

# Инструкция по монтажу

## Монтажный комплект для установки цифрового дистанционного управления MEC 2 в помещении.

### 1. Объем поставки

- 1 Настенный держатель
- 1 Пульт с дисплеем
- 1 Штекер для электросоединения с системой управления
- 2 Шурупы и дюбели

### 2. Общая информация

Настенный держатель нужен для установки на нем цифрового дистанционного управления MEC 2.

Дистанционное управление должно быть установлено в контрольном помещении с регулируемой температурой согласно Вашему образу жизни.

Дистанционное управление MEC 2 должно находиться вдали от источников тепла (например, ламп, телевизоров, солнечных лучей).

Если имеются в этом помещении терmostатические вентили на приборах отопления, то они должны быть полностью открыты.

### 3. Установка настенного держателя

Конструкция настенного держателя такова, что он может быть установлен на электрической розетке со скрытой проводкой.

- Укрепите настенный держатель с помощью дюбелей и шурупов (рис. 1).
- Используйте держатель как шаблон для разметки точек крепления.
- Обратите внимание на то, чтобы вентиляционные шлицы на крышке не были закрыты.

Для дистанционного управления MEC 2 прием радиосигналов зависит от его положения.

Обычно прием радиосигналов осуществляется в радиусе 1500 км от Франкфурта-на-Майне.

При трудностях с приемом радиосигналов следует обратить внимание на то, что:

- В железобетонных зданиях, в подвалах, в высотных зданиях и др. прием радиосигнала слабее.
- Расстояние от источников помех, таких как мониторы компьютеров, телевизоры, должно быть не менее 1-1,50 м.
- Ночью атмосферные помехи меньше и прием сигналов лучше.

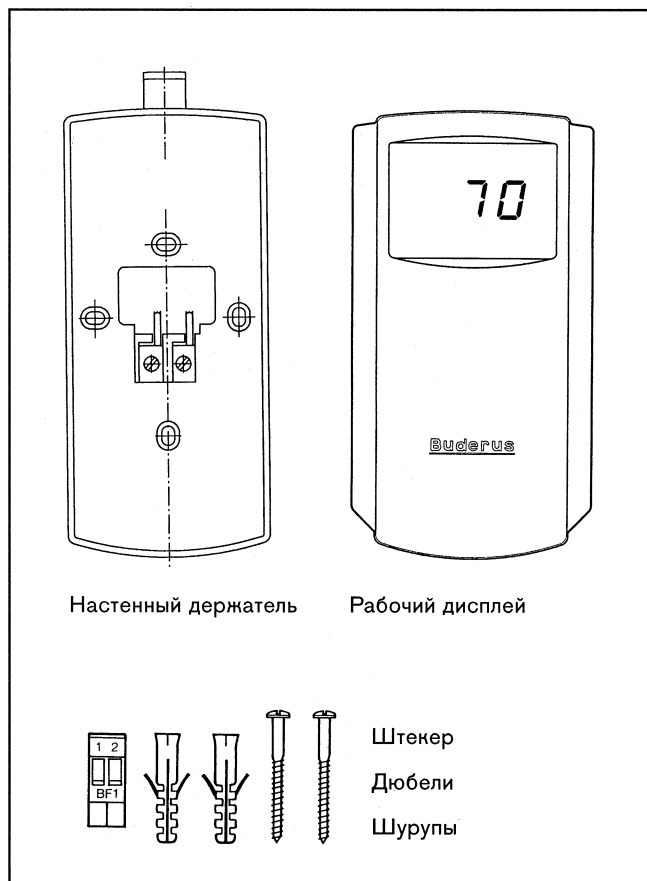


Рис. 1

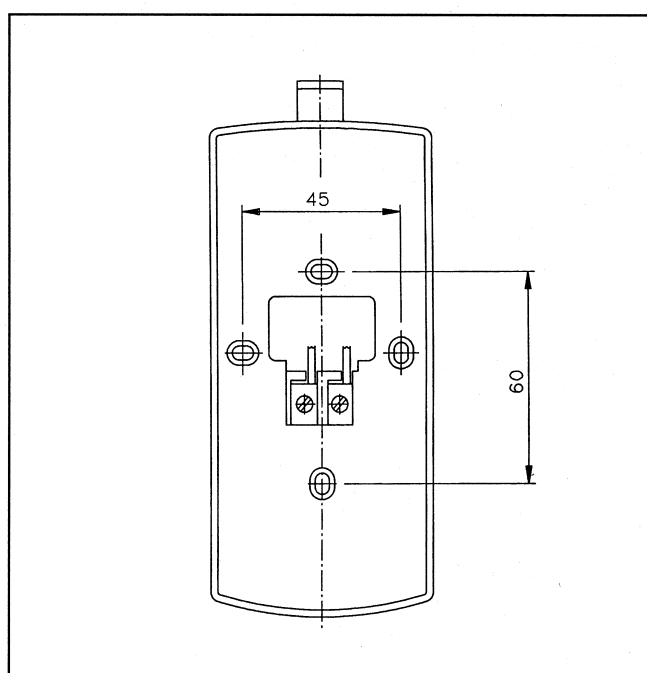


Рис. 2

#### 4. Электрическое подсоединение

(рис. 3).

- Все электрические соединения необходимо выполнять согласно требованиям EN 60 335 Часть 2. Соблюдайте местные предписания.
- Максимальное напряжение при подключении составляет 16 В.
- Нельзя менять местами подсоединительные провода + и -.
- Для провода длиной до 50 м достаточно сечение от 2 x 0,4 до 0,75 мм<sup>2</sup>.
- Для провода длиной свыше 50 м необходим экранированный провод сечением не меньше 0,75 мм<sup>2</sup>.  
Максимальная длина провода должна быть не более 100 м.
- На установке должна быть предусмотрена защита, обеспечивающая ее обесточивание (аварийный выключатель отопления или предохранитель).

#### 5. Штекер

привинтить к присоединительному проводу и вставить в присоединительные клеммы системы управления.

#### 6. Рабочий дисплей

установить на систему управления.

#### 7. Дистанционное управление MEC 2

установить в настенный держатель

- Включить установку.

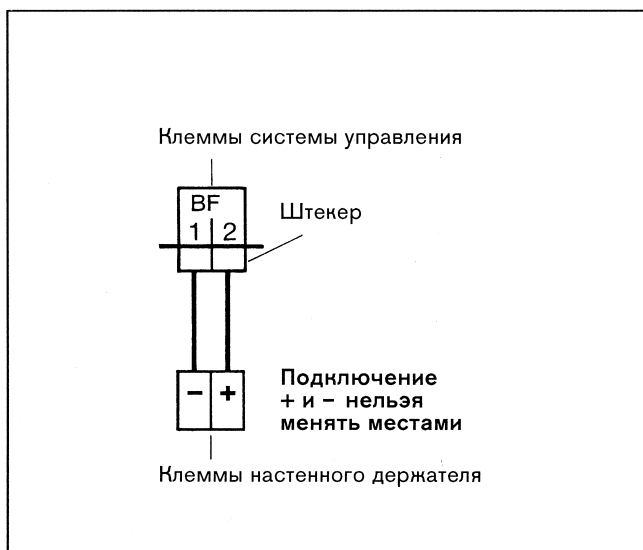


Рис. 3