

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГИДРОМЕТЕОПРИБОР»

ЗАКАЗАТЬ



ОПРАВА К ТЕРМОМЕТРУ ОТ-51

Паспорт

Санкт-Петербург
2009 г.

Содержание

1. ВВЕДЕНИЕ	1
2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	1
3. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ.....	1
4. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ.....	1
5. ХРАНЕНИЕ, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА	1
6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.....	2
7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.....	2

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1. Оправа к термометру ОТ-51 (далее - **оправа**) предназначена для сохранения показаний термометра после его поднятия из воды, а также для ограждения термометра от механических повреждений.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Габаритные размеры оправы, **мм** Ø 62 * 456.
 2.2. Масса оправы не более, **кг** 0,4.
 2.3. Средний срок службы оправы, **лет**, не менее 6.

3. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

3.1. Оправа к термометру ОТ-51 состоит из стакана и двух трубок: внутренней (основной) и наружной. Термометр помещается в оправу так, чтобы его шкала была расположена против прорезей в трубках, а ртутный шарик термометра находился в средней части стакана.

3.2. Оправа снабжена дужкой (ушком), которая служит для крепления ее к тросу (линю) и для переноса оправы.

3.3. Термометр вкладывается в оправу, затем устанавливается пробка, закрепленная винтом. Размеры оправы согласованы с размерами термометра для измерения температуры воды.

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

В комплект поставки оправы входят:

1. Оправа к термометру ОТ-51, **шт** 1.
 2. Техническая документация (**паспорт**) 1.

5. ХРАНЕНИЕ, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА

5.1. Оправа должна храниться в **сухом проветриваемом помещении** в диапазоне температур **от минус 60 °С до плюс 50 °С** при отсутствии паров кислот и других едких летучих веществ.

Допускается хранение оправы в упакованном виде под навесом по группе Л ГОСТ 15150:

- а) температуры окружающей среды, °С от минус 60 до плюс 50;
 б) относительной влажности при температуре окружающей среды +35 °С, % до 98.

5.2. Оправа перед упаковкой заворачивается **не менее чем в два слоя водонепроницаемой бумаги**. В транспортный ящик укладываются паспорт на оправу и упаковочный лист, предварительно упакованные в чехол из полиэтиленовой пленки.



5.3. Транспортирование оправы в упаковке можно производить всеми видами транспорта, обеспечивающими сохранность упаковочной тары, без ограничения расстояния.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1. Изготовитель гарантирует соответствие оправы требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий хранения, транспортирования и эксплуатации, приведенных в паспорте.

6.2. Гарантийный срок эксплуатации оправы 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня изготовления оправы.

Адрес предприятия-изготовителя: **ООО «Гидрометеоприбор»**

195197, г. Санкт-Петербург, ул. Жукова д. 18, а/я 52



г. Санкт-Петербург, ул. Жукова, 18
Телефон: (812)327-01-44, (812)327-01-49

ЗАКАЗАТЬ