

## Индикаторы двухпроводной линии типа PMS-11K (WW-45) и PMS-11N – не требующие дополнительного питания



**Индикатор PMS-11K  
(WW-45)**

### Индикатор PMS-11K

Индикатор PMS-11K предназначен для совместной работы с любым устройством, имеющим выходной сигнал (4 ÷ 20) мА и оснащенный на выходе стандартным штепсельным разъемом типа DIN 43 650. Основным применением указателя является совмещение местного контроля с дистанционным контролем измерения давления или разности давлений. Индикаторы PMS-11K имеют возможность конфигурации диапазона показаний от -999 до 9999 и позицию десятичной точки. Оснащены дисплеем LED (красным) с высотой цифр 7,62 мм, а также программируемым дискретным выходом типа открытый коллектор (OC). Индикатор не требует дополнительного питания.



← Каб. ввод PG-9

### Индикатор PMS-11N

Габаритные размеры 115×65×55

### Индикатор PMS-11N

Индикатор PMS-11N предназначен для совместной работы с любым устройством, имеющим выходной сигнал (4 ÷ 20) мА. Индикаторы PMS-11N имеют возможность конфигурации диапазона показаний от -999 до 9999 и позицию десятичной точки. Оснащены дисплеем LED (красным) с высотой цифр 13 мм. Индикатор не требует дополнительного питания.



В комплект оборудования входит:  
индикатор, уплотнительная прокладка и крепящий болт.

### Технические данные

<b>Погрешность показаний</b>	0,2% ± 1 цифра
<b>Входной сигнал</b>	(4 ÷ 20) мА
<b>Падение напряжения</b>	макс. 6 В
<b>Выход ОС</b>	60 мА, 30 В
<b>Температура окружающей среды</b>	-25...70°С
<b>Степень защиты корпуса</b>	IP65

**Код для заказов  
PMS-11K**

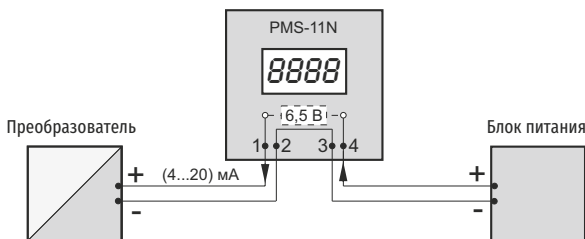


Схема электрических присоединений

### Технические параметры

<b>Погрешность показаний</b>	0,2% ± 1 цифра
<b>Входной сигнал</b>	(4 ÷ 20) мА
<b>Падение напряжения</b>	макс. 6,5 В
<b>Температура окружающей среды</b>	-30...50°С
<b>Степень защиты корпуса</b>	IP65

**Код для заказов  
PMS-11N**