

**ПАСПОРТ**

Контроллер испарителя промышленного назначения, Тип Р-КИ, Модификация Р-КИ 130

**Код материала: 084B8691R**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 25.10.2024**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Контроллеры испарителя типа Р-КИ (модификация Р-КИ 130), далее Р-КИ 130.

### 1.2. Изготовитель

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

Адрес места осуществления деятельности: АО "Ридан" 143581, РОССИЯ, Московская область, г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57

### 1.3 Продавец

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

### 1.4. Дата изготовления

На контроллер нанесена маркировка с кодовым номером изделия, моделью, датой изготовления в формате YYYY-WW, где YYYY - год изготовления, WW - неделя.

## 2. Назначение изделия

Контроллеры испарителя и уровня типа Р-КИ (далее – контроллеры Р-КИ 130) используются для управления испарителем холодильной установки для поддержания заданной температуры, а также для управления его режимом оттаивания, и управления дополнительными функциями холодильного оборудования.

Контроллеры изготовлены в соответствии с ТУ 27.12.31-022-85551598-2024

## 3. Технические характеристики

Напряжение питания	230 В перем.тока, 50Гц
температура среды при хранении	от -40 до +50 °С
Число испарителей	1
Управление вентилятором	да
Управление компрессором	да
Управление светом	да
Управление оттаиванием	да
Количество входов	3 аналоговых, 1 цифровой
Количество реле	1 (16А), 2 (7А)
Встроенная сетевая карта	да
Встроенная сетевая карта	да
Монтаж	Лицевая панель

## 4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- контроллер;
- упаковочная коробка;
- датчик температуры 2шт.

## 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 изготовителя.

#### **7. Сертификация**

	Соответствие контроллеров испарителя типа Р-КИ подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме. Имеется декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.99725/24, срок действия с 18.10.2023 по 17.10.2028.
--	--

#### **8. Гарантийные обязательства**

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие контроллеров техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения контроллеров – 12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах, или 18 месяцев с даты производства.

Срок службы оборудования при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ - 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.