**ОПРАВА ЗАЩИТНАЯ К ТЕРМОМЕТРУ СТЕКЛЯННОМУ**

**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 Ру 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 сталей марок 12Х18Н10Т – для оправ из нержавеющей стали.

2.3 Форма оправ – прямые.

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

2.5 Присоединительная резьба – М27x2-8g.

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 КОМПЛЕКТНОСТЬ

4.1 В комплект поставки оправ должны входить:

- оправа – 1 шт.;

- паспорт на партию – 1 экз.;

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

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Оправа соответствует требованиям ТУ BY 101472320.003 – 2005 и признана годной для эксплуатации.

Дата изготовления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОТК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1 Изготовитель гарантирует соответствие оправ требованиям ТУ BY 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.