



**МАНОМЕТР, ВАКУУММЕТР, МАНОВАКУУММЕТР
ПОКАЗЫВАЮЩИЙ**

**ПАСПОРТ
39648187-001-016 ПС**

1 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Обозначение прибора и диапазон показаний

Наименование	кПа	МПа	кгс/см ²
МП2-У2		0,6	
ВП2-У2			
МВП2-У2			

1.2 Специальная измеряемая среда _____

1.3 Номинальный диаметр корпуса, мм:

МП2-У2, ВП2-У2, МВП2-У2 63/50

1.4 Класс точности: 2,5

1.5 Степень защиты от воздействия окружающей среды: IP40

1.6 Резьба присоединительного штуцера: М12х1,5

1.7 Расположение штуцера: РШ/ОШ

1.8 Фланец Да/Нет

1.9 Размер квадрата под ключ, мм: 14

1.10 Масса прибора, кг, не более:

МП2-У2, ВП2-У2, МВП2-У2 0,15

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Кол., шт.	Примечание
1 Прибор	1	
2 Паспорт	1	
3 Руководство по эксплуатации		При поставке потребителю партии приборов не менее 10 шт. прилагается одно руководство на каждые три прибора.

3 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

3.1 Прибор зав. № 20300452 соответствует требованиям
ТУ У 4212-39648187-001-2015 и признан годным к эксплуатации.



-- .10. 2020

Дата изготовления (приемки)

Первичная калибровка проведена



Оттиск клейма о калибровке

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода прибора в эксплуатацию при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа согласно 39648187-001-016 РЭ.

4.2 Гарантийный срок хранения прибора – 6 месяцев с момента изготовления.

Примечания:

1. В соответствии с Законом Украины "Про метрологію та метрологічну діяльність" приборы подлежат калибровке или поверке.
2. Калибровка или поверка приборов в процессе эксплуатации проводится в соответствии с МИ 4212-001-9648187-2015 или МПУ 03/04-2003, МИ2124-90.
3. Интервал калибровки или периодичность поверки - 1 год.