

# ПАСПОРТ

Ремнабор Ridan Crimp-SLC для Т-образного соединения саморег. кабелей, Тип Crimp-SLC, Модификация Ridan Crimp-SLC

Код материала: 21RT0924R



Дата редакции: 16.11.2025

#### 1. Сведения об изделии

#### 1.1. Наименование и тип

Наименование: "Ремонтный набор Ridan Crimp-SLC для Т-образного соединения саморегулирующихся кабелей", далее - Ремнабор Ridan Crimp-SLC для Т-образного соединения саморег. кабелей. Тип: Crimp-SLC.

#### 1.2. Изготовитель

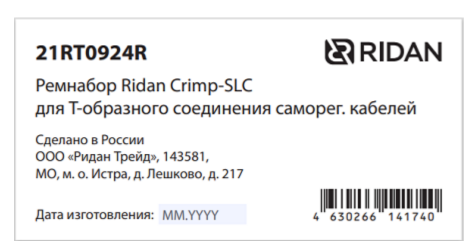
OOO "Ридан Трейд", 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 495 792 5757.

#### 1.3. Продавец

ООО "Ридан Трейд", 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 495 792 5757.

#### 1.4. Дата изготовления

Дата изготовления изделия указывается на этикетке, которая расположена на упаковке изделия:



Формат даты изготовления: ММ. ҮҮҮҮ (месяц и год), например, 10.2025.

# 2. Назначение изделия

Ремнабор Ridan Crimp-SLC для Т-образного соединения саморегулирующихся кабелей (код товара 21RT0924R) предназначен для изготовления ответвлений на линиях сопровождающего обогрева на основе саморегулирующихся кабелей марок Ridan Iceguard / Ridan Pipeguard, а также других аналогичных по конструкции саморегулирующихся электрических нагревательных кабелей. Температурный режим эксплуатации ремонтного набора указан в технических характеристиках. Установленные термоусадочные муфты обеспечивают надёжную защиту мест соединения токопроводящих жил кабелей и экрана от проникновения влаги и воздействия внешней агрессивной среды.

#### 3. Технические характеристики

Тип соединяемого кабеля	Саморегулирующийся
Марки кабеля	Ridan Iceguard-18; Ridan Pipeguard-25, Ridan Pipeguard-33, Ridan Pipeguard-40
Соединение проводников	Обжимные гильзы
Соединение экрана	Обжимная гильза
Соединение с питающим проводом	Нет
Герметизация	Клеевые термоусадочные трубки, мастика

Напряжение питания нагревательного кабеля	~ 220 240 B
Температура монтажа	Не ниже 0 °C
Температура эксплуатации	-60 +85 °C

#### 4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- 1. Ремонтный набор в виде комплекта обжимных лужёных медных гильз, термоусадочных трубок различного размера и герметизирующей мастики.
- 2. Руководство по применению..

Паспорт\* и

Руководство по эксплуатации \*

\*предоставляются в электронном виде и размещены на сайте https://ridan.ru/, доступные по ссылке путем ввода соответствующего артикула/кода материала.

Комплектующие изделия и Руководство по применению упакованы в закрываемый полиэтиленовый пакет с ZIP-застёжкой, размер пакета 24 x 15 см..

#### 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

Ремонтный набор для саморегулируемых кабелей не подлежит обязательному подтверждению соответствия в рамках Евразийского Экономического Союза.

## 8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/Продавец гарантирует соответствие Ремонтного набора для саморегулирующихся кабелей техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет 2 года с даты продажи, указанной в транспортных документах, или, при их отсутствии, 2 года с даты производства.

Срок службы установленных муфт с применением ремонтного набора при соблюдении условий эксплуатации и указаний, изложенных в Паспорте/Руководстве по эксплуатации – 5 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.