



**МАНОМЕТРЫ ДМ 05,
МАНОМЕТРЫ СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ДМ Сг 05
ПАСПОРТ**



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Манометры предназначены для измерения избыточного давления жидкостей, газов или пара. Приборы с сигнализирующим устройством предназначены, кроме того, и для управления внешними электрическими цепями.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Диапазон измерений: 0-60; 0-100; 0-160; 0-200; 0-250; 0-400; 0-600 кПа.
0-1; 0-1,6; 0-2,5; 0-4; 0-6; 0-10; 0-16; 0-25; 0-40; 0-60; 0-100 МПа.
- 2.2. Класс точности: 1,0; 1,5; 2,5.
- 2.3. Диаметр корпуса прибора, мм: 40; 50; 63; 100; 160; 250.
- 2.4. Расположение штуцера: - осевое; радиальное.
- 2.5. Присоединительная резьба: M12x1,5; M20x1,5; G1/4; G1/2.
- 2.6. Степень защиты IP 40; IP 53; IP 54; IP 65.
- 2.7. Средняя наработка на отказ, ч: 100000.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- прибор – 1шт. (модификация и типоразмер в соответствии с заказом);
- паспорт – 1 экз.;
- индивидуальная упаковка.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1. Не допускается эксплуатация приборов в системах, давление в которых превышает верхние пределы измерений этих приборов.
- 4.2. Монтаж приборов осуществлять воздействием на штуцер.
- 4.3. Замену, присоединение и отсоединение приборов от объекта проводить при отсутствии давления в магистрали.
- 4.4. Гарантийный срок эксплуатации – 6 мес. с даты продажи.

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

5.1. Манометр № 17271709
признан годным к эксплуатации.

5.2. Прибор проверен на основании результатов первичной поверки признан пригодным к применению.

Знак поверки _____



5.3. Интервал между поверками - 2 года.

5.4. Регистрационный № 71810-18.

5.5. Периодическая поверка

Дата	Знак поверки	Дата посл. поверки

5.6. Первичная поверка проведена по документу МП 202-015-2018 с изменением №1 «Манометры ДМ 05, манометры сигнализирующие ДМ Сг05, вакууметры ДВ 05, мановакуумметры ДА 05, мановакуумметры сигнализирующие ДА Сг 05. Методика поверки», утвержденному ФГУП «ВНИИМС» 18.03.2019 г.

5.7 Сведения о результатах поверки средств измерений в РФ можно проверить на сайте:

<https://fgis.gost.ru/fundmetrology/registry/63>

5.8. Производители:

- Фирма «LEIERDA INSTRUMENT CO., LTD».
Адрес: Big Bridge Industry Zone, North Baixiang Town, Yeqing City, Zhejiang, Китай.
- Фирма «Qingdao DaZeFeng Yang Meter & Welding Instruments Co., Ltd».
Адрес: Room №722, Dingfeng Ruiping Center, #27 Hongqi Road, Pingdu Qingdao, Shandong Province, Китай.
- Фирма «Yuyao pressure gauge factory».
Адрес: No.18 Lane 7 North Fuxiang Road, Yuyao City, Zhejiang Province, Китай.

По всем вопросам на территории Российской Федерации обращаться по адресу: 117198, г. Королев, Московская область, г. Королев, мкрн Болшево, ул. Маяковского д.10А, помещение XI Тел./Факс: +7 (903) 679-90-23,

e-mail: tor@steklopribor.com