

ПАСПОРТ

Блок управления климатом

БУК-5

ИМПФ.468333.014 ПС

Назначение:

Блок управления климатом БУК-5 (далее изделие) предназначен для управления обогревателями (до двух) при заданных значениях температуры внутри шкафа.

Конструктивно изделие выполнено в пластмассовом корпусе с креплением на 35мм DIN-рейку.

Изделие выпускается по техническим условиям ТУ 4372-026-31006686-2011.

Степень защиты IP20, в соответствии с ГОСТ 14254-96.

Общие указания:

Проверьте комплектность поставки и наличие штампа торгующей организации в настоящем паспорте.

Основные технические характеристики:

1. Номинальное напряжение, не более 250 В AC
2. Коммутируемый ток, не более 16 А
3. Количество циклов (при токе 16 А), не менее 30000
4. Сечение подключаемых проводов, не более 2,5 мм²
5. Диапазон регулирования температуры включения обогревателей -25°C ÷ +25°C
6. Гистерезис 10±3°C
7. Переходное сопротивление контакта 0,05 Ом
8. Диапазон рабочих температур -60°C ÷ +80°C
9. Средний срок службы, не менее, лет 8
10. Габаритные размеры 95 x 59 x 35 мм
11. Вес в упаковке, не более 200 г

Комплект поставки:

1. Блок управления климатом БУК-5 1 шт.
2. Паспорт 1 шт.
3. Упаковка 1 шт.

Подключение:

Подключение изделия производится в соответствии со схемой подключения (рис.2). Для подключения необходимо:

1. Установить БУК-5 на DIN-рейку.
2. Подключить один или два обогревателя к клеммам «Обогрев 1» или «Обогрев 2», соответственно.
3. Выставить температуру включения обогрева, при помощи ручки настройки.
4. Подать напряжение питания на клеммы «Сеть».

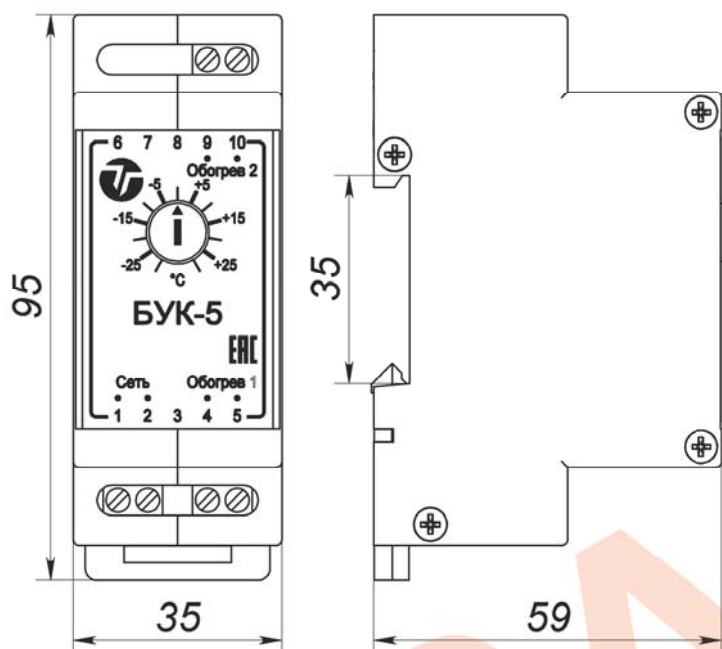


Рис.1 Габаритные размеры

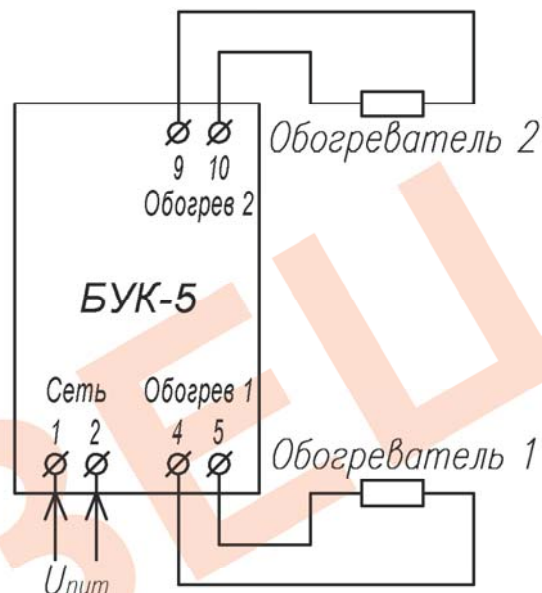


Рис.2 Схема подключения

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям указанных в данном паспорте ТУ и ГОСТ при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – **36 месяцев** со дня продажи изделия производителем или авторизованной торговой организацией. При отсутствии отметки о дате продажи в паспорте, гарантийный срок исчисляется с даты выпуска изделия. Гарантийный срок хранения – **24 месяца** со дня выпуска изделия.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Заполняет предприятие – изготовитель

Номер _____ Комплект модификации _____

Дата выпуска _____ Представитель ОТК предприятия - изготовителя _____

Дата продажи _____ Отметка торгующей организации _____