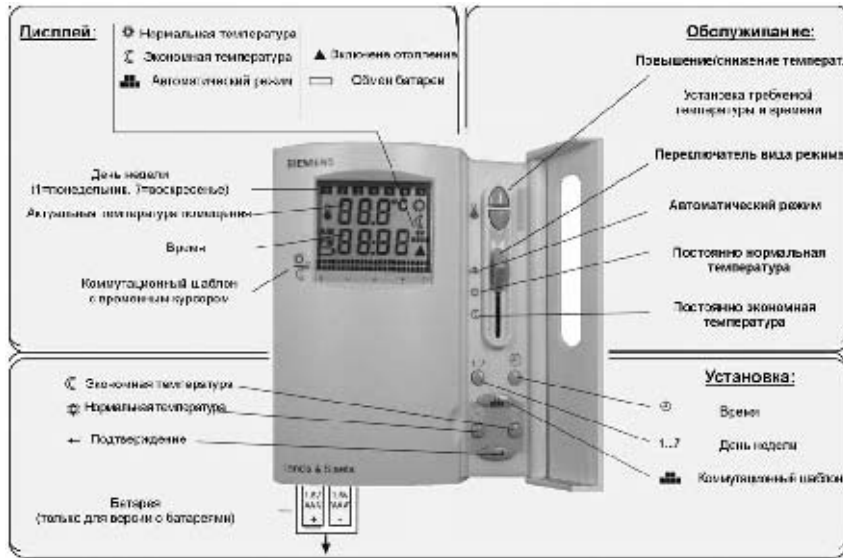


SIEMENS

Руководство по эксплуатации

Landis & Staefa RDE...

RDE... – термостат помещения позволяет простым способом и в нужное время обеспечить требуемую температуру помещения. Для этого назначены коммутационные шаблоны, которых можно приспособлять согласно Вашим требованиям. Можно также воспользоваться стандартной установкой коммутационных времен или приспособить отопление Вашим индивидуальным потребностям.



Введение в эксплуатацию с быстрым запуском

Термостат поставляется со стандартно установленными коммутационными циклами, коммутационными временами и температурами. При первом запуске поступайте следующим способом:

	С приложенной пары батареек снимите транспортную упаковку. Батареи положите в держатель и проверьте их правильную позицию. Держатель положите обратно в прибор (касается только версии с батареями).
	Нажмите на кнопку . Посредством установите соотв. время дня и подтвердите нажатием на .
	Нажмите на кнопку . Посредством установите день недели и подтвердите нажатием на (1 = понедельник 7 = воскресенье).
	Выберите требуемый вид режима посредством переключателя вида режима.

Хотите автоматический режим?

Если переключатель вида режима установлен в позицию . Прибор будет согласно Вашей недельной коммутационной программе автоматически переключать между Нормальной и Экономной температурой / Выключено.

Хотите постоянно нормальную температуру?

Установите переключатель вида режима в позицию Нормальная температура. Прибор будет отапливать постоянно на уровне установленной нормальной температуры. На дисплее покажется .

Хотите постоянно экономную температуру?

Установите переключатель вида режима в позицию Экономная температура. Прибор будет отапливать постоянно на уровне установленной экономной температуры. .

Вам слишком тепло / холодно?

Посредством этих кнопок Вы можете повышать или снижать температуру помещения в шагах 0.5 °C. На дисплее сначала покажется новая установленная температура и потом опять актуальная температура. **Настоящие изменения будут действовать только к ближайшему коммутационному моменту.** Если Вам на основе данной установки всегда слишком тепло или холодно, Вам следует соответствующим способом изменить установку Нормальной температуры или Экономной температуры согласно Вашему требованию.

Хотите изменить установку Нормальной или Экономной температуры?

или Поступайте следующим способом

- Нажмите на или если хотите изменить установку нормальной или экономной температуры
- → Действующая установка начнет мелькать на дисплее
- Посредством кнопки установки температуры можно изменить установку в шагах 0.5 °C.
- Нажатием запишется произведенная и прибор вернется в установленный режим

Важно
В экономном режиме можно прибор установить в позицию **Выключено**. Поступайте следующим способом:

- Измените установку температуры в 5°C.
- Нажимайте на 4 секунды.

Символ не будет на дисплее. Опасность заморзания

Хотите установить свою недельную коммутационную программу?

Коммутационный шаблон состоит из 24 вертикальных пар сегментов и может быть причислен к любому дню недели. Каждая пара представляет собой период одного часа. Их посредством можно менять температуру каждые 60 минут.

Пример:



Автоматический режим можно менять посредством изменений в коммутационном шаблоне, переключатель вида режима установите в положение

Поступайте следующим способом:

	<ul style="list-style-type: none"> Нажатием на войдите в режим установки → Коммутационный шаблон первого дня (понедельник) покажется на дисплее. Крайний сегмент налево начнет мелькать и покажется время 00:00 При помощи установите время, в которое хотите изменить вид режима Изменение вида режима в данное время произведите нажатием на или Нажатием на или при помощи кнопки произведите изменения в следующем дне После установки коммутационных шаблонов всех дней недели нажмите на и произведенная установка будет записана <p>Предупреждение: 30 секунд после последнего изменения регулятор покинет режим установки. В таком случае последнее изменение произведенное в коммутационном шаблоне останется незаписанным!</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Хотите изменить установленное время?

 	<p>Установка времени:</p> <ul style="list-style-type: none"> Нажмите коротко на → Изображенное время начнет мелькать Посредством установите требуемое время Нажатием на или сохраните установку и покиньте режим установки
------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Хотите вернуться к стандартным величинам?

 	<p>Одновременным нажатием на кнопку , обеих кнопок и ('+', '-') на протяжении 3 секунд осуществляется Reset. Коммутационные времена и другие произведенные установки меняются обратно в свои стандартные величины.</p> <p>Предупреждение: Все индивидуальные установки будут потеряны!</p>								
Стандартные величины	Установка Нормальной температуры: 20 °C								
	Установка Экономной температуры: 8 °C								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>День</th> <th>Нормальная температура</th> <th>Экономная температура</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Пн. (1) – Пт. (5)</td> <td>6:00 – 8:00 ч 17:00 – 22:00 ч</td> <td>22:00 – 6:00 ч 8:00 – 17:00 ч</td> </tr> <tr> <td>Сб. (6) – Вс. (7)</td> <td>7:00 – 22:00 ч</td> <td>22:00 – 7:00 ч</td> </tr> </tbody> </table>	День	Нормальная температура	Экономная температура	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
День	Нормальная температура	Экономная температура							
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 на дисплее только символ

(Только для версии с батареями)

После появления этого символа необходимо поменять батареи в сроке 2 недели.

Хотите поменять батареи?

(Только для версии с батареями)

- Подготовьте две щелочные батареи типа AAA, 1.5 В
- Возьмите держатель батарей, извлеките старые и положите новые батареи, держатель засуньте обратно
- Предупреждение: Установленные данные сохранятся максимально на протяжении 3 минут!**
- Использованные батареи выбросите в для этого предназначенную мусорную корзину

Советы для экономного отопления без потери комфорта

- Отапливайте свои помещения максимально на температуру 21 °C
- Переключайте вид режима в Экономную температуру и тогда, когда Вы отсутствуете только короткое время
- Проветривайте только на короткое время, но с настежь открытыми окнами.
