

5.2 Подключение датчика температуры наружного воздуха

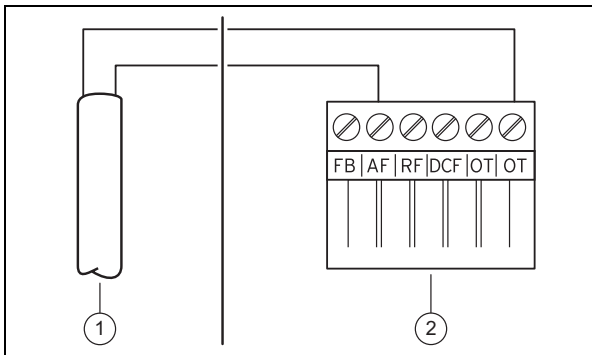


Указание

Если подключен моноблочный тепловой насос, соблюдайте при выполнении электромонтажа датчик температуры наружного воздуха руководство к дополнительному модулю.

1. Отключите подвод тока к отопительному аппарату.
2. Отсоедините отопительный аппарат от электросети, вынув сетевой штекер или обесточьте отопительный аппарат посредством разделительного устройства с расстоянием между контактами минимум 3 мм.
3. Предотвратите повторное включение подвода электрического тока.
4. Проверьте отсутствие напряжения отопительного аппарата.
5. **Альтернатива 1 / 2**

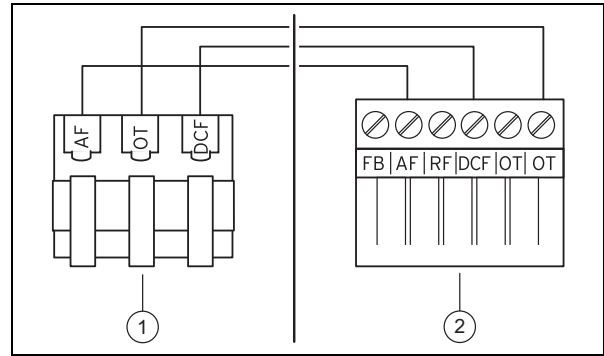
Условия: Датчик температуры наружного воздуха **VRC 693**



- 1 Присоединительный кабель к датчику температуры наружного воздуха **VRC 693**
 - 2 6-контактный торцевой разъем для гнезда X41 (отопительного аппарата)
- Подключите присоединительный кабель к клеммам датчика температуры наружного воздуха (1).

5. Альтернатива 2 / 2

Условия: Датчик температуры наружного воздуха **VRC 9535**



- 1 Клеммная планка датчика температуры наружного воздуха **VRC 9535**
 - 2 6-контактный торцевой разъем для гнезда X41 (отопительного аппарата)
- Подключите присоединительный кабель к клеммной планке датчика температуры наружного воздуха (1).
6. Подключите присоединительный кабель к 6-контактному торцевому разъему (2).
 7. Проведите соединительный кабель с торцевым разъемом в распределительную коробку отопительного аппарата.
 8. Вставьте 6-контактный торцевой разъем (2) в гнездо X41 электронной платы распределительной коробки.

5.3 Подключение блока вентиляции и регулятора через eBUS

1. Отключите подвод электрического тока к блоку вентиляции.
2. Отсоедините блок вентиляции от электрической сети, вынув штепсельную вилку или обесточьте блок вентиляции посредством разъединительного устройства с раствором контактов минимум 3 мм.
3. Предотвратите повторное включение подвода тока к блоку вентиляции.
4. Проверьте отсутствие напряжения на блоке вентиляции.
5. **Альтернатива 1 / 2**

Условия: Блок вентиляции без теплогенератора Vaillant

- Подключите регулятор непосредственно к eBUS блока вентиляции. При установке соблюдайте инструкции, содержащиеся в руководстве к блоку вентиляции.

5. Альтернатива 2 / 2

Условия: Блок вентиляции с одним или несколькими теплогенераторами Vaillant

- Подключите eBUS блока вентиляции через **VR 32** к общей шине eBUS теплогенератора и регулятора.
- Установите адресный переключатель **VR 32** на блоке вентиляции в положение 3.