



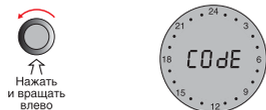
Краткая Инструкция

Devireg™ 550 Терморегулятор универсальный программируемый с интеллектуальным таймером

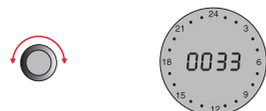
2 Краткое Руководство Пользователя

«Защита от детей» – блокировка кнопки

1. Нажмите и, удерживая кнопку нажатой, вращайте против часовой стрелки до появления слова "COdE" на дисплее



2. Вращайте до "0033"



3. Нажмите для подтверждения.



4. "Защита от детей" включена. На экране символ «замок». Дисплей может выглядеть, к примеру, так



При этом невозможно любое управление кнопкой, кроме как снятие этой защиты. Для этого нужно повторить описанные выше действия.

Краткое Руководство Пользователя

3

Переключение "С Таймером" и "Без Таймера"

Однократное нажатие на кнопку управления будет попеременно переводить регулятор из одного режима в другой. Например, из режима "С Таймером" нажатие на кнопку переведет в режим "Без Таймера". Если снова нажать кнопку, то режим изменится на противоположный – "С Таймером" и т.д.



Для режима "С Таймером" – символ таймера ⌚ на дисплее. Признак режима "Без Таймера" – отсутствие этого символа и полностью "черная" окружность дисплея.

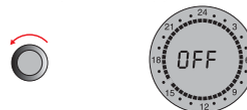
Примечание. Уровень понижения температуры в «Экономный» период программируется в Основных Установках – параметр LO.

Выключение регулятора – режим OFF

1. Для выключения регулятор обязательно должен быть в режиме "Без Таймера" – на дисплее полностью "черная" окружность и отсутствие символа таймера ⌚. Дисплей может выглядеть, к примеру, так



2. Вращайте кнопку против часовой стрелки до минимального значения 1.0 или 5.0°C. Продолжайте вращать в ту же сторону до появления символов **OFF** – регулятор выключен (иногда требуется энергично покрутить влево несколько раз).

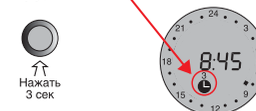


Для включения регулятора нужно просто повернуть ручку по часовой стрелке и заново установить требуемую температуру или перейти в режим "С Таймером", нажав кнопку.

4 Краткое Руководство Пользователя

Установка времени и дня недели

1. Нажмите и удерживайте кнопку 3 сек. или до появления символа часов ⌚. Дисплей после этого может выглядеть, к примеру, так



На рисунке текущее время 8:45 и день недели 3 – среда.

2. При вращении кнопки влево или вправо, изменяется как время, так и день недели. При переходе через 24:00 день недели автоматически меняется.

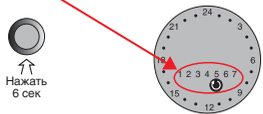
3. После установки нажать кнопку для запоминания.

Примечание.

Если кнопку не вращать/нажимать примерно 60 сек., то регулятор автоматически выйдет из режима установки с запоминанием сделанных изменений.

Программирование Таймера

1. Нажмите и удерживайте кнопку 6 сек. или до появления символа таймера  и номеров дней недели 1, 2, ..., 7.



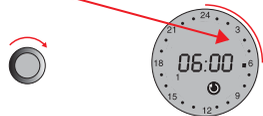
2. Вращая кнопку влево-вправо, можно перебирать дни недели от 1 до 7 и просматривать установленные на эти дни программы Таймера. Например, при вращении кнопки дисплей может выглядеть так



3. Нажмите кнопку на выбранном дне недели, в примере ниже начинаем с дня "1" – с понедельника. На дисплее замигает сегмент сразу после 24:00.



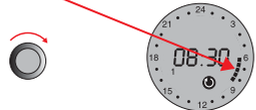
4. Например, установим «Комфортный» период с 6:00 до 8:30. Вращайте кнопку по часовой стрелке до 6:00. Между 0:00 и 6:00 будут "белые" сегменты – «Экономный» период.



5. Нажмите кнопку для подтверждения 6:00.



6. Вращайте кнопку по часовой стрелке до 8:30. Между 6:00 и 8:30 будут "черные" сегменты – «Комфортный» период.



7. Нажмите кнопку для подтверждения 8:30.



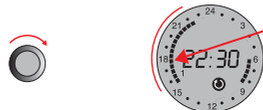
8. Далее, например, установим «Экономный» период до 15:30. Вращайте по часовой стрелке до 15:30. На дисплее между 8:30 и 15:30 "белые" сегменты – период "пониженной" температуры.



9. Нажмите кнопку для подтверждения 15:30.



10. Следующим снова будет «Комфортный» период, например, до 22:30. Вращайте, между 15:30 и 22:30 появятся "чёрные" сегменты.



11. Нажмите для подтверждения 22:30.



Таким образом, вращая-нажимая, можно установить программу таймера на все дни недели. При переходе через 24:00 день недели автоматически меняется.

Завершение программирования Таймера – нажать и удержать кнопку 3 сек. – символ  пропадет с экрана.

Примечания.

Следует устанавливать точное время начала периодов. Регулятор Devireg™ 550 сам вычислит, насколько заранее нужно включить нагревательный кабель (функция AdAP при этом Включена).

Если вы ошиблись при программировании, вращайте кнопку в обратном направлении и повторите.

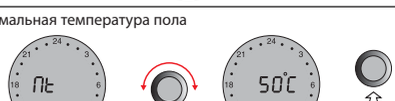
Если кнопку не вращать/нажимать примерно 60 сек., то регулятор автоматически выйдет из режима с запоминанием сделанных изменений.

Таймер не имеет заводских установок периодов "Экономной" температуры, т.е. в "новом" регуляторе на все дни недели установлены "белые" сегменты.

Основные Установки.

Программирование системы "Тёплый пол"

Пример приведен для системы с датчиком пола FS или комфортного подогрева поверхности пола – системы "Тёплый пол". Предполагается, что покрытие пола – керамическая плитка, основание пола – цементно-песчаная стяжка.

1. Вход в режим программирования	
2. Режим в локальной сети	
3. Функция «Предсказание»	
4. Датчик пола	
5. Максимальная температура пола	
6. Понижение температуры в «Экономном» режиме	