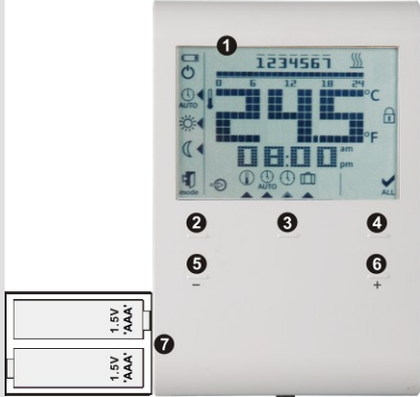


RDE100.. - комнатные термостаты, позволяющие настроить желаемую температуру в помещении в любое время. Существуют несколько шаблонов переключения, которые могут быть установлены в соответствии с Вашими индивидуальными требованиями.



1. Дисплей

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

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> АВТО в режиме Авто-таймер режимы (Комфорт, Экономия) меняются по расписанию.</p> <p>Примечание:</p> <p>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>
---	--

Советы по энергосбережению без потери комфорта

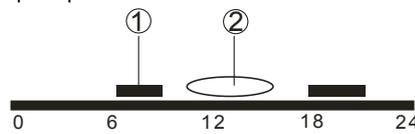
- Выберите режим авто-таймера для периода нагрева и установите расписание в соответствии со своими домашними потребностями
- Выберите режим Экономия или режим праздничного дня для периодов длительного отсутствия и в летний период

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"> Нажмите Set и выберите  Нажмите Ok для подтверждения Отображается расписание Пн (1). Нажмите кнопку + или - для выбора дня недели от Пн(1) до Вс(7). Нажмите кнопку Ok для подтверждения выбора и программирования времени. <p>Во время программирования:</p> <ol style="list-style-type: none"> Нажмите Режим для выбора режима работы (Комфорт либо Экономия) или Нажмите кнопку + или - для установки времени в интервалах по 15 минут для выбранного режима. <ol style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку OK, чтобы сохранить выбранный переключатель режимов. Повторите шаги 4 - 8 для всех оставшихся дней (если требуется) или Нажмите Mode для выхода или дождитесь автоматического выхода
---------------------------------------	--

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

Установить ОК + - режим

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 **Ок** для подтверждения
- 4) Отображается расписание Пн(1) - Вс(7).
- 5) Нажмите кнопку **ОК**, 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 **ОК**, чтобы сохранить выбранный переключатель режимов.
- 9) 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
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 ААА. Порядок действий:

- Купите 2 новые щелочные батареи типа ААА.
- 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.

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

Установить ОК + - режим

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 **Ок** 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 **Ок** 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 **ОК**, 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

Вы хотите изменить параметры?

+ - OK режим	<p>Если вы хотите изменить параметры регулирования, выполните следующие действия:</p> <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 OK для сохранения настройки • Нажмите + или - для изменения значений • Нажмите кнопку OK 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