



ГАЗПРИБОР

Руководство по эксплуатации на гильзу защитную ГЗ-Р



Уважаемый потребитель!

При приемке изделия(й), а также перед монтажом и началом эксплуатации, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации на изделие.

Настоящее руководство содержит основные технические характеристики изделия, сроки службы и хранения, сведения о упаковке и дате выпуска.

Эксплуатация изделия(й) разрешается специализированным предприятиям, имеющим лицензию на проведение данного вида работ, имеющим в своем составе штат лиц, обученных и допущенных к выполнению данных работ и необходимую материально-техническую базу.

1.1. Изготовитель:

ООО "ПКФ "ГАЗПРИБОР";
620089 г.Екатеринбург ул. Саввы Белых д5;
Телефоны: (343) 378-97-13, 378-97-18, Факс 269-13-85;
e-mail: gaspribor@list.ru ; www.gaspribor66.ru.

2. Описание. Назначение изделия.

- 2.1. Гильза защитная предназначена для монтажа термопреобразователей модели ТПТ17-1 в корпус ротационного счетчика газа RVG, в зависимости от давления и скорости потока измеряемой среды.
- 2.2. Габаритные размеры изделия, технические характеристики приведены в приложении А.

3. Комплектность.

- 3.1 в комплект поставки входит:
- гильза защитная;
 - паспорт.

4. Сроки службы и хранения.

- 4.1. Срок службы гильзы защитной не менее 10 лет.
- 4.2 .Хранение и транспортирование гильз должно производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 15150, ГОСТ 23170, ТУ 3799-002-83433417-2014.
- 4.3. Условия хранения распространяются на склады завода- изготовителя и предприятий – потребителей. Категория условий хранения должна соответствовать группе 2 (С) ГОСТ 15150.
- 4.4 .Гарантийный срок хранения без переконсервации один год со дня отгрузки потребителю. При нарушении условий хранения, необходимо провести переконсервацию изделия в соответствии с ГОСТ 9.014.
- 4.5. Хранение должно осуществляться в заводской упаковке в закрытых помещениях, обеспечивающих сохранность от механических повреждений и воздействия агрессивных сред в условиях хранения 3 по ГОСТ 15150-69.

5. Гарантии изготовителя (поставщика).

- 5.1. Предприятие изготовитель гарантирует соответствии изделия требованиям предусмотренным конструкторской документацией при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, согласно паспорта изделия.
- 5.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия- 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

6. Консервация.

- 6.1. Изделие законсервировано маслом К-17 ГОСТ 10877-76 или другими смазками для изделий по варианту ВЗ-1 ГОСТ 9.014-78.
- 6.2 При длительном хранении по истечении срока защиты произвести переконсервацию изделия.

7. Заметки по эксплуатации.

- 7.1. Эксплуатация изделий должна производиться предприятием имеющим лицензию на производство данного вида работ, в соответствии с указаниями паспорта изделия.

7.2. Перед эксплуатацией изделия проверить поверхность гильзы на предмет появления раковин, трещин, заусенцев и других дефектов снижающих прочность и надежность изделия. Эксплуатация изделий с данными дефектами запрещена.

8. Сведения о рекламациях.

8.1. Акт о вскрытых дефектах, обнаруженных в изделии, составляется в порядке и в сроки оговоренные «Инструкцией о порядке, приемке продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству» от 25.04.1966г №П7.

9. Сведения об утилизации.

9.1 Изделия не имеют в своем составе материалов, представляющих опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды.

9.2 При обнаружении невозможности дальнейшей эксплуатации изделия, отправить на металлолом. Детали из фторопласта, паронита на разрешенную свалку.

Приложение А

