

Терморегулятор RTC 70.XX

Инструкция по эксплуатации

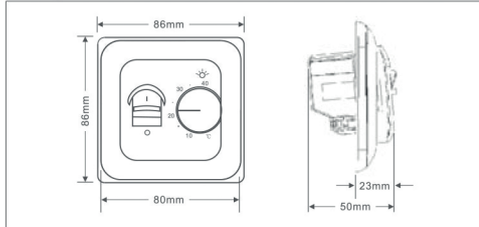
Назначение:

Терморегулятор предназначен для установки и поддержания температуры во внутренних помещениях зданий. В данной модели используется датчик температуры, размещаемый в полу.

Технические характеристики:

напряжение питания: **230±10% V**
 пределы регулирования температуры: **от +5°C до +40°C**
 температура окружающего воздуха: **от -5°C до +50°C**
 максимальный ток нагрузки: **16 A**
 масса: **90 г**
 датчик температуры: **терморезистор**
 длина соединительного кабеля датчика: **3 м**
 цвет: **белый**
 корпус: **пластик, не распространяющий горение**

Габариты:

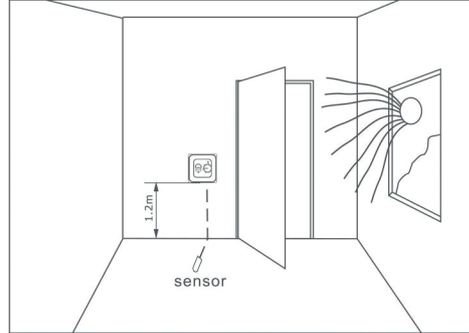


Установка датчика температуры:

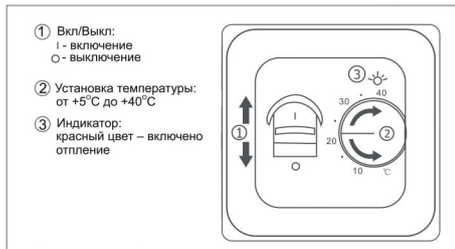
Датчик температуры устанавливается в пластмассовую гофротрубу, которая вмонтирована в стяжку.

Расположение терморегулятора:

Терморегулятор должен быть расположен на стене в помещении со свободной циркуляцией воздуха. Кроме того, он должен быть расположен там, где на него нет влияния других источников тепла: нежелательно расположение в зоне прямого попадания солнечных лучей и влияния сквозняков.



Операции:



Регулировка терморегулятора:

Для приведения в соответствие температуры помещения и температуры терморегулятора выполните в последовательности:

1. Измерьте с помощью градусника температуру в помещении.
2. Поверните ручку регулировки (1) и поверните ручку (Д).
3. Поверните ручку регулировки до уровня замеренной Вами температуры в помещении.

Установка температуры:

У терморегулятора имеется светодиод, индицирующий включенное состояние системы обогрева пола. Рекомендовано изначально задать максимальную температуру до тех пор пока не будет достигнута комфортная температура пола. После достижения комнатной температуры пола поверните ручку, регулирующую температуру в сторону уменьшения t°, до момента погасания светодиода.

Установка максимальной и минимальной температуры:

Блокирующий механизм расположен внутри ручки регулировки (1).

Аккуратно снимите ручку регулировки. Ослабив немного винт С (рисунок №) шкала диапазона будет заблокирована между 20° и 25°.

Красное кольцо индицирует максимальную t°, а зеленое кольцо – минимальную t°.

Возможные неполадки:

Проблема	Возможные причины	Решение
не горит индикатор	нет электропитания	проверить энергоснабжение
нет отопления	проблема с проводами датчика	проверить соединение
	на датчик влияет другой источник тепла	проверить расположение датчика

Меры безопасности:

- Подключение терморегулятора должно производиться квалифицированным электриком.
- Все работы по монтажу и подключению прибора следует проводить при отключенном напряжении питания.
- Для монтажа терморегулятора следует использовать только пластмассовую коробку.

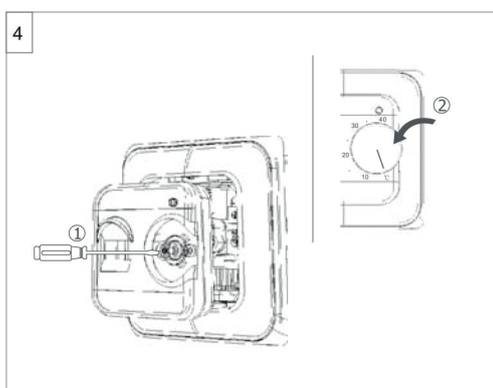
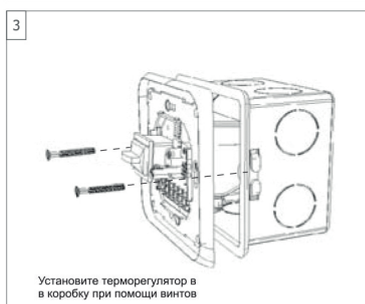
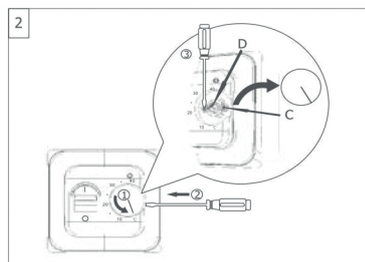
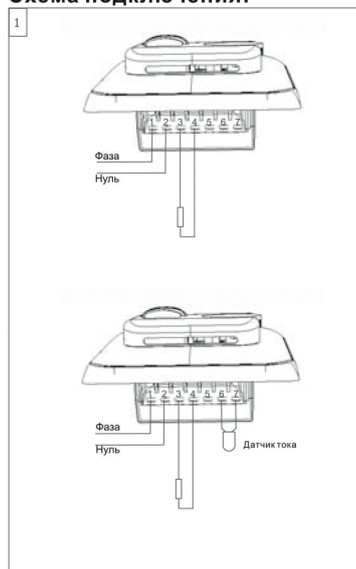
Комплект поставки:

- терморегулятор - 1 шт.
- датчик температуры пола (для модели 70.26)
- паспорт, инструкция - 1 шт.
- упаковка - 1 шт.
- крепежные винты - 2 шт.

Терморегулятор RTC 70.XX

Инструкция по эксплуатации

Схема подключения:



Части

