

Пульт управления - комнатный термостат (Опционально)

ИНДИКАТОР РЕЖИМА

- | | | | |
|---|--------------------------------|---|------------------------------------|
|  | Работа «Комнатная температура» |  | Работа «Температура теплоносителя» |
|  | Работа «Таймер» |  | Работа «Вне дома» |
|  | Работа в аварийном режиме | | |

КНОПКИ РЕГУЛИРОВКИ

- Температуры теплоносителя
- Температуры ГВС
- Интервала между циклами

ТЕМПЕРАТУРА

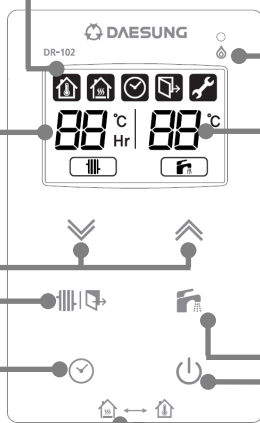
С помощью этой функции вы можете установить.

- Температуру теплоносителя от 40 до 80 градусов.
- Комнатную температуру от 10 до 40 градусов.

КНОПКА «ТАЙМЕР»

Позволяет использовать котел в циклическом режиме.

Котёл будет включаться на 5-60 минут с интервалами от 1 до 12 часа соответственно.



ИНДИКАТОР РАБОТЫ КОТЛА

Включается при работе котла.



ИНДИКАТОР РЕЖИМА ГВС

Показывает выбранный режим работы ГВС от 37 до 60 градусов.

КНОПКА «Только ГВС»

Используя это кнопку, установите необходимую температуру горячей воды 37-45, 50, 55, 60 градусов.

ВЫБОР РЕЖИМА

-  Комнатная температура
⇒ Установка температуры по комнатной температуре
-  Температура теплоносителя
⇒ Установка температуры воды в радиаторах или трубах пола

КНОПКА «ПИТАНИЕ»

Кнопка включения или выключения котла с индикатором состояния.

КНОПКА «ВЫБОР РЕЖИМ»

Режим «Выбор режим» - одно нажатие. Последующее нажатие кнопкой «Регулировка» позволит установить нужную температуру.

- Температуру теплоносителя от 40 до 80 градусов.
- Комнатную температуру от 10 до 40 градусов.

Режим «Отсутствия» - два нажатие. Используется когда помещение не используется людьми длительное время.

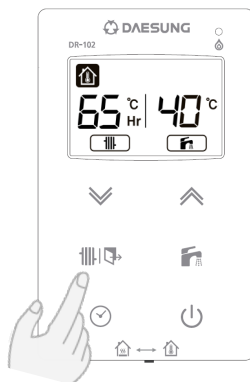
Режим «Только ГВС» - три нажатие. При включении этого режима работает только ГВС. Контур отопления переключается в режим «Защиты от замерзания»

Режим «Отопление»

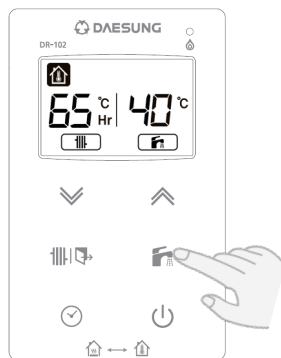
1. После нажатия кнопки «Питание» включается регулятор температуры.



2. Когда после нажатия кнопки «Выбор режим» на дисплее появляется значок «Температура теплоносителя» (либо значок «Комнатная температура»), изображение выбранной температуры и настроенная температура отопления исчезают.
 - Значок «Температура теплоносителя»: режим регулирования температуры теплоносителя (40–80°C)
 - Значок «Комнатная температура»: режим регулирования температуры в помещении (10–40°C)



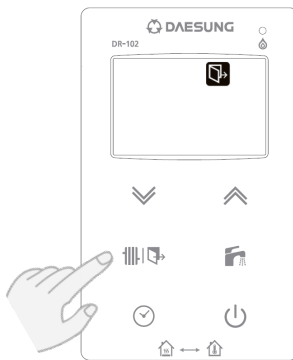
3. Для настройки нужной температуры теплоносителя следует нажать кнопку «Регулировка».
 - Чтобы привести котел в действие, необходимо выбрать более высокое значение температуры, чем текущее, отображаемое в меню регулирования.
4. После выбора нужной температуры значение исчезнет на 5 секунд, после чего котел отобразит новое значение текущей температуры, которое будет автоматически сохранено.



Режим «Отсутствия»

- ⇒ Функция отсутствия применяется, когда нужно покинуть помещение или приостановить отопление на некоторое время. Она позволяет временно прекратить работу котла. Если температура воды в трубах котла опустится ниже 5 градусов, активируется функция предотвращения замерзания, вода нагреется до 40 градусов, после чего работа котла снова автоматически остановится.

1. После нажатия кнопки «Питание» включается регулятор температуры.
2. После нажатия кнопки «Выбор режим» на дисплее должен отобразиться значок «Отсутствие».
3. Чтобы выйти из режима отсутствия, нужно нажать кнопку «Выбор режим».



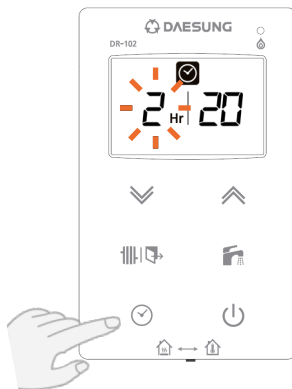
Режим «Таймер»

- ⇒ В режиме расписания можно запрограммировать автоматическое включение котла на 5–60 мин. с интервалами на 1–12 часов.

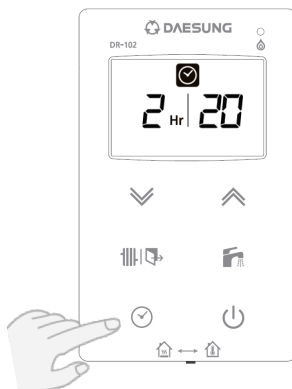
1. После нажатия кнопки «Питание» включается регулятор температуры.



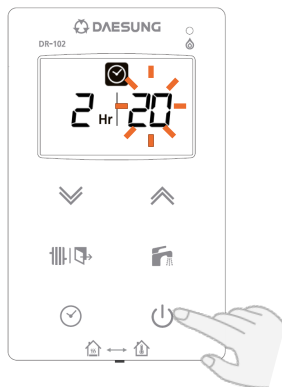
2. При нажатии кнопки «Таймер» на дисплее появляется значок «Таймер», а также пункт выбора времени с цифрами.



3. При помощи кнопки «Регулировка» можно настроить нужный промежуток времени между запусками котла.
 - Промежуток может равняться от 1 до 12 часов.



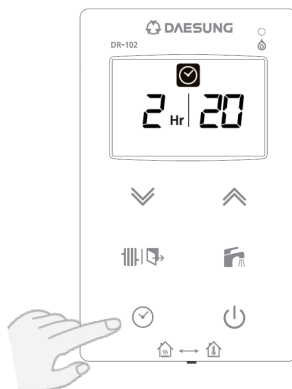
4. При нажатии кнопки «Таймер» на дисплее появляется время работы.



5. При помощи кнопки «Регулировка» можно выбрать необходимое время работы.
 - Время работы можно выбрать в промежутке от 5 до 60 минут.



6. Чтобы сохранить расписание, нужно нажать кнопку «Таймер».



7. Чтобы отключить режим расписания, следует нажать кнопку «Выбор режим». После исчезновения значка «Таймер» котел переходит в прежний режим.

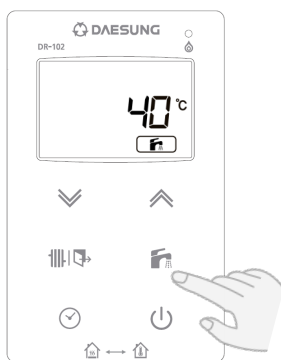
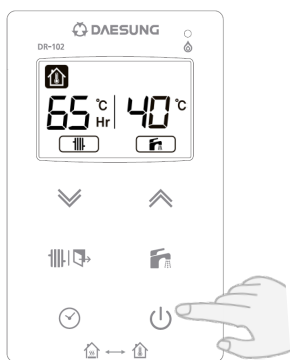
Как использовать ГВС

Избавляет от неудобств, связанных с перепадами температуры воды (от слишком холодной до слишком горячей)

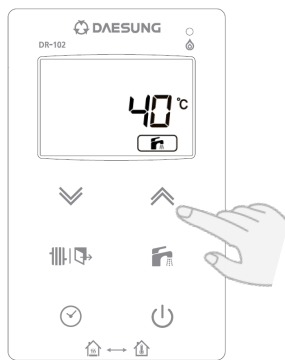
- ⇒ Искусственный интеллект поддерживает постоянную температуру во время использования теплой воды.
- ⇒ Эта собственная разработка нашей компании, она позволяет сохранять постоянную температуру воды даже после кратковременного выключения.

В случае использования теплой воды в режиме отопления и расписания (отопление и нагрев воды используются одновременно)

1. После нажатия кнопки «Питание» включается регулятор температуры.
2. При нажатии кнопки «Только ГВС» на дисплее отображается выбранная температура нагревания воды.



3. При помощи кнопки «Регулировка» можно настроить необходимую температуру нагревания воды.
 - Доступные значения температуры: 37–45 °C (минимальное изменение — 1°C)
4. Теплая вода начинает подаваться вскоре после открытия крана.
 - После закрытия крана теплой воды котел переходит в режим отопления.
 - Объем теплой воды регулируется при помощи устройств регулировки давления и расхода жидкости, установленных внутри котла.

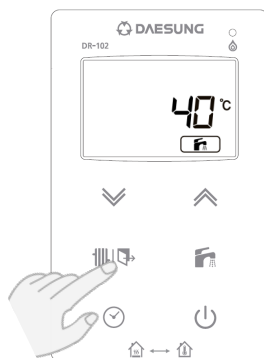


При использовании режима «Только ГВС» - без отопления

1. После нажатия кнопки «Питание» включается регулятор температуры.



2. Необходимо нажать кнопку «Выбор режим», чтобы на дисплее отобразилась только настроенная температура нагрева воды.



3. При помощи кнопки «Регулирование» можно настроить необходимую температуру нагревания воды.

- Доступные значения температуры:
37–45°C (минимальное изменение — 1°C)
- 45–60°C (минимальное изменение — 5°C)

4. После закрытия крана котел остается в режиме ожидания использования теплой воды. При повторном открытии крана горячей воды отображается значок горения и загорается лампочка рабочего режима.

