

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Внимательно прочтите правила эксплуатации и храните данное руководство в доступном месте, чтобы обратиться к нему в случае необходимости.
2. Всегда отключайте радиатор от питания, если он долго не используется или во время чистки.
3. Не оставляйте включенный радиатор без присмотра.
4. Никогда не накрывайте радиатор, чтобы избежать риска возникновения пожара.
5. Радиатор должен стоять на расстоянии не менее 90 см от любого горючего материала, такого как шторы, мебель, постельное белье, ткань или бумага.
6. Не пытайтесь открыть какую-либо часть ребер радиатора.
7. Следите за чистотой радиатора. Не позволяйте посторонним предметам попадать в вентиляционное отверстие, так как это может стать причиной электрического шока, пожара или повредить радиатор.
9. Необходимо внимательно следить за радиатором, если рядом с ним используется другой прибор или находятся дети.
10. Никогда не позволяйте электрическому шнуру соприкасаться с влажными или горячими поверхностями, перекручиваться или не оставляйте в том месте, где он может быть доступен детям.
11. Не используйте радиатор на улице.
12. Никогда не ставьте на или вблизи горячей газовой или электрической плиты.
13. Никогда не используйте прибор, если у него поврежден шнур или электрическая вилка или если устройства работает неисправно или было повреждено.
14. Никогда не пытайтесь вскрыть любую часть устройства или разобрать переключатели. Производитель не несет ответственности, в случае пренебрежения настоящими правилами.
15. Не используйте прибор для каких-либо иных целей, помимо тех, для которых он создан.
16. Прибор произведен только для использования внутри помещения.
17. Следует соблюдать все нормы по утилизации масла при очистке прибора.
18. Любой ремонт радиатора должен производиться только уполномоченным сервисным агентом. Если данные инструкции не соблюдаются, то производитель вправе приостановить действие своей гарантии.

## Руководство пользователя



### МОДЕЛИ:

Масляный радиатор 9 секций 2000W

Масляный радиатор 11 секций 2000W

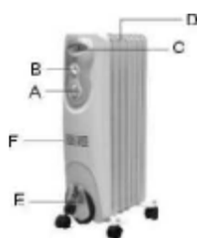
## ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за приобретение нашего масляного радиатора. Каждый экземпляр устройства был произведен в соответствии с требованиями безопасности и надежности. Перед первым использованием, пожалуйста, внимательно прочтите правила эксплуатации и храните данное руководство в доступном месте, чтобы обратиться к нему в случае необходимости.

## СБОРКА

Вытащите радиатор и комплектующие части из коробки.

1. Поверните радиатор вверх ногами.
2. Закрепите колесные базы на концах ребер радиатора.
3. Прикрутите их к радиатору, используя болты-скобы и крыльчатые гайки, поставляемые в комплекте.
4. Затяните гайки.
5. Поставьте радиатор в правильное положение.



## ОПИСАНИЕ

- A. Переключатель мощности
- B. Регулятор температуры
- C. Ручка
- D. Ребра радиатора, наполненные маслом
- E. Держатель для шнура
- F. Электрический шнур

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Радиатор должен стоять на расстоянии не менее 90 см от стены и любого другого предмета, такого как мебель, шторы или растения. (Убедитесь, что используемая мощность соответствует мощности радиатора).

Включать радиатор в розетку необходимо при настройках термостата и настройках мощности, равных «OFF».

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕРМОСТАТА И ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ МОЩНОСТИ

1. Используя термостат можно изменять комнатную температуру. Достаточно повернуть переключатель термостата по часовой стрелке, чтобы увеличить температуру, и против часовой стрелки, чтобы уменьшить до желаемой температуры.
2. Переключите радиатор в один из следующих режимов.
  - a) Режим первый (I) 800 Вт
  - b) Режим второй (II) 1200 Вт
  - c) Режим первый (I) 800 Вт  
второй (II) 1200 Вт общая мощность будет оставлять 2000 ВтОсторожно: Данный радиатор является масляным радиатором, поэтому охлаждается медленно, после того как был отключен. Дайте радиатору охладиться до того, как Вы начнете его перемещать. Для более легкого перемещения радиатора используйте встроенную ручку-держатель.
3. Индикатор переключателя мощности должен загореться после его включения.
4. Поворачивайте ручку термостата по часовой стрелке, чтобы увеличить температуру.
5. Поворачивайте ручку термостата против часовой стрелки, чтобы уменьшить температуру.
6. Не накрывайте радиатор во время работы. Существует риск возгорания, если радиатор накрыт.
7. Если Вы завершили использование радиатора, поверните переключатель мощности и регулятор термостата в положение «0» и затем отключите от источника электропитания.

## ЧИСТКА

1. Всегда перед началом чистки отсоединяйте радиатор от источника питания.
2. Чистите внешнюю поверхность радиатора влажной тканью и полируйте при помощи сухой ткани.
3. Не используйте воски и полироли, так как они могут вступить в реакцию при нагревании и вызвать изменение окраски поверхности радиатора.

## ХРАНЕНИЕ

1. Сохраните коробку для хранения радиатора, когда он не используется.
2. Почистите радиатор, следуя инструкциям по чистке, приведенным выше.
3. Удалите колесные базы.
4. Упакуйте радиатор и колеса в коробку и храните в сухом и прохладном месте.
5. Если Вы решили хранить радиатор в собранном виде, убедитесь, что накрыли его для защиты от пыли.