



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  
УСТРОЙСТВО ОТБОРНОЕ ДАВЛЕНИЯ  
(МАНОМЕТРИЧЕСКАЯ СБОРКА)  
ОУД-1,6-225-06-А  
(этикетка)

ООО «РЦК»  
г. Ростов-на-Дону  
2018г.

# УСТРОЙСТВО ОТБОРНОЕ ДАВЛЕНИЯ (МАНОМЕТРИЧЕСКАЯ СБОРКА)

ОУД-1,6-225-06-А

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Отборные устройства давления (манометрические сборки) предназначены для отбора импульса давления и монтажа манометров на технологических трубопроводах и аппаратах со средой не агрессивной по отношению к деталям и элементам сборки.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |                  |
|--|------------------|
| Рабочая среда                                | Не агрессивная   |
| Рабочее давление, Мпа (кгс/см <sup>2</sup> ) | 1,6 (16,0)       |
| Температура рабочей среды, t, гр. С          | 225              |
| Тип присоединения                            | Угловое петлевое |
| 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

Отборное устройство ОУД-1,6-225-06-А (116186к) 10 шт.

Паспорт, 1 экз. на партию изделий, поставляемых в один адрес.

## 3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Устройства отборные давления (манометрическая сборка) ОУД1,6-225-06-А (116186к) соответствуют требованиям технических условий: ТУ ВУ 390184271.020 -2011 и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска «08» Мая 2018 г.

ОТК ОТХ  
\* 1 \*  
РЦК

ООО «РЦК»



## 4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

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

## 6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

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

6.2 Устройства отборные транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.