



**Изготовитель: 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: [2454455@mail.ru](mailto:2454455@mail.ru)

[otbornoje-ustroistvo.ru](http://otbornoje-ustroistvo.ru)

**ПАСПОРТ  
СБОРКА МАНОМЕТРИЧЕСКАЯ  
(этикетка)**

ООО «РЦК»  
г.Ростов-на-Дону  
2016г.

## Сборка манометрическая

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Сборки манометрические предназначены для установки на прямых участках технического трубопровода с жидкой или газообразной средой для подключения приборов измерения давления.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая среда	Не агрессивная
Рабочее давление, Мпа (кгс/см <sup>2</sup> )	16 (160)
Температура рабочей среды, t, гр. С	250
Тип присоединения	прямое петлевое
Материал, сталь	09г2с

Сборки манометрические 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 входят:

Сборка манометрическая 160-250П ст. 09г2с (15.лс546к)

2.2 Паспорт, 1 экз. на партию изделий (100шт.), поставляемых в один адрес.

### 3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Сборка манометрическая 160-250П ст. 09г2с (15.лс546к) с клапаном 15с546к соответствуют требованиям технических условий:

ТУ 36.22.19.06-005-85

и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска «22» Июня 2016 г.

ОТК \* 1 \*  
РЦК

ООО «РЦК»



### 4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие сборки манометрической 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 сборки манометрической на трубопроводе или аппарате с использованием сварки необходимо соблюдать ГОСТ 16037 и требования СНиП 3.06.06, 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 сборка манометрическая должна быть окрашена совместно с технологическим трубопроводом, аппаратом, соответственно условиям эксплуатации трубопровода (аппарата).

### 6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

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

6.2 Сборки манометрические транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.