

# ПАСПОРТ

Шкаф с узлом присоединения квартирной системы отопления серии ШКС, Тип ШКС, Модификация ШКСО – 1Р В1 Л тип 3

Код материала: 003L1116QT



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



Дата редакции: 23.10.2025

### 1. Сведения об изделии

#### 1.1. Наименование и тип

Шкаф с узлом присоединения квартирных систем с товарным знаком «Ридан» тип ШКС, с конструктивным исполнением — для отопления ШКСО-1Р (далее — ШКСО).

#### 1.2. Изготовитель

АО «Ридан», 143581, Московская область, м.о. Истра, дер. Лешково, д. 217, адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции:

- 143581, Московская область, м.о. Истра, дер. Лешково, д. 217;
- 606016, Россия, Нижегородская обл. г.о. город Дзержинск, г. Дзержинск, пер. Учебный, д. 1А.

### 1.3. Продавец

OOO «Ридан Трейд», 143581, Московская область, м.о. Истра, дер. Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

# 1.4. Дата изготовления

Указана на этикетке, размещенной внутри шкафа, в формате нн/гг, где нн – неделя производства, гг – год производства.

## 2. Назначение изделия

ШКСО-1Р предназначен для подключения к двухтрубной горизонтальной системе отопления. При применении ШКСО-1Р выполняются присоединительная, измерительная, и регулирующая функции.



Рис. 1. Общий вид изделия ШКСО-1Р тип 5 с комбинированным клапаном APQT

## 3. Технические характеристики

Максимальная температура теплоносителя, °C	95
Максимальный перепад давлений в системе отопления, кПа	0,22
Номинальное давление (PN), бар	10
Максимальный расход через открытый клапан (100%) при регулируемом перепаде давлений 10 кПа, л/ч	300 (при 10 кПа)
Подключение к стоякам системы отопления здания	Внутренняя резьба G ½"
Подключение к системе отопления квартиры	Внутренняя резьба G ½"

Максимальный перепад давлений в	2
трубопроводной системе отопления перед шкафом, бар	

#### 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- ШКСО-1Р
- Паспорт на теплосчетчик РУТ-01
- паспорт\*;
- руководство по эксплуатации\*.

# 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 EAЭС N RU Д-RU.PA06.B.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 ШКСО-1Р 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 ШКСО-1Р при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ — 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.

<sup>\*</sup>предоставляется в электронном виде, размещена на https://ridan.ru/, доступная по ссылке путем ввода соответствующего артикула/кода материала.