Инструкция по пульту управления DSR-220 RH

← CELTICES

Окно-индикатор установки температуры в контуре отопления

При нажатии клавиши со знаком ||| в окне-индикаторе отображается устанавливаемая температура в контуре отопления (°С)

Индикатор комнатной температуры

Индикатор комнатной температуры светится при включении режима работы котла по комнатной температуре

Клавиша выбора режима работы котла от установленной комнатной температуры

При нажатии клавиши ф один раз, котел переходит в режим работы от установленной комнатной температуры и в окне-индикаторе установки комнатной температуры отображается текущая температура в комнате. Клавишами +или- Вы можете установить желаемую температуру в комнате (в диапазоне 10°C-40°C)

Окно индикатор кода ошибок

При неисправностях мигает

Окно-индикатор горение

Лампочка загорится только при горении

DSR-220RH

Окно индикатор установки комнатной температуры

При нажатии клавиши со знаком ф в окнеиндикаторе отображается устанавливаемая комнатная температура (°C)

Окно-индикатор установки степени нагрева горячей воды

При нажатии клавиши со знаком 🕯 в окнеиндикаторе отображается степень нагрева горячей воды.

Клавиша выбора уровня температуры при подготовке горячей воды

Выбор горячей воды (высокую(HI) или низкую(LO)температуру) или 40 60°С в котлах с 2014 года

Питание

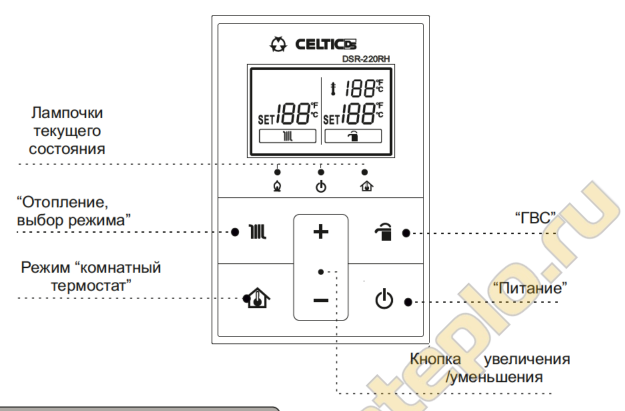
Индикатор питания светится только при наличии электропитания котла и при включенной клавише

Клавиши +или-

Клавишами + или – в зависимости от выбора режимов работы котла производится установка желаемых температурных режимов контура отопления, комнатной температуры или подготовке горячей воды

Клавиша выбор «ЛЕТНИЙ/ЗИМНИЙ» режимов работы котла

При нажатии клавиши **Ш** один раз котел переходит в «ЗИМНИЙ» режим и в окне-индикаторе установки температуры контура отопления. Клавишами +или- Вы можете установить желаемую температуру в контуре отопления в диапазоне 40°C-80°C. При нажатии второй раз котел переходит в «ЛЕТНИЙ» режим при котором котел работает только на производство горячей воды



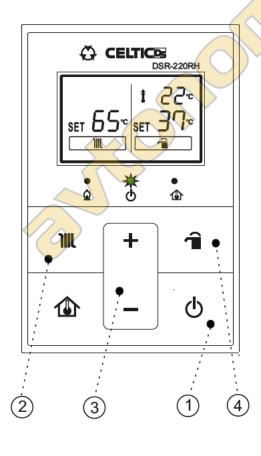
Режим "Отопление и ГВС"

Режим "Отопление и ГВС"-автоматически переключается от отопления на ГВС или обратно при начале и прекращении использования горячей воды соответственно.

- ▶ Диапозон температуры:25°С, 50°С-80°С
- Работа/стоп:
 - Пропорциональная модуляция температуры отопления
 - -Приоритет ГВС (при использовании ГВС и отопления приоритет отдается ГВС)
- ▶ Исходная температура: 80°C

Метод эксплуатации

- Включите пульт управления, нажав кнопку "питание" 🖒.
- Для выбора режима "отопление", нажмите кнопку "отопление/выбор режима" Ⅲ.
- Регулируйте температуру контура отопления нажимая клавиши "+"или "-".
- Для регулирования температуры ГВС, необходимо нажать на кнопку **→** "ГВС"



Режим "только для ГВС"

- Режим "только для ГВС" можно регулировать температуру ГВС.
 - ▶ Диапазон температуры: 37-45°С (по 1°С),45,50,55,60°С
 - ▶ Условие работы: при использовании горячей воды
 - ▶ Условие прекращение работы: с момента прекращения использования горячей воды
 - При этом режиме не будет функционировать отопление

Метод эксплуатации

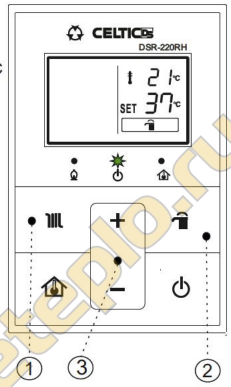
- Нажмите один раз № "Отопление/Выбор режима" пока не исчезнет значок № ...
- Нажимаете на клавишу → "ГВС", значение температуры ГВС начнет мигать.
- З Выберите режим НІ или Lo, нажимая клавиши "+" или "-".

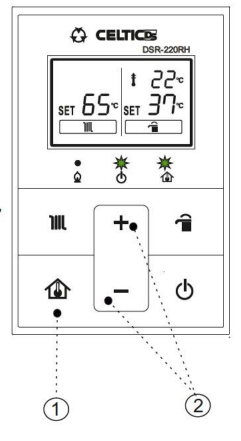
Режим "Комнатный термостат"

- Пульт может контролировать работу котла по температуре окружающего воздуха.
 Изначально котел настроен на работу по температуре теплоносителя.
 - ▶ Диапазон температуры: 25°С/60°С
 Метод эксплуатации
 - 1 Нажмите один раз на кнопку 🏠 "комнатный термостат"
 - Регулируйте температуру в комнате нажимая клавиши "+" или "-".

Для возврата в режим работы по температуре ▶ теплоносителя нажимаете клавишу **\|||** "отопление/выбор режима"

Внимание! При использовании пульта в качестве термостата он должен быть размещен на высоте 1,5м от пола, вдали от дверей, окон, нагревательных приборов и попадания прямого солнечного света.





Работа в аварийном режиме

- Что такое работа в аварийном режиме?
 - **▶** В случае неисправности пульта управления или его отсутствия может быть задействован аварийный режим работы котла. Функцию можно использовать ограниченное время.
 - **1** Отсоедините неисправный пульт управления от котла. Соедините провода, к которым был подключен пульт управления, между собой.
 - При использовании аварийного режима котел работает в режиме "Отопление и ГВС" и поддерживает температуру теплоносителя в контуре отопления 70 ℃
 - 3 Обратитесь в сервисный центр для ремонта пульта управления, поскольку постоянная эксплуатация котла в аварийном режиме недопустима.