

Заказать данный манометр можно на сайте
ООО «Медремкомплект»
www.medrk.ru

**МАНОМЕТР ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, ВАКУУММЕТР,
МАНОВАКУУММЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ ПАСПОРТ 5НВ.234.484
ПС**

1. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ 1.1.

Обозначение прибора и диапазон показаний

	МП2-Уф	ВП2-Уф	МВП2-Уф
кПа			
МПа			
кгс/см²	10		

1.2. Вариант исполнения (фланец, ОШ, ФОШ)

(заполняется только при отличии от базового)

1.3. Измеряемая среда.....**КИС**

(заполняется только для ацетилена и хладона)

1.4. Класс точности.....2,5

1.5. Степень защиты от окружающей среды.....IP40

1.6. Резьба присоединительного штуцера.....M12x1,5

1.7. Размер квадрата под ключ, мм.....14x14

1.8. Масса прибора, кг, не более.....0,15

1.9. Сведения о содержании цветных металлов в составных частях прибора указаны в приложении, которое высылается по запросу организаций.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Кол., шт.	Примечание
1. Прибор	1	При поставке потребителю
2. Паспорт	1	
3. Руководство по эксплуатации		

**Заказать данный манометр можно на сайте
ООО «Медремкомплект»
www.medrk.ru**

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

1.1. Прибор соответствует требованиям ГОСТ 2405-88,
ТУ 4212-389-0411113635-04 и признан годным к эксплуатации

м.п.

Дата изготовления

-- ОКТ 2013

Первичная поверка проведена



4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

1.2. Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев со дня ввода прибора в эксплуатацию при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа согласно ГОСТ 2405-88.

1.3. Гарантийный срок хранения прибора - 9 месяцев с момента изготовления.

Примечания:

1. В соответствии с Законом РФ "Об обеспечении единства измерений" приборы подлежат калибровке или поверке.
2. Калибровка или поверка приборов в процессе эксплуатации проводится в соответствии с МИ 2124-90.
3. Интервал калибровки или периодичность поверки - 1 год.