

КОМНАТНЫЙ ТЕРМОСТАТ NCTR-60R



- Арт. S121110070.
- Выносной комнатный пульт управления. Соединяется с котлом при помощи проводов. Максимальная длина провода — 25 м.
- Кнопочное управление и плавная регулировка с помощью регулятора.
- Имеет два режима. Может работать по температуре воздуха в помещении и по температуре теплоносителя в системе отопления.
- При первом пуске котла регулировка газового клапана производится с пульта при помощи сервисных настроек.
- Жидкокристаллический дисплей.
- Подходит к котлам серий World Alpha, World Alpha S, World Alpha C.

КОМНАТНЫЙ ТЕРМОСТАТ

NCTR-100R



- Арт. S121110071.
- Выносной комнатный пульт соединяется с котлом при помощи проводов. Максимальная длина провода — 25 м.
- Сенсорное управление.
- Имеет два режима. Может работать по температуре воздуха в помещении и по температуре теплоносителя в системе отопления.
- При первом пуске котла регулировка газового клапана производится с пульта при помощи сервисных настроек.
- Жидкокристаллический дисплей.
- Премиальный вид.
- Подходит к котлам серий World Alpha, World Alpha S, World Alpha C.

КОМНАТНЫЙ ТЕРМОСТАТ

NCTR-100WR



- Арт. S121110072.
- Выносной комнатный пульт/термостат. Соединяется с котлом при помощи проводов. Максимальная длина провода — 25 м.
- Возможность удалённого доступа и управления котлом через Wi-Fi.
- Сенсорное управление.
- Имеет два режима: может работать по температуре воздуха в помещении или по температуре теплоносителя в системе отопления.
- При первом пуске котла регулировка газового клапана производится с пульта при помощи сервисных настроек.
- Жидкокристаллический дисплей.
- Премиальный вид.
- Подходит к котлам серий World Alpha, World Alpha S, World Alpha C и TGB HiFin.



Функции пультов управления NCTR-60R, NCTR-100R, NCTR-100WR

- **«ДИСПЛЕЙ»** — индикация выбранного режима, установленной температуры теплоносителя, воздуха и ГВС, интервалов пуска и остановки котла, работы горелки, кодов неисправностей и т.д.
- **«ВКЛ/ВЫКЛ»** — включение и выключение котла.
- **«ОТОПЛЕНИЕ»** — включение и настройка режима работы котла по температуре воздуха в помещении.
- **«ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ»** — включение и настройка режима работы котла по температуре теплоносителя в системе отопления.
- **«ГВС»** — включение и настройка режима «ГВС» и включение режима быстрого нагрева ГВС.
- **«ОТСУТСТВИЕ»** — включение и настройка режима «Отсутствие». Этот режим позволяет поддерживать минимальную температуру теплоносителя и воздуха в помещении для предотвращения замерзания котла.
- **«ТАЙМЕР»** — в данном режиме устанавливается время работы котла в минутах и время ожидания в часах. Котел будет работать в циклическом режиме с установленными настройками. Максимальная продолжительность цикла — 24 часа.
- **Быстрый нагрев горячей воды** — данная функция позволяет уменьшить время ожидания подачи горячей воды, предварительно нагревая теплообменник ГВС перед его использованием в летний период.
- **Функция блокировки** — блокирует возможность изменения настроек пульта управления.
- **Регулировка громкости** — позволяет регулировать громкость работы пульта управления (только для пульта NCTR-100WR).