

# ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ КОМПЛЕКТА ГРЕЮЩЕГО КАБЕЛЯ С САЛЬНИКОВЫМ УЗЛОМ

защита от замерзания бытовых трубопроводов

## 1. Назначение.

Готовый комплект саморегулирующегося нагревательного кабеля предназначен для защиты от замерзания бытовых трубопроводов как снаружи (при использовании дополнительной теплоизоляции), так и внутри трубы (оболочка кабеля – специальный пищевой пластик).

## 2. Конструкция комплекта.

Саморегулирующийся греющий кабель 17 Вт/м.

Соединительная и концевая влагозащищенные муфты.

Электрический кабель с вилкой.

Сальниковый узел 1/2 дюйма для ввода кабеля в трубу.

## 3. Этапы установки.

**ВАЖНО!** Перед установкой произведите тестовое включение кабеля в сеть для проверки работоспособности.

### **В трубу:**

- Установите в месте ввода кабеля в трубу резьбовой тройник соответствующего диаметра.

- Соберите сальниковый узел с продетым в него заранее греющим кабелем.

- Греющий кабель опустите в трубу на необходимую длину.

Соединительная муфта должна остаться на поверхности, до ввода в сальник.

- Установите сальник в тройник и аккуратно произведите затяжку резьбовых соединений. Проверьте герметичность сальникового узла.

- Включите вилку греющего кабеля в сеть. Розетку питания рекомендуется подключать через отдельный автоматический выключатель.



### **На трубу:**

- Предварительно очистите трубу от грязи, следов механического воздействия (ржавчина, задиры и т.п.).
- Закрепите греющий кабель на трубу спиралью или вдоль с помощью алюминиевого скотча.
- Для эффективной работы всей системы рекомендуется использовать теплоизоляционный материал.
- Включите вилку греющего кабеля в сеть. Розетку питания рекомендуется подключать через отдельный автоматический выключатель.

### **4. Характеристики.**

Температурный класс – **T6**

Максимальная рабочая температура – **65°C**

Напряжение питания – **220/230В 50Гц**

Минимальная температура монтажа - **-40°C**

Минимальный радиус изгиба – **40мм**

Минимальный срок службы – **5 лет**

### **5. Гарантия.**

Гарантийный срок составляет **12** месяцев с даты продажи комплекта греющего кабеля при условии соблюдения всех правил по установке и использованию в соответствии с действующими нормативами и требованиями.