

НП ООО «МЦ-БАГОРИЯ»
Республика Беларусь,
220026, г. Минск, ул. Жилуновича, 2в-2
Тел./факс +375 17 370-08-81, +375 17 370 08 82
E-mail: mc-bagoria@nsys.by www.mc-bagoria.by



**ОПРАВЫ ЗАЩИТНЫЕ К ТЕРМОМЕТРАМ СТЕКЛЯННЫМ
ОЗТС1, ОЗТС1-01, ОЗТС1-02
МФУИ. 494729.003 ПС**

ПАСПОРТ

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Оправы защитные к термометрам стеклянным предназначены для предотвращения разрушения стеклянных термометров в процессе эксплуатации в месте замера температуры.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1 Оправы изготавливаются с закрытой защитной трубкой для изоляции резервуара и погружаемой части термометра от соприкосновения с рабочей средой при условном давлении среды P_y до 2,5 МПа (25 кгс./см²) и температурой до 300 °С.

2.2 Рабочая среда:

- масло, вода, воздух и нейтральные газы;
- агрессивные среды, не приводящие к разрушению стали марки 12Х18Н10Т – для оправ из нержавеющей стали.

2.3 Форма оправ - прямые.

2.4 Конструкция оправ должна позволять производить установку смотрового окна в необходимом направлении, после их закрепления.

2.5 Присоединительная резьба – М27х2-8g.

2.6 Наружная поверхность оправ должна иметь защитное антикоррозионное покрытие, за исключением деталей оправ, изготовленных из нержавеющей стали.

2.7 Полный срок службы оправ – 5 лет.

3 УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1 Монтаж оправ производится путем вворачивания оправ в бобышки, приваренные к трубопроводам магистрали в месте измерения температуры.

3.2 Эксплуатация оправ должна производиться в соответствии с п.п.2.1, 2.2 настоящего паспорта.

4 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

4.1 В комплект поставки оправ должны входить:

- оправа – 1 шт.;
- паспорт МФУИ. 494729.003 ПС – 1 экз.;
- упаковка (полиэтиленовый пакет) – 1 шт.;
- групповая упаковка при отгрузке оправ партией не менее 50 шт. – 1 шт.

Допускается поставка паспорта в количестве 1 экземпляра на одну партию, поставляемую в один адрес по одному товарно-сопроводительному документу.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

5.1 Оправа соответствует требованиям ТУ ВУ 101472320.003-2005 и признана годной для эксплуатации.

Дата изготовления _____

ОТК _____



6 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1 Изготовитель гарантирует соответствие оправ требованиям ТУ ВУ 101472320.003-2005 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

6.2 Гарантийный срок эксплуатации – 30 месяцев со дня ввода оправы в эксплуатацию

6.3 Гарантийный срок хранения – 36 месяцев с момента изготовления.

6.4 По вопросам гарантийного обслуживания обращаться к изготовителю.