



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)  
htt: [www.otbornoe-ustroistvo.ru](http://www.otbornoe-ustroistvo.ru)

ПАСПОРТ

ОТБОРНОЕ УСТРОЙСТВО ДАВЛЕНИЯ

16-200-ст.20-Л  
(этикетка)

ООО «РЦК»  
г.Ростов-на-Дону  
2015г.

## ОТБОРНЫЕ УСТРОЙСТВА ДАВЛЕНИЯ

### 16-200-ст.20-Л (прямое)

#### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1. Отборные устройства давления предназначены для установки на прямых участках технического трубопровода с жидкой или газообразной средой для подключения приборов измерения давления.

1.2. Среда: не агрессивная

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

1.4. Температура рабочей среды: 200 °С

1.5. Тип: прямое

1.6. Присоединение – под приварку.

1.7. Материал сталь 20.

Отборные устройства 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 отборные устройства давления 16-200-ст.20-Л

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

#### 3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

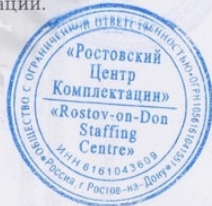
3.1. Отборные устройства давления 16-100-ст.20-Л (15с546к) соответствуют требованиям технических условий ТУ 4218-004-17416124-97 и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска «31» Августа 2015г.

ОТК

ОТК  
1  
РАК

РЦК



#### 4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие отборного устройства 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 отборного устройства 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 отборное устройство должно быть окрашено совместно с технологическим трубопроводом, аппаратом, соответственно условиям эксплуатации трубопровода (аппарата).

#### 6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

6.1 Храниться отборные устройства 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.