

**МИКРОМАНОМЕТР
МНОГОДИАПАЗОННЫЙ
с наклонной трубкой
ММН-2400 (5)-1,0**

ПАСПОРТ

Ла2.832.001 ПС

1. Общие сведения об изделии.

1.2 Механизм многодиапазонный с наклонной трубкой
ММН-2400 (5) – 1,0 ТУ 25-01-816-79 изготовлен
«21» 06 2012 г.

заводской № 1123

2. Основные технические данные и характеристики.

2.1 Класс точности микроманометра – 1,0.

2.2 Рабочая жидкость – спирт этиловый, ректификованный технический с плотностью $0,8095 + 0,0005$ г/см³ при температуре $20 + 0,5$ °С.

2.3 Температура рабочей жидкости при измерениях от +10 до +35°С.

2.4. Габариты, мм – 432x207x200.

2.5. Масса кг не более 2,7.

3. Комплект поставки

- | | |
|---------------------------------------|----------|
| 3.1. Микроманометр ММН-2400 (5) – 1.0 | - 1 шт. |
| 3.2. Инструкция по эксплуатации | - 1 экз. |
| 3.3. Паспорт | - 1 шт. |
| 3.4. Набивка сальниковая | - 5 г.. |
| 3.5. Шомпол | - 1 шт. |
| 3.6. Подкладка | - 3 шт. |
| 3.7. Кольцо запасное | - 4 шт. |
| 3.8. Трубка стеклянная | - 1 шт. |

4. Свидетельство о приемке.

Микроманометр ММН-2400 (5)-1,0 заводской
№ 1123 соответствует техническим условиям и
признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска 21.06.2017

М.П.

Контролер ОТК Нам
(подпись)

Поверитель

5. Свидетельство о консервации и упаковке.

Микроманометр ММН-2400 (5) –1,0 заводской
№ 1123 упакован согласно требованиям
предусмотренными техническими условиями и
технической документацией, утвержденной в
установленном порядке.

Дата упаковки 21.06.2017

М.П.

Упаковку произвел ВМ
(подпись)

изделие после упаковки принял

(подпись)

6. Гарантийные обязательства

Завод-изготовитель гарантирует соответствие
микроманометра требованиям технических условий, при
соблюдении потребителем условий эксплуатации,
транспортировки и хранения в течение 18 месяцев со дня
его установки.

Средний срок службы прибора 6 лет.