

Общество с ограниченной ответственностью «КЗПО»

Фланцы стальные плоские приварные, диаметр от 32 до 350 мм, максимально допустимое рабочее давление 2,5 МПа, марка КЗПО

ПАСПОРТ

Копия сертификата
документа ООО «КЗПО»



Василий Б. А.

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия	Фланец
Обозначение (модель/тип)	Марка КЗПО
Дата изготовления	2019 г.
Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью "КАЗАНСКИЙ ЗАВОД ПОЖАРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ".
Место нахождения изготовителя	420045, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Николая Ершова, дом 28
Адрес места осуществления деятельности	420045, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Николая Ершова, дом 28
Диаметр	350 мм
Рабочее давление	1,6 МПА
Рабочая среда	Вода

Фланец изготавливается в соответствии с ГОСТ 12820-80 «Фланцы стальные плоские приварные на Ру от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см²)»

Изделие соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Лица, допускаемые к работе с изделиями, монтажу и обслуживанию, должны быть обучены, проинструктированы и аттестованы на знание правил и норм техники безопасности.

Все работы должны выполняться в соответствии с инструкцией по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию.

Условия хранения и транспортирования

При хранении и складировании изделия должны быть рассортированы партиями по размерам и группам прочности, предотвращающими возможность их перепутывания.

Изделия должны складироваться и храниться на стеллажах складов от-крытого хранения, рассортированными по размерам и классам.

Нижний и последующий ряды изделий укладываются на прокладки. В качестве прокладок применяют деревянные рейки, длинномерные резиновые или армированные изделия.

Допускается хранение изделий без прокладок на специальных стеллажах, исключающих перекатывание и контакт изделий.

Изделия должны храниться на стеллажах или площадках открытого хранения, при этом они должны иметь консервационное покрытие для категорий условий транспортирования и хранения по ГОСТ 9.014. Предельный срок консервационной защиты 36 месяцев.

Утилизация

Для охраны атмосферного воздуха должен быть организован контроль за соблюдением предельно допустимых выбросов компонентов по ГОСТ 17.2.3.02.

Промышленные отходы при производстве подлежат вывозу и захоронению по согласованию с органами санитарно-эпидемиологического надзора.

Допускается отходы утилизировать на общих свалках.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине предприятия-изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случае:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия следов, вызванных пожаром, стихией, форс – мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Условия гарантийного обслуживания

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

Решение о замене или ремонте изделия принимает предприятие-изготовитель.

В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №_____

Наименование товара _____

Марка, артикул, типоразмер _____

Количество: _____

Название и адрес торгующей организации _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

Штамп или печать
торгующей организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ _____ (подпись)

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ- 12 месяцев

По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться на предприятие-изготовитель.

При предъявлении претензии к качеству товара покупатель предоставляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя, фактический адрес и контактные телефоны;
 - название и адрес организации, производившей монтаж;
 - основные параметры системы, в которой использовалась система;
 - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция).
3. Акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось изделие.
4. Настоящий заполненный гарантийный талон.

Отметка о возврате или обмене товара: _____

Дата: «____» 20 ____ г. Подпись _____