

Паспорт изделия

**Саморегулирующейся**  
**кабель SRL (SRF, UV, GR)**



# Саморегулирующейся кабель SRL

## СОСТАВ КАБЕЛЯ:



- 1) Медный проводник
- 2) Матрица
- 3) Полеолефиновая оболочка
- 4) Экранирующая оплетка
- 5) Внешняя изоляция.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

Установка и подключение кабельного обогрева должны проводиться в соответствии с правилами

- Устройства электроустановок ПУЭ, Гравгосэнергонадзор, Москва 2001г.
- Строительными нормами СНиП 2.04.05-91, Госстрой России.
- Временным техническим требованиям к устройству специальных электроустановок с применением нагревательного кабеля, ВТТ КСО, 2003.

## МОНТАЖ КАБЕЛЯ

Подключение нагревательного кабеля SRL должен проводить только квалифицированный специалист.

Нагревательный кабель должен быть заземлен в соответствии с действующими правилами ПУЭ, СНиП, ДБН. Кабель запрещается подвергать механическому воздействию, необходимо предохранять изоляцию кабеля от повреждений.

При установке кабеля необходимо начертить план с указанием мест расположения муфт, сетевого кабеля, направления укладки кабеля, отметить шаг укладки и мощность.

Не рекомендуется укладывать кабель при температуре ниже -5 °С. Запрещается включать не размотанный кабель.

## ПРИМЕНЕНИЕ КАБЕЛЯ

Саморегулирующейся кабель SRL (SRF, UV, GR) применяется для защиты от промерзания труб, установки систем «Антиобледенения», обогрева крыш и водостоков, а так же открытых площадок и емкостей разного типа.

Назначение	Наименование	Мощность при +10 С, Вт/м.п.	Максимально допустимая температура, С	Макс. температура без нагрузки С	Макс. длина монтажа, м.	Температурный класс
Поддержание заданной температуры процессов	SRL	16	65	85	80	T6
	SRL	24	65	85	80	T6
	SRL	30	65	85	80	T6
	SRL/SRF	16	65	85	80	T6
	SRL/SRF	24	65	85	80	T6
	SRL/SRF	30	65	85	80	T6
Обогрев кровли и водостоков	SRL UV	30	65	85	80	T6
	SRL UV	40	65	85	80	T6
	GR	28	85	100	80	T5

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН:

Модель кабеля	Длина кабеля м.

Монтаж и подключение должны выполняться только квалифицированными специалистами

Специалисты фирмы \_\_\_\_\_ произвели монтаж  
Ф.И.О. мастера \_\_\_\_\_  
телефон для связи \_\_\_\_\_  
Лицензия № \_\_\_\_\_ дата выдачи \_\_\_\_\_  
Орган выдачи лицензии \_\_\_\_\_

Специалисты фирмы \_\_\_\_\_ произвели подключение  
Ф.И.О. мастера \_\_\_\_\_  
телефон для связи \_\_\_\_\_  
Лицензия № \_\_\_\_\_ дата выдачи \_\_\_\_\_  
Орган выдачи лицензии \_\_\_\_\_