

# Программируемый индикатор типа PMS-620TE

- ✓ Величина тока на входе  
4...20 мА либо 0...20 мА
- ✓ Величина напряжения на входе  
0...5 В, 1...5 В, 0...10 В, 2...10 В
- ✓ Питание 230 В (AC) ± 10%
- ✓ Интерфейс RS-485



## ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ, ФУНКЦИЯ

Индикатор PMS-620TE предназначен для работы с измерительными преобразователями, имеющими унифицированный выходной сигнал по току или напряжению. Он имеет возможность цифрового показания измеряемой величины в диапазоне от -999 до 9999.

Потребитель может заказать фирме «Аплисенс» сконфигурировать следующие параметры работы индикатора:

- вид входного сигнала: 4...20 мА или 0...20 мА, 0...5 В, 1...5 В, 0...10 В или 2...10 В;
- диапазон показаний измеряемой величины и позиции десятичной точки.

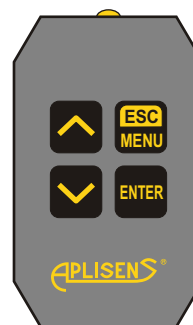
Изменение заводских установок, а также конфигурацию дополнительных параметров:

- пароля доступа в меню программирования;
  - степени фильтрации показаний;
- возможно при помощи пилота (дистанционный пульт управления) типа RC-01. Пилот RC-01 не входит в комплект индикатора и поставляется по заказу.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Входной сигнал</b>	4...20 мА или 0...20 мА, 0...5 В, 1...5 В, 0...10 В или 2...10 В
<b>Диапазон показаний</b>	от -999 до 9999
<b>Интерфейс</b>	RS-485
<b>Погрешность показаний</b>	±0,25% ± 1 цифра
<b>Индикатор</b>	LED 4 × 13 мм (красный)
<b>Питание</b>	230 В (AC) ± 10%/1,5 Вт
<b>Диапазон рабочих температур</b>	0...50°C
<b>Температура хранения</b>	-10...70°C
<b>Корпус</b>	щитовой IP40 (с лицевой стороны) IP20 (со стороны зажимов)

**Габаритные размеры [мм]:**  
ширина 72, высота 36, глубина 95  
**Размеры монтажного отверстия [мм]**  
67 × 32,5



Пилот (дистанционный пульт управления) RC-01

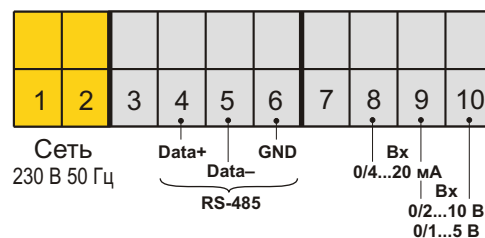


Схема электрических выводов

## СПОСОБ ЗАКАЗА

Индикатор с заводскими установками:  
Входной сигнал 4...20 мА, диапазон показаний 0...100.0  
(конфигурация пользователем при помощи пилота (RC-01))

Пилот (дистанционный пульт управления):

Индикатор сконфигурированный фирмой «Аплисенс»  
по желанию пользователя:

**PMS-620TE**

**Пилот RC-01**

**PMS-620TE / / ÷**

Входной сигнал: 4...20 мА, 0...20 мА,  
0...5 В, 1...5 В, 0...10 В или 2...10 В

Диапазон показаний