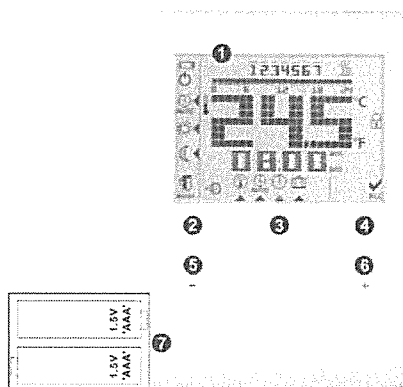


RDE100.. - комнатные термостаты, позволяющие настроить желаемую температуру в помещении в любое время. Существуют несколько шаблонов переключения, которые могут быть установлены в соответствии с Вашими индивидуальными требованиями.

1. Дисплей



	Выводит информацию о том, что батарейки необходимо заменить (только с питанием от аккумуляторной батареи)		Символы времени
	Защита от замерзания (отопление) активна	am pm	Утро: 12-часовой формат День: 12-часовой формат
	Режим авто-таймера	✓ ALL	Подтверждение
	Просмотр и настройка расписания	°F	Комнатная температура в градусах Фаренгейта
	Режим "Комфорт"	°C	Комнатная температура в градусах Цельсия
	Режим "Экономия"		Включена блокировка клавиш
	Выход	24.5	Вывод комнатной температуры, уставки и т.п.
	Внешний вход включен		Нагрев ВКЛ
	Настройка постоянной уставки	1 2 3 4 5 6 7	Дни недели 1 = Пн 7 = Вс
	Настройка дня и времени		Полоса таймера
	Настройка праздничного дня		Текущая комнатная температура

2. Изменить режим работы

3. Установить

4. ОК

5. Уменьшить значение

6. Увеличить значение

7. Батарейный отсек

Вы хотите настроить время и день?

Установить ОК + - режим	<p>Порядок действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нажмите Set и выберите ⌚ • Нажмите Ok, время дня мигает для установки • Нажмите + или - для настройки времени суток • Нажмите Ok для подтверждения • День недели начнёт мигать, нажмите + или -, чтобы выбрать нужный день • Нажмите Ok для сохранения настройки • Нажмите Mode для выхода или дождитесь автоматического выхода
-------------------------------------	--


Вы хотите заблокировать кнопки?

режим	<p>Нажмите и удерживайте кнопку Режим в течение не менее 7 секунд, чтобы активировать блокировку кнопок. Повторите действия, чтобы разблокировать кнопки.</p> <p>Устройство работает нормально, когда кнопки заблокированы, но изменения настроек произвести нельзя.</p>
-------	--

В вашем помещении слишком жарко/холодно?

<p>+</p> <p>-</p> <p>OK</p> <p>Установить режим</p>	<p>Нажмите + или - для увеличения или уменьшения уставки комнатной температуры с шагом 0,5 °C/1 °F. Порядок действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нажмите + или - для временного изменения уставки. Эта корректировка сбросится при первом изменении режима работы. • Нажмите OK, Set либо Mode для сохранения настроек или дождитесь автоматического выхода. • Для блокировки уставок используйте параметры P06 и P08
---	---

Вы хотите изменить режим работы?

<p>режим</p> <p>!</p>	<p>Термостат работает в режимах Комфорт, Экономия и Авто. Переключение между режимами работы может быть выполнено вручную нажатием кнопки режима Mode.</p> <p>☼ Комфорт - постоянный (24 ч) выбор режима Комфорт. Выберите данный режим работы для постоянного поддержания температуры Комфорт без переключений по расписанию. Режим используется, например, во период присутствия.</p> <p>☾ Экономия - постоянный (24 ч) выбор режима Экономия. Выберите данный режим работы для постоянного поддержания температуры Экономия без переключений по расписанию. Режим используется, например, в период отсутствия (например, ночью).</p> <p>⌚ AUTO в режиме Авто-таймер режимы (Комфорт, Экономия) меняются по расписанию.</p> <p>Примечание: Защита от замерзания - эта функция активна всегда в фоновом режиме. Как только температура в помещении падает ниже 5 °C, функция автоматически включает нагрев .</p>
-------------------------------------	--

Вы хотите установить постоянную уставку температуры?

<p>Установить OK + - режим</p> <p>!</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите Set и выберите Ⓢ • Нажмите OK для подтверждения • Нажмите Режим для выбора режима работы (Комфорт либо Экономия) • Нажмите + или - для настройки постоянной уставки. • Нажмите OK для подтверждения • Нажмите Mode для выхода или дождитесь автоматического выхода <p>Примечание: Эта постоянная уставка используется в режиме Авто-таймер.</p>
---	---

EСоветы по энергосбережению без потери комфорта

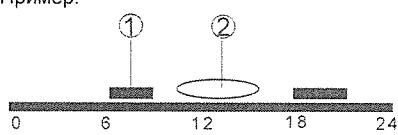
- Выберите режим авто-таймера для периода нагрева и установите расписание в соответствии со своими домашними потребностями
- Выберите режим Экономия или режим праздничного дня для периодов длительного отсутствия и в летний период

Вы хотите установить режим праздничного дня?

<p>Установить OK + - режим</p> <p>!</p>	<p>Используйте режим праздничного дня для поддержания термостатом постоянной температуры в периоды Вашего отсутствия.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нажмите Set и выберите ☼ • Нажмите OK для подтверждения • Нажмите + или - для настройки уставки температуры. • Нажмите OK для подтверждения • Нажмите кнопку + или -, чтобы установить количество дней на праздники (0 = режим праздников Выкл) 0 = Праздничный режим выключен) • Нажмите OK для сохранения настройки • При выборе режима праздничного дня отображается количество оставшихся дней <p>Примечание: При нажатии кнопки Режим (Mode) при включённом режиме праздников эта функция выключается и символ ☼ пропадает.</p> <p>Если уставки режимов Комфорт и Экономия заблокированы, то для режима праздничного дня используется наименьшая заблокированная уставка. Вы можете отрегулировать уставку температуры от 5 °C до минимальной заблокированной уставки.</p>
---	--

Вы хотите ввести своё расписание?

Вариант 1: Переключение с индивидуальной настройкой (P11 = 0)

<p>Установить OK + - режим</p>	<p>Вы можете задать режим Комфорт или Экономия на каждые 15 минут в течение дня. Полоса таймера в диапазоне от 0:00 до 24:00 позволит Вам настроить расписание для всего выбранного дня (дней).</p> <p>Пример:</p>  <p>① Видимые полосы: Регулирование по уставке Комфорт</p> <p>② Невидимые полосы: Регулирование по уставке Экономия</p> <p>При включении режима авто-таймера переключение режимов происходит автоматически, после сохранения настроек.</p> <p>Порядок действий:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Нажмите Set и выберите ⌚ AUTO 2) Нажмите OK для подтверждения 3) Отображается расписание Пн (1). 4) Нажмите кнопку + или - для выбора дня недели от Пн(1) до Вс(7). 5) Нажмите кнопку OK для подтверждения выбора и программирования времени. <p>Во время программирования:</p> <ol style="list-style-type: none"> 6) Нажмите Режим для выбора режима работы (Комфорт либо Экономия) или 7) Нажмите кнопку + или - для установки времени в интервалах по 15 минут для выбранного режима. 8) Нажмите кнопку OK, чтобы сохранить выбранный переключатель режимов. 9) Повторите шаги 4 - 8 для всех оставшихся дней (если требуется) или 10) Нажмите Mode для выхода или дождитесь автоматического выхода
---------------------------------------	---

Вариант 2: Переключение с одинаковыми 7-дневными настройками (P11 = 1)

Вы можете установить одинаковое расписание на все 7 дней.
Пример:

① Видимые полосы: Регулирование по уставке Комфорт
② Невидимые полосы: Регулирование по уставке Экономия

Порядок действий:

- 1) Установить параметр (P11 = 1). Пожалуйста, обратитесь к разделу "Вы хотите изменить параметры?".
- 2) Нажмите **Set** и выберите
- 3) Нажмите **OK** для подтверждения
- 4) Отображается расписание Пн(1) - Вс(7).
- 5) Нажмите кнопку **OK**, чтобы начать программирование.

Во время программирования:

- 6) Нажмите **Режим** для выбора режима работы (Комфорт либо Экономия) **или**
- 7) Нажмите кнопку **+** или **-** для установки времени в интервалах по 15 минут для выбранного режима.
- 8) Нажмите кнопку **OK**, чтобы сохранить выбранный переключатель режимов.
- 9) Нажмите **Mode** для выхода или дождитесь автоматического выхода

Вариант 3: Расписание с настройками 5+2 дня (P11=2)

Вы можете установить одинаковое расписание на будни Пн-Пт и выходные Сб-Вс.
Пример:

① Видимые полосы: Регулирование по уставке Комфорт
② Невидимые полосы: Регулирование по уставке Экономия

Порядок действий:

- 1) Установить параметр (P11 = 2). Пожалуйста, обратитесь к разделу "Вы хотите изменить параметры?".
- 2) Нажмите **Set** и выберите
- 3) Нажмите **OK** для подтверждения
- 4) Отображается расписание Пн(1) - Вс(5).
- 5) Нажмите кнопку **+** или **-** для выбора Пн(1)-Пт(5) или Сб(6)-Вс(7).
- 6) Нажмите кнопку **OK** для подтверждения выбранного периода и переходу к программированию.

Во время программирования:

- 7) Нажмите **Режим** для выбора режима работы (Комфорт либо Экономия) **или**
- 8) Нажмите кнопку **+** или **-** для установки времени в интервалах по 15 минут для выбранного режима.
- 9) Нажмите кнопку **OK**, чтобы сохранить выбранный переключатель режимов.
- 10) Повторите шаги 5-9 для всех оставшихся дней (если требуется) **или**
- 11) Нажмите **Mode** для выхода или дождитесь автоматического выхода

Настройка по умолчанию для 7-дневного расписания

Значение по умолчанию	День/дни	Режим "Комфорт"	Режим "Экономия"
	Пн 1) - Пт 5)	6:00 – 8:00 ч 17:00 – 22:00 ч	22:00 – 6:00 ч 8:00 – 17:00 ч
	Сб 6) – Вс 7)	7:00 – 22:00 ч	22:00 – 7:00 ч

Появляется символ на дисплее? (Только с питанием от батареи)

Символ выподится в случае низкого заряда батареи. Замените их на 2 новые щелочные батареи типа AAA. Порядок действий:

- Купите 2 новые щелочные батареи типа AAA.
- Снимите держатель батареи, аккумуляторы, вставьте новые батарейки и, в течение 1,5 минут, замените держатель батареи
- Убедитесь, что батареи будут утилизированы правильно, в соответствии с экологическими требованиями к утилизации.

Вы хотите изменить параметры?

+	Если вы хотите изменить параметры регулирования, выполните следующие действия:
-	
ОК режим	<ul style="list-style-type: none"> Зажмите одновременно кнопки + и - на 5 секунд Отпустите кнопки, на нижней части дисплея отобразится P01 Нажмите кнопки + или - для выбора параметра, который необходимо изменить Нажмите Ок для сохранения настройки Нажмите + или - для изменения значений Нажмите кнопку Ок для подтверждения измененного значения Нажмите Mode для выхода без сохранения параметров или дождитесь автоматического выхода

Список параметров

№ параметра	Описание	Диапазон настройки (по умолчанию)
P01	Формат времени	1 = 24:00 часов (по умолчанию) 2 = 12:00 am/pm
P02	Выбор единиц, °C или °F	1 = °C (по умолчанию) 2 = °F
P03	Стандартное отображение	1 = комнатная температура (по умолчанию) 2 = уставка температуры
P04	Калибровка датчика	-3...3 °C Шаг 0.5 °C (-6...6 °F, шаг 1 °F) По умолчанию: 0 °C
P06	Блокировка уставки Комфорт	0 = ВЫКЛ (по умолчанию) 1 = ВКЛ → заблокировано значением постоянной уставки
P08	Блокировка уставки Экономия	0 = ВЫКЛ (по умолчанию) 1 = ВКЛ → заблокировано значением постоянной уставки
P09	Звуковой сигнализатор	0 = ВЫКЛ 1 = ВКЛ (по умолчанию)
P10	Показывать значок защиты от замерзания	0 = ВЫКЛ (по умолчанию) 1 = ВКЛ
P11	Тип расписания для режима Авто-таймер	0 = дни с индивидуальной настройкой (по умолчанию) 1 = все 7 дней 2 = 5+2 дня
P12	Периодический запуск насоса	0 = ВЫКЛ (по умолчанию) 1 = ВКЛ
P14	Внешний вход X1 (только в RDE100.1)	0 = отключен 1 = внешний датчик 2 = цифровой вход
P15	Температурное ограничение (только в RDE100.1)	0 = ВЫКЛ (по умолчанию) 1 = ВКЛ
P16	Максимальное ограничение температуры пола (только в RDE100.1)	35...60 °C, шаг 1 °C либо 95...140 °F, шаг 1 °F По умолчанию: 55 °C
P17	Функция оконного контакта (только в RDE 100.1)	0 = НО-контакт (по умолчанию) 1 = НЗ-контакт
P21	Частота сканирования сенсорных кнопок (только в RDE100.1) Замечание: меньшая частота сокращает срок службы батарей	0,2 = 0,25 с 0,5 = 0,5 с 1,0 = 1,0 с (по умолчанию) 1,5 = 1,5 с
P22	Сброс на заводские настройки	0 = ВЫКЛ (по умолчанию) 1 = сброс
P23	Информация о версии ПО	Без настройки