



Boiler-Gas.ru

Перейти на сайт

meibes
Энергoeffективная техника

Регулятор LE HZR Comfort

Краткое руководство по эксплуатации



Начальный вид дисплея (пример)



Основные сведения о навигации в меню

OK Смена рабочего режима (выбор подменю, смена текущей настройки)

esc Удаление введенных данных, возврат к предыдущему меню

- и **+** Выбор подменю, переключение значения вперед, смена значения



Boiler-Gas.ru

Перейти на сайт

Энергоеффективная техника

Обозначение символов

Символы режимов работы

Символ	Обозначение
	Система отопления работает в течение дня в соответствии с выбранными настройками (в зависимости от времени переключения). Ночью отопление выключается.
	Система отопления работает в течение дня в соответствии с выбранными настройками (в зависимости от времени переключения), и ночью в соответствии с выбранными ночных настройками.
	Система отопления работает долговременно в соответствии с выбранными дневными настройками.
	Система отопления работает долговременно в соответствии с выбранными ночных настройками. Подогрев горячей воды прекращается.
	Подогрев горячей воды длится до установленного времени переключения. Отопление помещения выключено.
	Работа системы отопления и нагрев горячей воды выключены.
	Работа системы отопления осуществляется по времени переключения для воскресенья в последнем активном автоматическом режиме работы (день / ночь или день / выключено).
	Работа системы отопления и подогрев горячей воды отключены или система отопления работает в ночном режиме, в зависимости от последнего активного автоматического режима (день / выключено или день / ночь).
	Настройка для ввода в эксплуатацию или ремонта. Пожалуйста, не меняйте здесь настройки!
	Настройка для режима прочистки дымохода. Горелка и насос отопительной системы включаются на максимум 30 минут или до достижения максимальной температуры котла

Символы значений установок

Символ	Обозначение
	Нужная комнатная температура на день
	Нужная комнатная температура на ночь
	Нужная комнатная температура на день в режиме энергосбережения,
	Нужная температура горячей воды
	Нужная сниженная температура горячей воды между первичными рабочими интервалами
	Только с погодозависимым управлением: отопление может настраиваться в здании со значением крутизны. Данная функция настраивается вместо Р-значения.
	Пропорциональный диапазон: настраиваемый только с комнатным пропорциональным управлением вместо значения крутизны



[Boiler-Gas.ru](#)

Перейти на сайт

meibes
Энергоэффективная техника

Ручной выбор режима отопления

Выберите с помощью кнопок **-** и **+** дневной режим (символ "солнце"), ночной режим (символ "луна") или экономичный режим (символ "копилка"), и подтвердите выбор нажав кнопку **OK**.

Меню настройки времени и даты

Нажмите 5 раз кнопку **+**. На дисплее отобразится текущее время, дата и день недели. Для корректировки данных параметров нажмите кнопку **OK**. Перемещайте мигающий курсор под нужный Вам параметр (день недели, часы минуты), с помощью кнопки **OK** и изменяйте параметры с помощью кнопок **-** и **+**, для сохранения настроек нажмите кнопку **OK**.

Меню выбора режима работы.

При помощи кнопок **-** и **+** переместите курсор под изображение нужного режима (обозначение символов смотрите на обратной стороне), и подтвердите выбор нажав на кнопку **OK**.

Функция очистки дымохода
 В меню режимов отопления установите курсор под данный символ . В этом режиме котёл включается на полную мощность в течении 30 минут.

Ручной выбор режима загрузки бойлера ГВС

Выберите с помощью кнопок **-** и **+** дневной режим (символ "солнце"), ночной режим (символ "луна") или экономичный режим (символ "копилка"), и подтвердите выбор нажав кнопку **OK**.

Начальный вид дисплея (пример)

esc + OK
2x esc +
+ -

Меню выбора значений установок

Нажмите кнопку **+** и выберите подменю **RE**. Для установки температуры дневного режима (TN) нажмите кнопку **OK**. Что бы задать значение других параметров (смотрите обозначение символов на обратной стороне) используйте кнопки **-** и **+** и подтвердите свой выбор кнопкой **OK**.

Информационное меню

Нажмите несколько раз кнопку **+** пока не появится символ **"i"**. В этом подменю отображаются значения температур датчиков

Меню выбора времени переключения режимов

Нажмите несколько раз кнопку **+**, пока на дисплее не отобразится подменю **CH**, далее нажмите кнопку **OK**, выберите нужный Вам контур (CH1 - контур отопления, CH2 - контур загрузки бойлера ГВС, CH3 - циркуляционный контур) при помощи кнопок **-** и **+**

Изменение времени переключения режимов

Установка нового времени переключения режимов

Удаление времени переключения режимов

Пролистайте в подменю пока на дисплее не появится пункт ("---"). Введите новое значение времени и подтвердите свой выбор нажав кнопку **OK**

Вместо времени установите значение ("---"), тем самым время переключения будет удалено.

Меню тестирования реле

Это подменю предназначено для Вашего специалиста в области отопительных систем.
Пожалуйста, не вносите никакие изменения!