

# КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ

МОДЕЛЬ: RCH-2206



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Rolsen

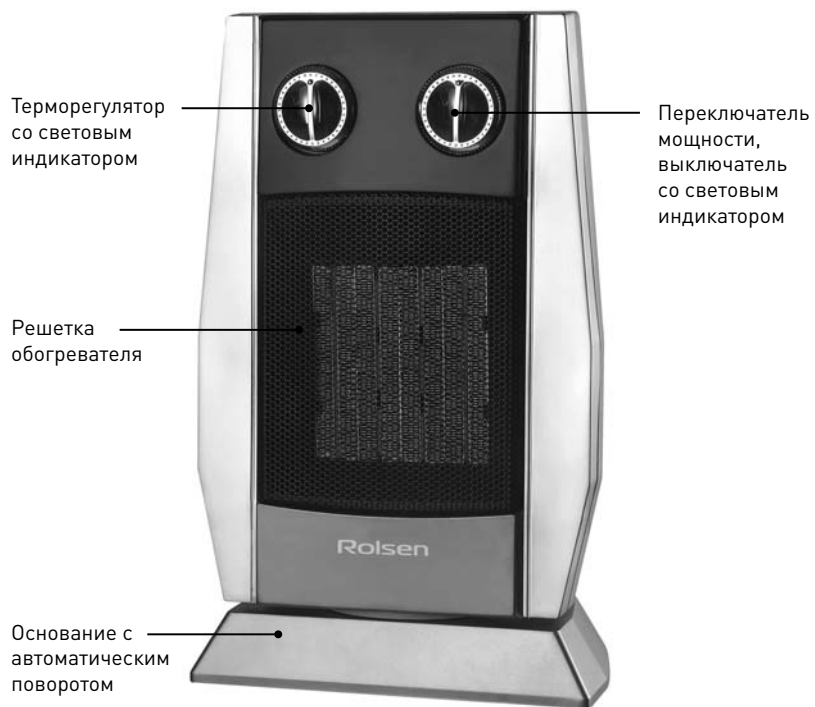


Спасибо Вам за то, что Вы приобрели керамический обогреватель Rolsen, мы надеемся, что качество его работы доставит Вам удовольствие. Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

### Основные меры безопасности

- Убедитесь в том, что указанные на приборе мощность и напряжение соответствуют мощности и напряжению Вашей электросети.
- Данный прибор предназначен исключительно для бытового применения. Использование прибора в коммерческих целях не допустимо!
- Прибор предназначен для обогрева бытовых помещений.
- Данный прибор не предназначен для использования детьми и лицами с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, кроме случаев контроля и инструктирования их по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
- Во избежании ожогов не прикасайтесь к нагретым частям работающего обогревателя. Пользуйтесь только ручками, кнопками и регуляторами.
- Не используйте прибор вне помещений.
- Не устанавливайте прибор на мокрых, скользких и горячих поверхностях. Рекомендуется располагать обогреватель и шнур вдали от края рабочей поверхности, мебели, прямых солнечных лучей и влаги. Располагайте прибор в местах трудно доступных для детей.
- Ни в коем случае не помещайте прибор в воду или другую жидкость. Не допускайте контакта электрических соединений с водой.
- В случае попадания жидкости на прибор немедленно отключите его от электрической сети.
- Перед включением прибора убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
- Периодически проверяйте прибор и электрический шнур на предмет возможных повреждений.
- В случае обнаружения любых неисправностей необходимо прекратить использование прибора и обратиться в специализированный сервисный центр Rolsen. Ни в коем случае не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно.
- В рабочем состоянии обогреватель должен находиться на расстоянии не менее 0,5м от стены и других предметов. На высоте до 1м над обогревателем не должно быть предметов, нарушающих конвекцию воздуха.
- Ни в коем случае не накрывайте обогреватель посторонними вещами, это может привести к возгоранию.
- Обогреватель можно использовать только в вертикальном положении.
- Не используйте обогреватель на коврах с большим ворсом.
- Всегда дайте прибору остыть перед тем как перемещать его.

**Описание:**



## Эксплуатация

- Установите прибор на ровную чистую поверхность.
- Установите переключатель мощности в положение **0 (OFF)**.
- Подключите электрический шнур к электросети.
- Вращая терморегулятор и переключатель мощности по часовой стрелке, вы можете установить необходимую температуру и мощность обогрева.

**Переключатель мощности** имеет четыре положения.


0 - OFF «ВЫКЛ»



- ВЕНТИЛЯТОР

I - 750 Вт

II - 1500 Вт

- Установите переключатель мощности и терморегулятор в максимальное положение для быстрого обогрева помещения. При достижении нужной температуры, вращайте терморегулятор в сторону понижения до тех пор пока световой индикатор не погаснет. Теперь термостат будет поддерживать заданную температуру периодическим включением или отключением прибора.
- При очень холодной погоде заданные низкие параметры могут оказаться недостаточными. Установите более высокие параметры на этот период.
- Чтобы работал только вентилятор, выберите режим “”. Терморегулятор установите в максимальное положение.
- Данная модель обогревателя оснащена системой защиты, которая срабатывает, когда прибор чрезмерно нагревается.
- Для выключения прибора поставьте переключатель в положение OFF и отключите прибор от сети.

### Чистка и уход

Перед чисткой прибора всегда отключайте его от электросети и дайте остыть.  
Протрите корпус обогревателя влажной тканью.  
Никогда не погружайте прибор и его основание в воду или другую жидкость.  
Не используйте абразивные вещества для очистки прибора.  
Обогреватель необходимо регулярно чистить и протирать с него пыль.  
Храните обогреватель в прохладном сухом месте.

### Технические характеристики

Питание	~ 220/230В 50/60Гц
Максимальная мощность	1500 Вт
Угол поворота корпуса	90°
Нагревательный элемент	РТС
Защита от перегрева	есть
Автоотключение при падении	есть

## Гарантия и ремонт

1. В случае повреждения сетевого шнура его необходимо заменить только в торговой организации или в уполномоченном сервисном центре компании Rolsen, или в сервисном центре с персоналом аналогичной квалификации, чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию прибора.
2. Для проверки или ремонта прибора всегда обращайтесь в уполномоченный сервисный центр компании Rolsen. Вследствие неквалифицированного ремонта эксплуатация прибора может стать чрезвычайно опасной для пользователя.

## Гарантия не может быть предоставлена при:

- Механических и тепловых повреждениях устройства и шнура.
- Наличии следов самостоятельной разборки прибора

## Срок службы прибора 5 лет

### Гарантийный срок 1 год со дня покупки

Адреса близлежащих сервисных центров вы можете узнать у нашего оператора, позвонив по телефонам 8-800-200-56-01 (звонок по России бесплатный).

Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики товара.

Производитель: Нингбо НЭТД Бенэфит Имп.&Эксп. Ко., Лтд. КНР, Нингбо, Восточный Ксинтианди Дзиангдонг, д. 2, офис 6-206.



Информационный центр ROLSEN-Россия: 8-800-200-56-01  
125080, Москва, а/я 24.

**Информационный центр ROLSEN**

тел.: 8-800-200-56-01

[www.rolsen.ru](http://www.rolsen.ru) [www.rolsen.com](http://www.rolsen.com)

**Rolsen**