

ООО «Завод теплотехнических приборов»  
Республика Беларусь, 220103, г. Минск, ул. Кнорина, 50, кор. 22, 3-й этаж, к. 305  
тел/факс: (+375 17) 285-64-23; 285-64-24; www.ztp.by, e-mail: info@ztp.by  
Сертификаты: № 10254 выдан ГОССТАНДАРТОМ РБ;  
№ 54963 выдан ГОССТАНДАРТОМ России.



**ТЕРМОМЕТР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ  
ПОКАЗЫВАЮЩИЙ ТБП-63  
ПАСПОРТ  
ФИУШ37388602.003-97ПС**



**1. НАЗНАЧЕНИЕ**

Термометры биметаллические показывающие ТБП предназначены для измерения температуры неагрессивных, некристаллизующихся жидкостей, пара, газа.

**2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- 2.1 Обозначение ТБП-63 \_\_\_\_\_, заводской № \_\_\_\_\_
- 2.2 Диапазон измерения температуры и класс точности прибора указаны на циферблате.
- 2.3 Метрологические характеристика прибора установлены для температуры окружающего воздуха от 0° до 40° С.
- 2.4 Изменение показаний, вызванное отклонением температуры окружающего воздуха от (20±5)° С до любой температуры, указанной в п. 2.3 на каждые 10° С не должно превышать 0,5° С
- 2.5 Термометр должен выдерживать превышение температуры на 10% от верхнего предела показаний.
- 2.6 Термометр драгметаллов не содержит
- 3. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**
- 3.1 Запрещается применять термометр для измерения температуры, превышающей верхний предел измерений, т.к. это может привести его в непригодность.
- 3.2 Прибор подлежит поверке в соответствии с ТКП 8003-2011 по МРБ МП 313-2016.

#### 4. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во	Примечание
1. Термометр	1 шт	
2. Паспорт	1 экз.	
3. Методика поверки	1 экз.	На партию приборов

#### 5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Прибор соответствует требованиям ТУ РБ 37388602.003-97 и признан годным для эксплуатации. Поверка произведена в аккредитованной лаборатории завода. Аттестат аккредитации № ВУ/112.02.3.0.0093

Клеймо поверителя \_\_\_\_\_

#### 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1 Изготовитель гарантирует соответствие прибора требованиям ТУ РБ 37388602.003-97 при соблюдении потребителем требований по хранению, транспортированию и эксплуатации.

6.2 Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев с момента реализации.

6.3 Термометры, имеющие механические повреждения корпуса, стекла, шкалы и т.д., вызванные несоблюдением правил монтажа и эксплуатации, гарантийному обслуживанию не подлежат.

6.4 Условия хранения 2 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения не нормируется.

6.5 По вопросам гарантийного ремонта обращаться по адресу:

РБ, 220103, г. Минск, ул. Кнорина, 50, кор.23, 1-й эт.,

Тел/факс: (+375 17) 285-64-23; 285-64-24

www.ztp.by, e-mail: info@ztp.by