

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

ПАСПОРТ  
ОТВОРНОЕ УСТРОЙСТВО ДАВЛЕНИЯ  
(ЗАКЛАДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ)  
16-200П-НТМ  
(этикетка)

ООО «РЦК»  
г.Ростов - на - Дону  
2015г.

# ОТБОРНОЕ УСТРОЙСТВО ДАВЛЕНИЯ (ЗАКЛАДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ)

16-200П-НТМ

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ 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 давление, Мпа (кгс/см <sup>2</sup> )	16 (160)
Температура рабочей среды, °C	200
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 давления 16-200П-НТМ

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

## 3.СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Отборное устройство давления 16-200П-НТМ с клапаном 1бс64бк соответствуют требованиям технических условий ТУ 4212-017-01395839-96

и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска «21» Декабря 2015 г.

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, поликонтрольных 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.