



## СИСТЕМА УДАЛЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Новый аксессуар BAXI – управляйте комфортом при помощи телефона, планшета или компьютера. BAXI представляет улучшенный аксессуар – систему удаленного управления котлом ZONT Connect со встроенным GSM модемом. Управление котлом возможно с любого телефона, планшета или ПК, через бесплатные приложения для телефона или личный кабинет на сайте. В основной блок вставляется SIM карта любого оператора, обеспечивающего устойчивый приём.

ZONT Connect можно подключать к котлу вместо комнатного термостата и получить удаленное управление температурой помещения. При подключении к моделям BAXI, имеющим интерфейс OpenTherm, пользователь получает гораздо более широкие возможности управления котлом. Пользователь может задавать несколько режимов отопления дома, и одним нажатием на своем смартфоне выбрать нужный режим в данный момент. При помощи удобного графического интерфейса можно составить суточное и недельное расписание температуры в доме для наиболее оптимального расходования газа.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

### Основные преимущества ZONT Connect перед ZONT H1-B:

- Новый литой корпус с возможностью крепления на din-рейку и просто на стену
- Новый более мощный блок питания 24В
- Разъем для присоединения внешней панели управления OpenTherm
- Улучшенная совместимость со всеми моделями BAXI и De Dietrich

### Преимущества по сравнению с другими моделями ZONT:

- Расширенный функционал при присоединении через OpenTherm
- Превосходит другие модели ZONT по функционалу и комплектации
- Все одним корпусе - термостатическое и «умное» управление котлом

# Система удаленного управления ZONT H-1B



## Дополнительные аксессуары:

ML8569	Дополнительный датчик комнатной температуры
ML13068	Беспроводной датчик комнатной температуры
ML13065	Модуль для присоединения беспроводных датчиков
ML13866	Беспроводной датчик уличной температуры

## Комплектация:

- Основной электронный блок
- Блок питания 24В/1А
- Внешняя GSM-антенна
- Разъем для подключения OpenTherm
- Датчик комнатной температуры ML8569
- Сим карта

## ОБЩИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Поддержание заданной температуры в помещении по индивидуальному расписанию
- Контакт для подключения дополнительного датчика безопасности
- Установка до 10 датчиков температуры в разных помещениях
- Внесение в память устройства пяти мобильных телефонов для голосового и СМС управления и информирования
- Оповещение об аварии котла или отключении электричества
- Снижение потребления газа

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ OPENTHERM

- Управление мощностью газового котла в режиме модуляции газовой горелки
- Погодозависимое управление с автоматическим изменением температуры теплоносителя
- Управление температурой в контурах отопления и ГВС
- Контроль технических параметров котла
- Диагностика неисправностей с указанием кода ошибок и причин их возникновения
- Подключение дополнительной панели управления OpenTherm