



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

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

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

ПАСПОРТ  
СОСУД РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЙ  
(этикетка)

ООО «РЦК»  
г.Ростов-на-Дону

# СОСУД РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЙ

## 1. Назначение.

Сосуды разделительные СР предназначены для защиты внутренних полостей датчиков от непосредственного воздействия измеряемых агрессивных сред путем передачи давления через разделительную жидкость.

## 2. Технические данные.

Наименование и условное обозначение сосудов, условное давление, материалы деталей, исполнение и масса указаны в табл.

Габаритные и присоединительные размеры моделей соответствуют ТУ 25-7439.0018-90

## 3. Комплектность.

Сосуд - 1 шт.

Паспорт - 1 шт.

## 4. Гарантии изготовителя.

Изготовитель несет гарантийные обязательства в течении 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня продажи, при соблюдении условий транспортировки, монтажа и эксплуатации.

Дата ввода в эксплуатацию \_\_\_\_\_

## 5. Свидетельство о приемке.

Сосуд СР\_\_\_\_\_ соответствует требованиям конструкторской документации и признан годным к эксплуатации.

Наименование	Условное обозначение	Условное давление, МПа	материал	Масса, кг
Сосуд разделительный	СР-6,3-2-А	6,3	Сталь 20	4,1
	СР-6,3-2-Б		Сталь 12Х18Н10Т	
	СР-25-2-А	25	Сталь 20	6,6
	СР-25-2-Б		Сталь 12Х18Н10Т	
	СР-6,3-4-А	6,3	Сталь 20	4,1
	СР-6,3-4-Б		Сталь 12Х18Н10Т	
	СР-25-4-А	25	Сталь 20	6,6
	СР-25-4-Б		Сталь 12Х18Н10Т	
	СР-40-А	40	Сталь 20	2,3

## 6. Меры безопасности.

Высокое давление рабочей среды является опасным фактором. Запрещается проведение любых ремонтных работ на сосудах, находящихся под давлением. Сосуды должны храниться в транспортной таре или без упаковки. Условия хранения сосудов 2 по ГОСТ 15150.

Дата выпуска «20» июля 2015 г.

ОТК  
\* 1 \*  
РЦК

ОТК

РЦК

