

# Программируемый 2-х пороговый измеритель типа PMS-920

- ✓ Токовый вход: (4 ÷ 20), (0 ÷ 20) мА
- ✓ Вход по напряжению: (0 ÷ 5), (0 ÷ 10), (1 ÷ 5), (2 ÷ 10) В
- ✓ Два релейных выхода 1 А, 220 В
- ✓ Питание 85...260 V AC/DC
- ✓ Встроенный вспомогательный блок питания 24 В (пост. ток)
- ✓ Цифровой выход RS-485
- ✓ Два варианта размеров индикатора: 4x13 или 4x20

## Предназначение

Регулятор PMS-920 предназначен для работы с измерительными приборами, имеющими стандартные выходные сигналы токовые или по напряжению. Прибор позволяет программировать 2 или 4 пороговые значения управляющие релейными выходами, состояние которых индицируют лампочки на лицевой панели регулятора. Встроенный вспомогательный блок питания 24 В позволяет питать преобразователь непосредственно от регулятора.

Измерительное устройство PMS-920 позволяет программируировать следующие параметры:

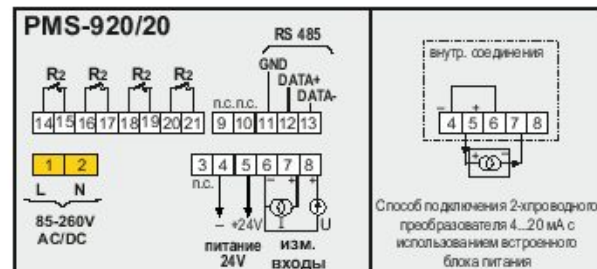
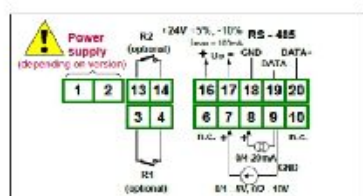
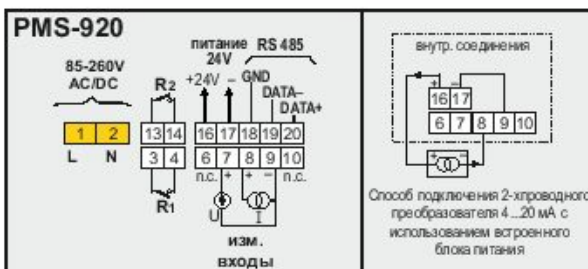
- ◆ вид входного сигнала: (4 ÷ 20) мА, (0 ÷ 20) мА; (0 ÷ 5) В, (0 ÷ 10) В, (1 ÷ 5) В или (2 ÷ 10) В;
- ◆ цвет индикатора – зеленый или красный
- ◆ диапазон показаний измеряемой величины и позиции десятичной точки;
- ◆ уровень и гистерезис работы реле;
- ◆ состояние контактов во время сигнализации;
- ◆ пароль доступа к меню программного обеспечения;
- ◆ степень фильтрации показаний.



## Технические данные

<b>Входной сигнал</b>	(4 ÷ 20) мА, (0 ÷ 20) мА; (0 ÷ 5) В, (0 ÷ 10) В, (1 ÷ 5) В или (2 ÷ 10) В
<b>Диапазон показаний</b>	-999 до 9999
<b>Погрешность показаний</b>	0,25% ± 1 цифра
<b>Индикатор</b>	LED 4x13 мм двухцветный (зеленый, красный) спец. исполнение LED 4x20 мм
<b>Релейные выходы</b>	2 спец. исполнение (для индикаторов 20 мм) 4
	1 A, 220 В, cosφ = 1
<b>Питание</b>	85...260 V AC/DC, макс. 2,5 ВА
<b>Встроенный вспомогательный блок питания</b>	24 (пост. ток, стабилизир.), макс. 100 мА
<b>Диапазон рабочих температур</b>	0...50°C
<b>Температура хранения</b>	-10...70°C
<b>Степень защиты корпуса</b>	IP40 (спереди)
<b>Габаритные размеры, мм</b>	шир. 72, выс. 36, глуб. 100 монтажное отверстие 66,5x32,5
спец. исполнения:	шир. 96, выс. 48, глуб. 100 монтажное отверстие 90,5x43

## Схемы электрических выводов



Специальные исполнения:

20 – индикатор 4x20 мм, корпус 96x48x100 мм

## Способ заказа

PMS-920/

