

# ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ BUDERUS LOGAMATIC WEB KM 200 И ПРИЛОЖЕНИЕ BUDERUS EASYCONTROL



# МОДУЛЬ BUDERUS WEB KM 200



# Buderus Logomatic WEB KM 200

## Описание продукта

- ▶ Интуитивное, простое и легкое приложение Buderus Easycontrol
- ▶ Дистанционное регулирование температуры в помещении
- ▶ Дистанционное регулирование температуры ГВС
- ▶ Возможность получать сообщения о работе котельной установки
- ▶ Взаимодействие с регуляторами RC 35 и RC 300
- ▶ Возможность удаленного регулирования до 4х отопительных контуров (с применением MM 100) и до 2х баков водонагревателей (с применением MM 100)
- ▶ Бесплатное приложение на русском языке доступное для смартфонов на базе iOS и Android.



# Buderus Logomatic WEB KM 200

## Преимущества для конечных пользователей

Преимущество	Описание
Удаленный доступ к системе управления отопительной установкой	Возможность контролировать заданные параметры из любой точки планеты через интернет
Приложение Buderus Easycontrol	Интуитивно понятное приложение на русском языке, доступное для большинства пользователей смартфонов на базе iOS и Android

# Buderus Logomatic WEB KM 200

## Преимущества для монтажных организаций

Преимущество	Описание
Система автоматике EMS	Понятный для монтажника процесс интеграции модуля в систему EMS
Приложение Buderus Easycontrol	Возможность удаленного доступа к настройкам системы. Выезд монтажника нужен только в крайних случаях

# Buderus Logomatic WEB KM 200

## Подключение модуля к системе

1. Клемма подключения сетевого адаптера (используется только фирменный адаптер!)
2. Клемма подключения LAN-роутера (RJ45)
3. Двухжильная шина-EMS-BUS (подсоединение к модулям EMS)
4. Кнопка RESET (сброс до заводских настроек. удерживать >5 секунд)
5. Стикер с данными модуля (имя/логин, пароль, серийный номер)
6. LED-диод состояния модуля (цветовая индикация работы)



# Buderus Logomatic WEB KM 200

## Цветовая индикация работы. LED индикатор.

### LED непрерывно горит

1. LED off (нет индикации) – нет питания
2. LED зеленый – правильная работа модуля
3. LED красный – нет связи по BUS или LAN
4. LED оранжевый – связь LAN есть, но нет доступа на Bosch Server через интернет

### LED мигающий

1. LED зеленый – нет связи по Bus connection
2. LED красный – нет связи по LAN connection
3. LED зеленый/красный – потеряна связь BUS и LAN в процессе эксплуатации



# Buderus Logamatic WEB KM 200

## Компоненты для правильной работы.

Для организации правильной работы системы дистанционного управления, необходимо следующее оборудование:

Котел с EMS,  
EMS Plus & RC35/300



Модуль KM 200



Приложение



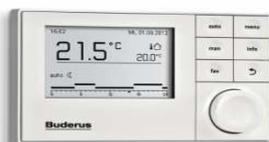
Logamatic web KM200

Easycontrol (Buderus)

Pro control (Bosch)

# Buderus Logomatic WEB KM 200

## Совместимость оборудования



**Logomatic RC35/300**



**Bosch CW 400**

### Buderus:

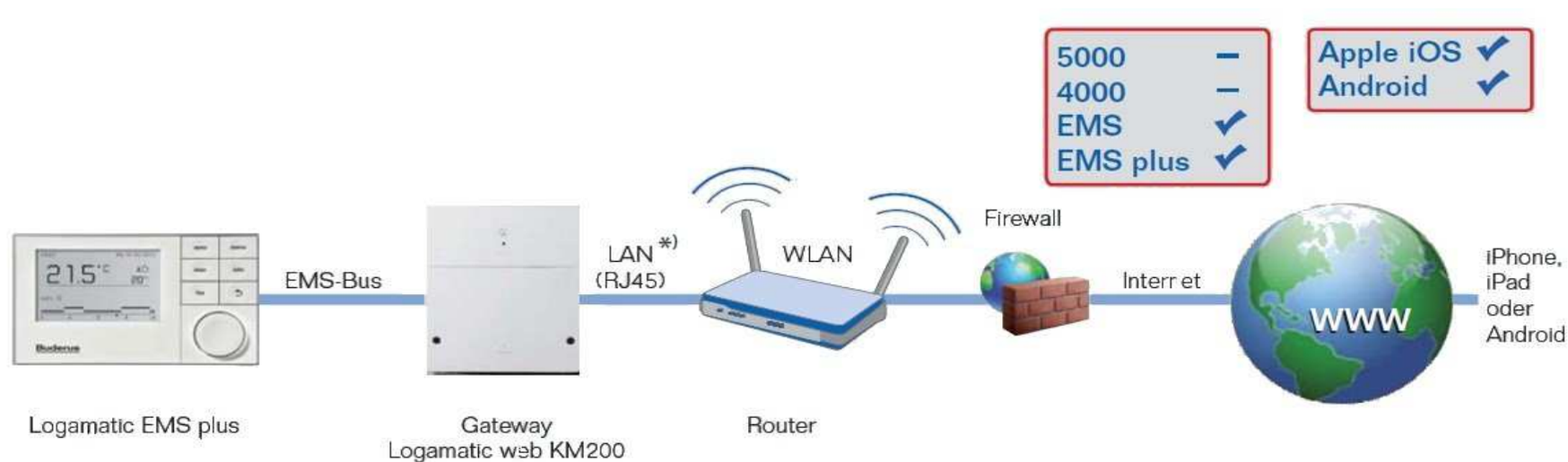
- Котлы с EMS и EMS plus

### Bosch:

- Котлы с HT3 & 4

# Buderus Logamatic WEB KM 200

## Структура работы модуля.

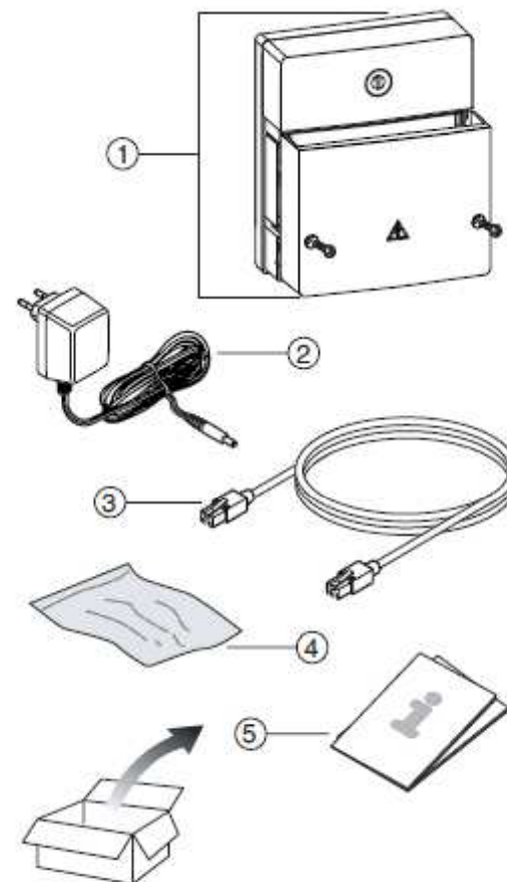


Порядок обработки и передачи информации через приложение Easy control, Pro control

# Buderus Logamatic WEB KM 200

## Комплект поставки.

1. Модуль KM 200 WEB
2. Сетевой адаптер (230В пер. / 7,2В пост. тока, 700мА)
3. Кабель для подключения к роутеру.
4. Крепежный материал .
5. Инструкция по эксплуатации.



# ПРИЛОЖЕНИЕ BUDERUS EASYCONTROL

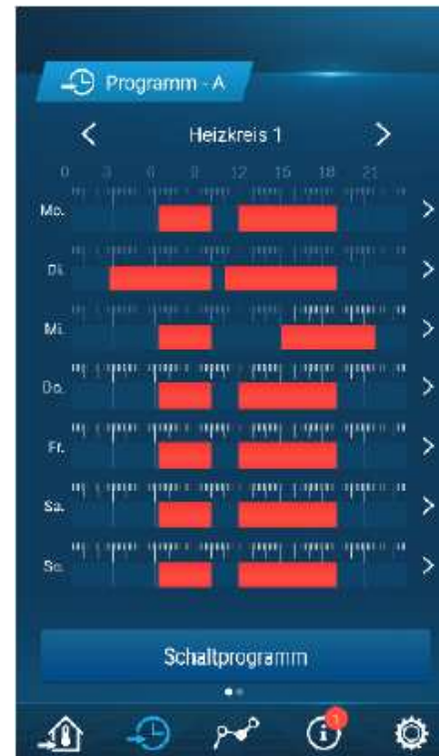
# Buderus Logomatic WEB KM 200

## Приложение Buderus Easycontrol

Приложение для  
смартфона



**Buderus Easycontrol**



# Buderus Logomatic WEB KM 200

## Приложение Buderus Easycontrol. Возможности.

- ▶ Демо режим (котел/тепловой насос)
- ▶ Настройка контура Отопления
- ▶ Настройка контура ГВС
- ▶ Получение информации о работе котла, дистанционное считывание ошибок, информирование при аварии



# Buderus Logomatic WEB KM 200

## Совместимость с котлами Buderus.



GB 102



GB 312



GB 402



U052/54



GB 072



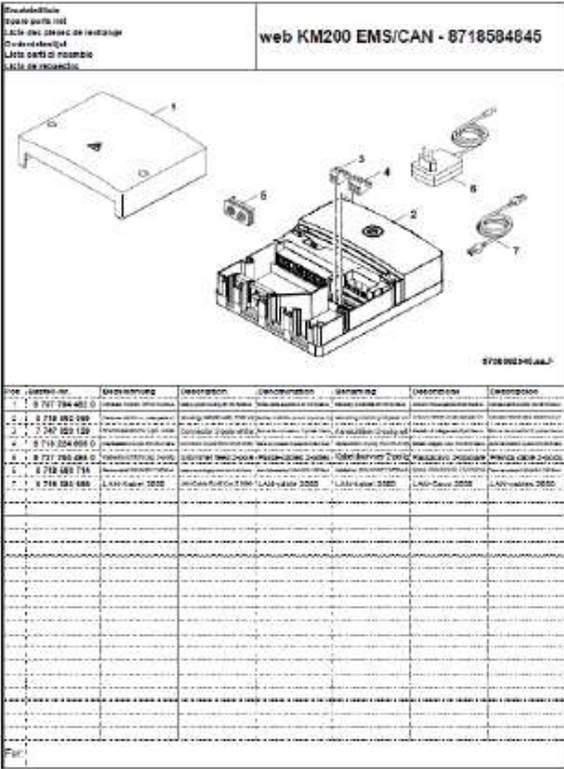
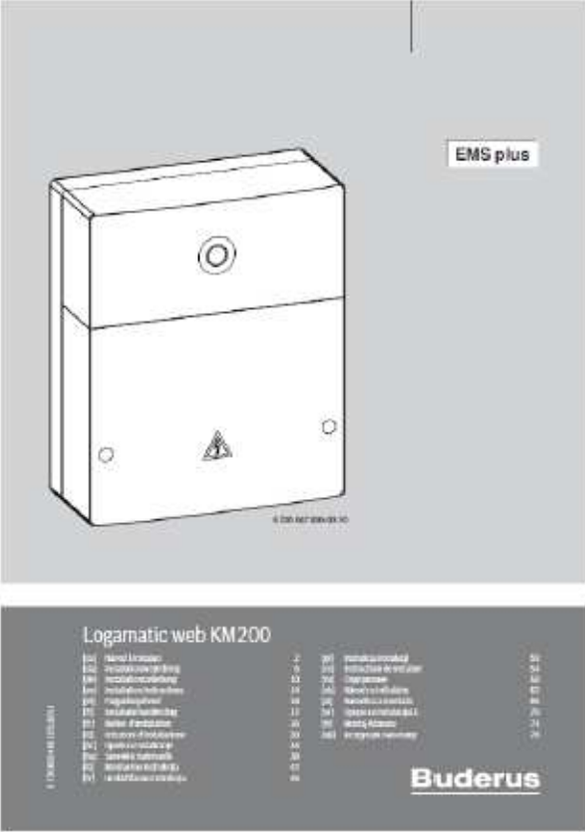
GB 172i



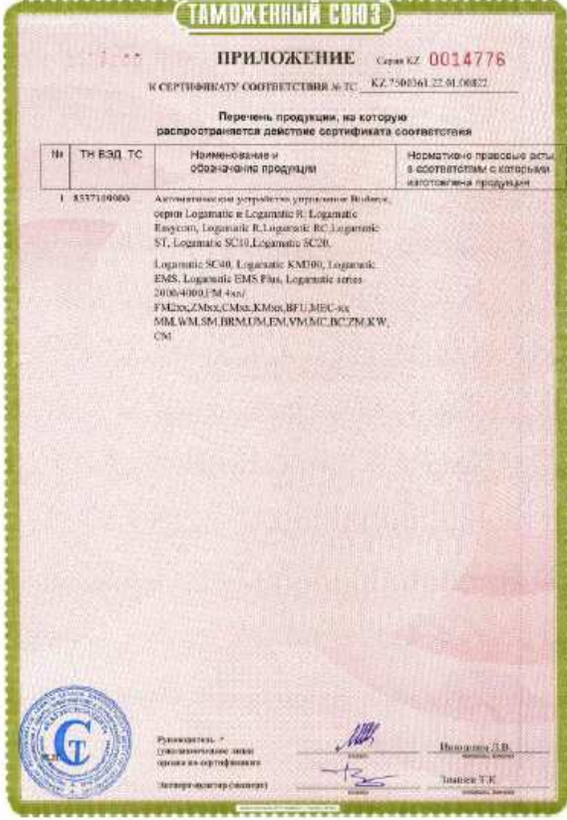
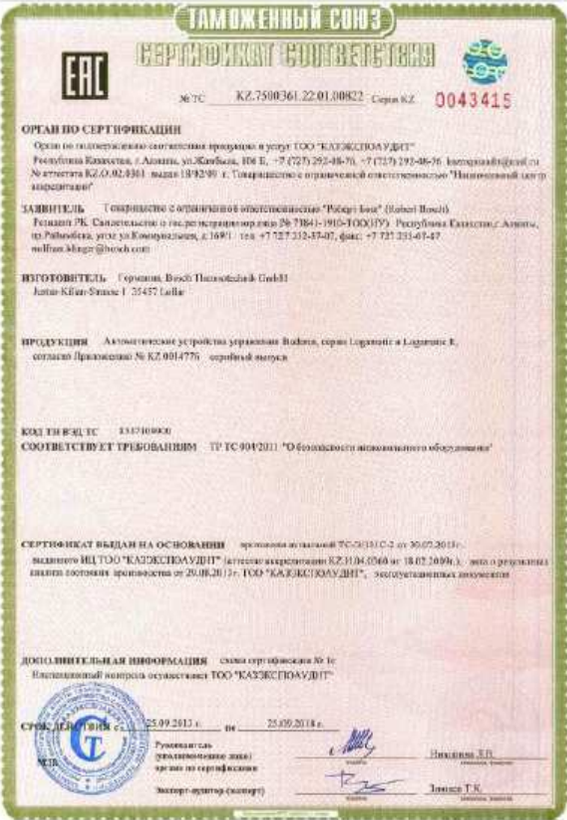
GB 162

# Buderus Logamatic WEB KM 200

## Инструкция и чертеж.



# Buderus Logamatic WEB KM 200 Сертификаты.



# Parkhaus

# BOSCH



**BOSCH**

СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ

