



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@aanet.ru](mailto:rsc@aanet.ru)  
[http: www.otbornoe-ustroistvo.ru](http://www.otbornoe-ustroistvo.ru)

**ЗАКЛАДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ**  
**ЗК4-45-70**  
(Этикетка)

ООО «РЦК»  
г.Ростов-на-Дону  
2016г.

## ЗАКЛАДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ ЗК4-45-70

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1. Предназначены в качестве закладного устройства для установки на них приборов, а так же для подсоединения импульсных линий, вентилей и ответвлений от коллекторов, используемых в системах контроля и автоматического регулирования технологических процессов.

1.2. Транспортируемая среда: неагрессивные газы и жидкости

1.3. Рабочее давление:  $P_{\text{р}}$  до 16 МПа (160 кгс/см<sup>2</sup>)

1.4. Рабочая температура среды: от минус 45 до плюс 400°С.

1.5. Штуцеры изготавливают в климатическом исполнении – УЗ по ГОСТ 15150-69.

1.6. Средний срок службы – 10 лет.

1.7. Штуцеры 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: Штуцер, КЗ.  
Паспорт один экз. на партию.

### 3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Закладная конструкция ЗК4-45-70 соответствуют требованиям технических условий ТУ 36-1118-84 и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска «17» июня 2016г.

ОТК



РЦК



### 4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1. Изготовитель гарантирует соответствие штуцера ТУ при соблюдении условий эксплуатации, хранения, транспортировки и монтажа.

4.2. Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев.

4.3. Средний срок службы: не менее 10 лет.

### 5. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

5.1. Храниться соединения должны на складах поставщика или потребителя при температуре воздуха от -45 до +50°С, относительной влажности воздуха 75 % при 15°С.

5.2. Соединения транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.