

ТЕРМОМЕТРЫ СТЕКЛЯННЫЕ

ТС-7-М1 исп.2

ТУ 25-2022.0002-87



ПАСПОРТ

АКГ.2.822.050-01 ПС



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Термометр стеклянный ТС-7-М1 исп.2 предназначен для измерения температуры в складских помещениях и зернохранилищах.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ИЗДЕЛИЯ

2.1. Диапазон измерения температуры от -20 до $+70^{\circ}\text{C}$.

2.2. Цена деления шкалы 1°C .

2.3. Пределы допускаемой погрешности измерений термометра не должны превышать:

от -20 до 0°C - $\pm 1,5^{\circ}\text{C}$,

св. 0 до $+70^{\circ}\text{C}$ - $\pm 1^{\circ}\text{C}$.

2.4. Термометрическая жидкость - метилкарбитол.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3.1. Термометр - 1 шт.

3.2. Паспорт - 1 экз.

3.3. Футляр - 1 шт.

Проверено ОТК _____



4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Термометр № 21631 соответствует ТУ 25-2022.0002-87
и признан годным к эксплуатации .

Поверка проведена представителем
ГП "Полтавастандартметрология"



Клеймо поверки

Термометры стеклянные ТС-7-М1 исп.2
подлежат поверке во время выпуска с производства,
в эксплуатации термометры подлежат поверке или
калибровке в зависимости от области применения.

Межповерочный интервал не более 3-х лет.

5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1. Изготовитель гарантирует соответствие качества
термометра требованиям технических условий
ТУ 25-2022.0002-87 при соблюдении потребителем
условий транспортирования, хранения и эксплуата-
ции.

5.2. Гарантийный срок эксплуатации термометра -
12 месяцев со дня получения потребителем.