



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)  
[centr-k.com](http://centr-k.com)

ПАСПОРТ  
ОТБОРНОЕ УСТРОЙСТВО ДАВЛЕНИЯ  
(ЗАКЛАДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ )  
1,6-100-ст.20-МП  
(Этикетка)

ООО «РЦК»  
г.Ростов-наДону  
2015г.

# ОТБОРНОЕ УСТРОЙСТВО ДАВЛЕНИЯ (ЗАКЛАДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ)

1,6-100-ст.20-МП

## 1. НАЗЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Отборные устройства давления (Закладные конструкции) 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 давления, Мпа (кгс/см <sup>2</sup> )	1,6 (16,0)
Температура рабочей среды, т, гр. С	100
Тип присоединения	прямое
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:  
отборное устройство 1,6-100-ст.20-МП
- 2.2 Паспорт, 1 экз. на партию изделий (100шт.), поставляемых в один адрес.

## 3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Отборное устройство давления (Закладная конструкция) 1,6-100-ст.20-МП с клапаном 116186к соответствуют требованиям технических условий:  
ТУ4218-008-51216464-01  
и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска «26» января 2015 г.

ОТК

ОТК  
\* 1 \*  
РЦК

ООО «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°C, относительной влажности воздуха 98 % при 35°C.
- 6.2 Отборные устройства транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.