А

## Подключение входов, кнопки типов КА01(IP42) или КА21(IP55)



## Подключение выходов

