

**ПАСПОРТ**

Комнатный термостат, Тип RT, Модификация RT2000RF + RX1

**Код материала: 087N6474R**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 21.08.2023**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Термостат электронный типа RT модификации RT2000RF + RX1 (далее по тексту RT2000RF + RX1).

### 1.2. Изготовитель

ООО “Ридан“, 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, д. 217. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 361100, Китай, Тонгань, Сямынь, Мэйси, №6

### 1.3. Продавец

ООО “Ридан Трейд“, 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, д. 217, помещ. А2.142С, тел. (495) 792-57-57.

### 1.4. Дата изготовления

На корпусе термостата наклейка с указанием даты изготовления в виде нн/гггг. Заводской номер отсутствует.

## 2. Назначение изделия



Термостат электронный RT2000RF + RX1 разработан для контроля комнатной температуры. Использование высокоточного датчика температуры в сочетании с электронным переключателем обеспечивает точный контроль температуры и надёжное переключение. В RT2000RF + RX1 реализована возможность программирования по дням недели, позволяющая настроить персональный график температуры на каждый день.

## 3. Технические характеристики

Исполнение	Накладной на стену
Диапазон температурной настройки, °С	5-35
Источник питания	2xAA щелочные батареи
Цвет корпуса	Белый
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	86x86x34,8 мм

## 4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- Термостат электронный RT2000RF;
- Приемник RX1;
- Инструкция;

- Упаковочная коробка.


#### **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 термостатов (терморегуляторов) электронных подтверждено в форме сертификации и принятия декларации о соответствии, оформленных по Единой форме в рамках Евразийского экономического союза. Имеется сертификат соответствия ЕАЭС RU С- RU.АЯ46.В.30712/23, срок действия с 18.08.2023 по 17.08.2028.
--	--

#### **8. Гарантийные обязательства**

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие термостатов электронных RT2000RF + RX1 техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, 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 термостатов электронных RT2000RF + RX1 при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ - 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.