

**ПАСПОРТ**

Шкаф с узлом присоединения квартирной системы отопления серии ШКС, Тип ШКСОВ-1Р,

Модификация ШКСОВ-1Р В1 Л Тип 3 circ womm wor

**Код материала: 146G7600**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 29.07.2024**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Шкаф с узлом присоединения квартирной системы отопления и водоснабжения типа ШКС, модификация ШКСОВ-1P circ (далее по тексту ШКСОВ-1P circ)

### 1.2. Изготовитель

АО "Ридан", 143581, Российская Федерация, Московская область, г.о. Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

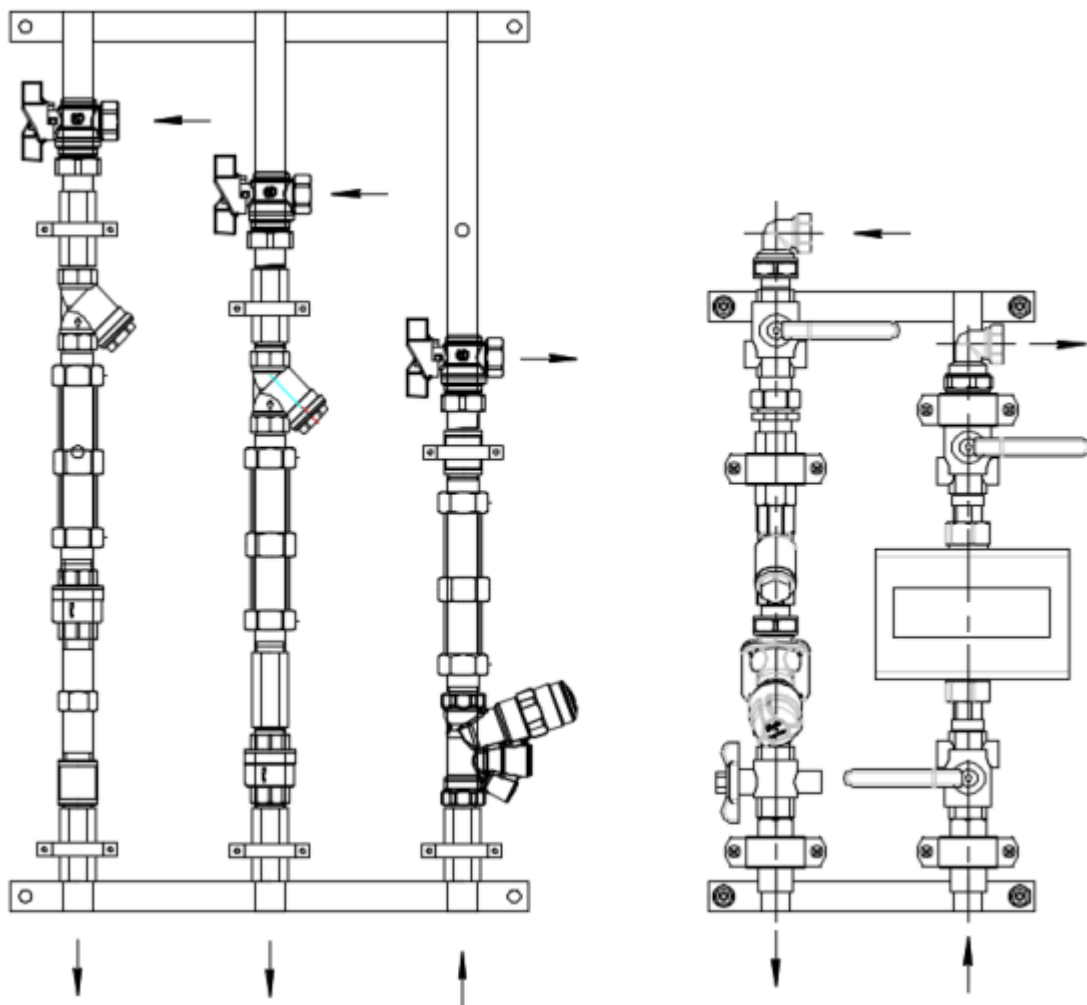
### 1.3. Продавец

ООО "Ридан Трейд", 143581, Российская Федерация, Московская область, г.о. Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

### 1.4. Дата изготовления

Указана на этикетке, размещенной внутри шкафа, в формате ХУ, где Х – буква, обозначающая номер периода в две недели, У – цифра, обозначающая год.

## 2. Назначение изделия



ШКСОВ-1P circ предназначен для подключения к двухтрубной горизонтальной системе отопления и к стоякам ХВС/ГВС системы водоснабжения. При применении ШКСОВ-1P circ выполняются присоединительная, измерительная, и регулирующая функции.

## 3. Технические характеристики

Максимальная температура теплоносителя, °C	95
--	----

Максимальная температура теплоносителя в системе ГВС, °С	80
Максимальный перепад давлений в трубопроводной системе отопления перед шкафом, бар	2
Требуемое номинальное значение перепада давления в отопительной части, бар	0,26
Максимальный перепад давления в контуре регулирования отопления, бар	0,22
Условное давление (PN), бар	10
Подключение к стоякам системы отопления здания, дюймы	Внутренняя резьба R ½
Подключение к системе отопления квартиры, дюймы	Внутренняя резьба ½

#### 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- Шкаф модификации ШКСОВ-1P circ
- Руководство по эксплуатации
- Паспорт на теплосчетчик

Паспорт на ШКСОВ-1P circ предоставляется в электронном виде по запросу.

#### 5. Утилизация

Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами РФ № 96-ФЗ “Об охране атмосферного воздуха”, № 89-ФЗ “Об отходах производства и потребления”, № 52-ФЗ “О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения”, а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

#### 6. Приемка и испытания

Продукция, указанная в данном паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

#### 7. Сертификация

	Соответствие шкафов с узлом присоединения, типа ШКС подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме. Имеется декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-РУ.РА06.В.29575/24, срок действия с 22.07.2024 по 21.07.2029, а также экспертное заключение о соответствии ЕСЭиГТ к товарам.
--	---

#### 8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие ШКСОВ-1P circ техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет - *12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах, или 18 месяцев с даты производства.*

Срок службы ШКСОВ-1P circ при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – *10 лет с даты продажи, указанной в транспортном документе.*