



Новости компаний

7.8.2019

Осенью 2019 года стартуют продажи нового термостата ZONT BT-2, разработанного нижегородским предприятием «Микролайн» эксклюзивно для компании «Бош Термотехника». Новинка существенно упрощает управление режимами отопительного оборудования. Термостат ZONT BT-2 работает по протоколу OpenTherm и совместим с популярными моделями котлов.

Благодаря цифровому подключению можно гибко менять мощность котла, это также исключает необходимость его полного отключения. Таким образом, повышается уровень экономичности при минимальном износе техники.

Управлять термостатом можно сразу тремя способами — через онлайн-интерфейс в личном кабинете или мобильном приложении, а также с помощью СМС и голосовых сообщений смартфона. Встроенный GSM-модуль с отдельной сим-картой дублирует управление на случай потери интернет-соединения и распознает команды одновременно с пяти номеров.

Продвинутый функционал ZONT BT-2 не просто удаленно контролирует работу котла в режиме реального времени. Электроника термостата поддерживает сложные суточные и недельные циклы, которые настраиваются под нужды каждой семьи индивидуально, и своевременно оповещает пользователей о неполадках оборудования или отключениях электричества.

Значительно расширяют потенциал системы и дополнительные датчики температуры, влажности, давления, дыма, контроля утечки газа, движения. Вся телеметрия с датчиков мгновенно отображается в онлайн-сервисе и позволяет пользователям контролировать обстановку в помещениях, даже когда дома никого нет.

Любители точных цифр по достоинству оценят опцию сбора и анализа статистики, доступную в личном кабинете. Наглядные графики времени работы котла, возникновения ошибок и динамики показаний — хорошее подспорье в точечной настройке режимов отопления и снижении затрат энергоресурсов.

Приобретая термостат ZONT BT-2, владельцы оборудования с поддержкой протокола OpenTherm смогут:

- заметно повысить комфорт управления отопительной системой;
- оптимизировать режимы работы и снизить общие расходы на отопление;

- повысить общую безопасность своего дома или квартиры.