

**ПАСПОРТ**

Лента монтажная для саморегулирующегося кабеля, оцинкованная (0,025 x 20м), Тип Стальная,

**Код материала: 21RT0906R**



**Дата редакции: 27.05.2025**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Лента монтажная оцинкованная (0,025 x 20м) для крепления саморегулирующихся кабелей.  
Тип: стальная.

### 1.2. Изготовитель

ООО «Ридан Трейд», 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, деревня Лешково, д. 217.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

ООО «Ферроса», 222310, Республика Беларусь, Минская область, Молодечненский район, г. Молодечно, ул. Констанции Буйло, д. 7.

### 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 указывается на этикетке, расположенной на упаковке ленты.



## 2. Назначение изделия

Лента монтажная для саморегулирующихся кабелей 0,025 x 20 м, стальная оцинкованная (одинарная) 21RT0906R, предназначена для крепления саморегулирующихся кабелей в ендовах крыш, в ливневых водоотводах (желобах различного типа), в дренажных лотках, на наружных площадках, в грунте, а также на внешней поверхности баков, цистерн и других обогреваемых объектов. Ширина ленты 25 мм. Зажимы для кабелей ориентированы в продольном направлении ленты, так что линии нагревательных кабелей располагаются перпендикулярно направлению укладки лент.

Монтажные ленты применяются при устройстве электрических кабельных систем обогрева для скрытого и открытого монтажа.

Варианты скрытого монтажа:

- Нагревательный кабель в цементно-песчаной стяжке, бетоне;
- Нагревательный кабель на/в трубах водоснабжения, канализации, дренажа, продуктопроводов, а также на поверхности резервуаров;
- Нагревательный кабель в грунте;
- Нагревательный кабель под кровельным материалом крыш.

Варианты открытого монтажа:

- Антиобледенительные системы в ливневых водостоках, на кровле (ендовы, карнизы, "капельники"), в водоотводящих лотках и желобах;
  - Обогрев направляющих, дверных коробок и кромок ворот холодильных камер, гаражей, моек.
- Внешний вид монтажной ленты приведён на фотографии.



### 3. Технические характеристики

|   |                    |
|---|--------------------|
| Материал ленты                                    | Сталь оцинкованная |
| Длина ленты в рулоне                              | 20 м               |
| Ширина ленты                                      | 25 мм              |
| Толщина ленты                                     | 0,4 мм             |
| Шаг расположения зажимов                          | 45 мм              |
| Шаг расположения крепёжных отверстий вдоль ленты: | 45 мм              |
| Диаметр крепёжных отверстий                       | 4,0 мм             |
| Масса рулона в упаковке                           | 1,293 кг           |

### 4. Комплектность

В комплект поставки входит рулон "Ленты монтажной оцинкованной (0,025 x 20м) для крепления саморегулирующихся кабелей". Ширина ленты: 25 мм. Лента поставляется картонной коробке типа КДБ-2. Длина ленты в рулоне: 20 м.

### 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

Продукция не подлежит обязательному подтверждению соответствия на территории Российской Федерации и Евразийского экономического союза.

### 8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие "Ленты монтажной оцинкованной (0,025 x 20м) для крепления 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 в финансовых документах, отображающих дату продажи изделия.

В случае несоответствия требованиям качества соответствующие изделия будут заменены бесплатно.

Срок службы монтажной ленты 21RT0906 составляет 50 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.