



**МАНОМЕТР ДЕФОРМАЦИОННЫЙ  
С ТРУБЧАТОЙ ПРУЖИНОЙ СЕРИИ 1 (111.10.100)**

**ПАСПОРТ №  
25906/20/05/17.17**

**1. Общие сведения**

- 1.1. Манометр предназначен для измерения давления газообразных, жидких, не вязких, не кристаллизующихся, не агрессивных к деталям из медных сплавов сред.
- 1.2. Деформационный манометр с трубчатой пружиной серии 1 (111.10.100) выпускают по документации фирмы-изготовителя ТУ РМ 01.01.
- 1.3. Манометр зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под № 15141-13 (Свидетельство об утверждении типа средства измерений № 53276 от 09.12.2013 г).
- 1.4. Изготовитель: фирма "WIKAI Polska S.A.", Польша.

**2. Основные технические данные и характеристики**

- 2.1. Диапазон показаний: 0...16 бар
- 2.2. Класс точности: 1,6 по EN 837-1/6
- 2.3. Присоединение: радиальное, резьба G1/2B
- 2.4. Размер квадрата под ключ, мм: 22 x 22
- 2.5. Масса, кг: 0,3
- 2.6. Условия эксплуатации:
  - температура окружающего воздуха -40...+60°C;
  - макс. температура изм. среды +150°C
  - при плавно изменяющейся нагрузке в пределах 3/4 шкалы манометра длительный;
  - при динамической нагрузке в пределах 2/3 шкалы манометра длительный;
  - кратковременная нагрузка в пределах полной шкалы.
- 2.7. Срок службы:

**3. Комплектность**

Наименование	Кол-во	Примечание
1. Прибор		Партия манометров, поставляемых на один адрес, комплектуется одним паспортом.
2. Паспорт	1	

**4. Свидетельство о приемке**

- 4.1. Прибор соответствует требованиям EN 837-1, ТУ РМ 01.01 и признан годным к эксплуатации. Контроль качества изготовления по ИСО 9001.

Отметка торгующей организации:

20.05.2017

**5. Гарантийные обязательства**

- 5.1. Изготовитель гарантирует соответствие прибора требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа.
- 5.2. Гарантийный срок - 24 месяца со дня продажи.



Продано в Москве +7 (495) 641-16-85