



ООО «РЦК», 344068, г. Ростов – на-Дону, пр. М. Нагибина,  
33А/47, оф. 423.  
т/ф (863) 245-28-93, 245-44-55, 245-42-45  
E-mail: [rsc@aaanet.ru](mailto:rsc@aaanet.ru)  
htt: [www.otbornoe-ustroistvo.ru](http://www.otbornoe-ustroistvo.ru)

ПАСПОРТ

ЗАКЛАДНАЯ КОСТРУКЦИЯ  
(ОТБОРНОЕ УСТРОЙСТВО ДАВЛЕНИЯ)

ЗК14-2-10-01

(этикетка)

ООО «РЦК»  
г.Ростов-на-Дону  
2015г.

# ЗАКЛАДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ (ОТБОРНОЕ УСТРОЙСТВО ДАВЛЕНИЯ)

**ЗК14-2-10-01**

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1. Закладные конструкции (отборные устройства давления) предназначены для установки на прямых участках технического трубопровода с жидкой или газообразной средой для подключения приборов измерения давления.

1.2. Среды: не агрессивная

1.3. Рабочее давление  $P_{р}$ : до 16 МПа

1.4. Температура рабочей среды: 425 °С

1.5. Тип: линейное

1.6. Присоединение – под приварку.

1.7. Материал сталь 09Г2С.

Закладные конструкции не включены в «Номенклатуру продукции и услуг (работ), в отношении которых законодательными актами РФ предусмотрена их обязательная сертификация» регистрационный № РОСС.RU.0001.010132 от 04.03.98г.

## 2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1. В комплект поставки входит ЗК14-2-10-01 уст. 5г-2/2у

2.2. Паспорт, 1 экземпляр на партию 100 шт. изделий

## 3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

3.1. Закладная конструкция ЗК14-2-10-01 уст. 5г-2/2у с клапаном 15лс546к соответствуют требованиям технических условий

ТУ 4218-004-17416124-97 и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска «13» Апреля 2015г.

ОТК  
\*1 ОТК\*  
РДК



## 4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие озакладной конструкции ТУ при соблюдении условий эксплуатации, хранения, транспортировки.

4.2 Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня продажи.

## 5. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 При установке закладной конструкции на трубопроводе или аппарате с использованием сварки необходимо соблюдать ГОСТ 16037 и требования СНиП 3.05.05, а для оборудования и трубопроводов, подконтрольных Госгортехнадзору РФ, требования норм и правил, действующих в этом ведомстве.

5.2 Подтягивать резьбовые или фланцевые соединения под давлением запрещается.

5.3 После монтажа закладная конструкция должна быть окрашена совместно с технологическим трубопроводом, аппаратом, соответственно условиям эксплуатации трубопровода (аппарата).

## 6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

6.1 Храниться закладные конструкции должны на складах поставщика или потребителя при температуре воздуха от -10 до +60°С, относительной влажности воздуха 98 % при 35°С.

6.2 Отборные устройства транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.