

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Техническое описание. Руководство по монтажу. Паспорт.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Саморегулирующийся обогреватель дренажа сплит-системы Promix-HT.SR.02 (далее - обогреватель) предназначен для обогрева внешнего участка дренажной магистрали сплит-системы при ее эксплуатации в зимний период.

Обогреватель автоматически регулирует мощность обогрева в зависимости от температуры окружающей среды, вследствие чего не требует отключения в летний период.

2. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- устойчивость к воздействию климатических факторов по ГОСТ 15150-69:УХЛ2;
- температура окружающего воздуха: от -40 до +55 °С;
- относительная влажность воздуха не более 95% при +35°С и более низких температурах без конденсации влаги и образования инея.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- | | |
|---------------------------------|-------|
| 1 – Обогреватель дренажа | 1 шт. |
| 2 – Руководство по эксплуатации | 1 шт. |

Комплектность изделия проверяйте при покупке! В дальнейшем претензии по комплектности предприятие-изготовитель не принимает.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания (50Гц), В	220±10%
Потребляемая мощность (При 5°С), Вт, не более	8,84
Максимальная рабочая температура, °С	65
Максимальная температура внешнего воздействия (1000 часов суммарно), °С	85
Минимальная температура монтажа, °С	-40

Длина нагревательного элемента, м	0,52
Длина соединительного кабеля, м	2

Обогреватель выполнен в виде гибкого нагревательного элемента и неразъемно соединенного с ним питающего кабеля



Рис.1. Внешний вид обогревателя

5. МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Монтаж и подключение обогревателя производится квалифицированным персоналом при отключенном напряжении питания сплит-системы и обогревателя.

- 1.Отключить питание сплит-системы.
- 2.Смонтировать обогреватель согласно рисунку ниже. Прикрепить нагревательный элемент при помощи скотча на наружной стороне дренажного шланга.

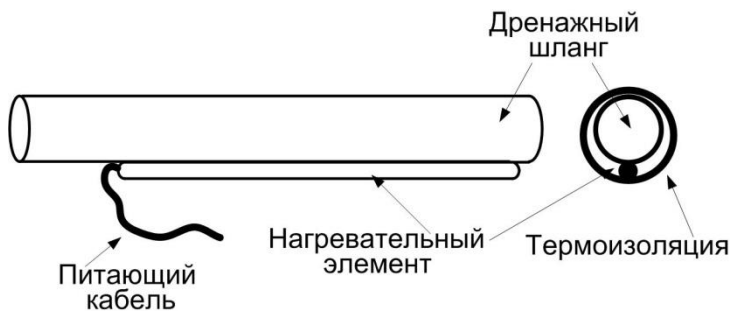


Рис.2. Монтаж обогревателя

3. Подключить синий и коричневый провод обогревателя к сети 220В, 50Гц, желто-зеленый провод – к клемме заземления. Подключение осуществлять к цепям сплит-системы, на которых постоянно присутствует напряжения питания 220В, 50Гц. Если это затруднено – подведите к обогревателю отдельный кабель питания 220В.
4. Напряжение питания на нагреватель должно подаваться постоянно!
5. Установить на дренажную трубку термоизоляция.
6. Включить питание сплит-системы и обогревателя.

6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Обогреватель Promix-HT.SR.02 не нуждается в специальном техническом обслуживании.

7. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Обогреватель Promix-HT.SR.02 не представляет опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды, после окончания срока службы. Его утилизация производится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

8. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

До ввода в эксплуатацию изделия должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя в помещениях с температурой окружающего воздуха от -30 до +50 °С и относительной влажности не более 98% при температуре 25° С в соответствии с условиями хранения согласно ГОСТ 15150-69.

Условия транспортирования изделий в зависимости от воздействия механических факторов по группе С согласно ГОСТ 23216-78, и в зависимости от воздействия климатических факторов Ж2 ГОСТ 15150-69.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель ООО «Системы и приборы автоматики» гарантирует соответствие изделий требованиям действующих ТУ при соблюдении правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации, установленных в настоящем руководстве.

Гарантийный срок эксплуатации изделий – 24 месяца со дня приемки ОТК предприятия-изготовителя.

В течение гарантийного срока ООО «Системы и приборы автоматики» обязуется бесплатно производить ремонт неисправных изделий. Расходы по доставке изделий к месту ремонта и обратно несет Покупатель.

Гарантийные обязательства не распространяются на дефекты или повреждения, возникшие вследствие:

- Неправильного технического обслуживания Покупателем;
- Использования изделий в условиях, не соответствующих требованиям эксплуатации;
- Механических повреждений или разборки изделий Покупателем;
- Нарушения правил транспортировки и хранения.

Неисправные изделия на ремонт принимаются только комплектно, с обязательным сохранением на корпусе изделий заводских этикеток.

После истечения срока гарантийного обслуживания предприятие-изготовитель обеспечивает послегарантийное обслуживание изделия на договорной основе.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

С целью повышения качества изделия предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделий без предварительного уведомления.

Обогреватель Promix-HT.SR.02 в количестве ____ штук (по умолчанию 1 шт.) с указанной на корпусе датой выпуска и отметкой ОТК изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документацией, признан годным для эксплуатации и упакован ООО «Системы и приборы автоматики».



Сделано
в России

ООО «Системы и приборы автоматики»
Россия, 214030, г. Смоленск, Краснинское ш., 35, лит. А
Тел. +7 (960) 586-62-99; (4812) 619-330
www.promix-center.ru
vk.com/promixcenter
mail@promix-center.ru

