

# МАСЛЯНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ

**OIL HEATER** 





Этот продукт подходит только для хорошо изолированных помещений или для временного использования



Предупреждение: внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации перед использованием

Руководство по эксплуатации



### МАСЛЯНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ

При использовании электроприбора всегда следует соблюдать основные меры предосторожности, включая следующие:

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Для снижения риска пожара, поражения электрическим током или получения травм человеком следуйте следующим инструкциям:

- 1...Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, либо с недостатком опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно использования прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- 2. Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с прибором.
- 3. Изделие предназначено только для домашнего использования.
- 4. Подключите прибор к однофазному источнику переменного тока с напряжением, указанным на заводской табличке.
- 5. Во избежание перегрева не накрывайте обогреватель.
- 6. Никогда не оставляйте обогреватель без присмотра во время его использования. Всегда выключайте устройство и отсоединяйте его от электрической розетки, когда оно не используется.
- Следует соблюдать крайнюю осторожность при использовании любого обогревателя детьми, инвалидами, пожилыми людьми или в их присутствии, а также всякий раз, когда обогреватель остается включенным без присмотра.
- 8. Обогреватель не должен располагаться под электрической розеткой.
- 9. Не прокладывайте шнур под ковровым покрытием и не накрывайте его ковриками, ковровыми дорожками или любыми другими предметами. Расположите шнур вдали от зоны движения, чтобы избежать спотыкания о него.
- 10. Не используйте обогреватель с поврежденным шнуром или вилкой, а также после того, как обогреватель вышел из строя, был уронен или поврежден каким-либо образом.
- 11. Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или специалистом аналогичной квалификации, чтобы избежать опасности.
- 12. Избегайте использования удлинителя, так как это может привести к перегреву и возгоранию.
- 13. Используйте обогреватель в хорошо проветриваемом помещении. Не вставляйте посторонние предметы в вентиляционные или вытяжные отверстия и не допускайте их попадания внутрь. Во избежание возможного возгорания не перекрывайте воздухозаборники или вытяжные отверстия. Не используйте прибор на мягких поверхностях, таких как кровать, где вентиляционные отверстия могут быть заблокированы. Используйте обогреватель только на ровных, сухих поверхностях.
- 14. Не устанавливайте обогреватель вблизи легковоспламеняющихся материалов, поверхностей или веществ, так как это может вызвать возгорание. Храните такие материалы на расстоянии не менее 1 метра от передней части изделия и подальше от его боковых и задней частей.
- 15. Не используйте обогреватель в помещениях, где хранятся бензин, краска или другие легко воспламеняющиеся жидкости, например, в гаражах или мастерских, поскольку внутри обогревателя находятся горячие, искрящие детали.
- 16. Обогреватель становится горячим во время использования. Во избежание ожогов и травм не прикасайтесь к горячим поверхностям. При перемещении изделия используйте ручки, если они предусмотрены.
- 17. Убедитесь, что никакие другие приборы не подключены к той же электрической цепи, что и ваше устройство, так как это может привести к перегрузке.
- 18. Обогреватель заполнен определённым количеством специального масла.
- 19. Ремонт, требующий вскрытия масляного контейнера, должен производиться только производителем или его сервисным агентом. Обратитесь к ним в случае утечки масла.
- 20. При утилизации прибора соблюдайте правила утилизации масла.
- 21. Обогреватель не следует использовать в помещениях, площадь которых составляет менее 5 м<sup>2</sup>.
- 22. Шнур питания не должен находиться вблизи горячих поверхностей изделия.
- 23. Во избежание перегрева не накрывайте обогреватель.

# МАСЛЯНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛ







| Модель          | Режим работы радиатора |         |         |
|-----------------|------------------------|---------|---------|
|                 | 1                      | 2       | 3       |
| 7 секций ОН-07  | 600 B                  | 900 B   | 1 500 B |
| 9 секций ОН-09  | 800 B                  | 1 200 B | 2 000 B |
| 11 секций ОН-11 | 1 000 B                | 1 500 B | 2 500 B |

### Устройство обогревателя

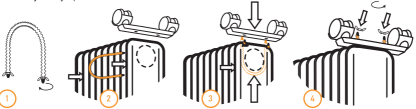
- 1. Ручка для перемещения
- 2. Режимы работы
- 3. Ручка термостата
- 4. Устройство для хранения шнура
- 5. Колесо
- 6. Секции обогревателя

### Инструкция по сборке.

Обогреватель поставляется в комплекте с отсоединенными ножками. Вы должны прикрепить их перед включением обогревателя.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не работайте без прикрепленных ножек. Используйте обогреватель только в вертикальном положении (ножки внизу, элементы управления сверху), любое другое положение может создать опасную ситуацию.



Поместите корпус радиатора вверх ногами в место, где не будет царапин, убедитесь, что он устойчив и не упадет.

- 1. Отвинтите барашковые гайки с прилагаемого U-образного болта.
- 2. Прикрепите U-образный болт к U-образному фланцу между первым и вторым ребрами (рядом с передней крышкой).
- 3. Чтобы прикрепить монтажную пластину на колесиках к корпусу радиатора, необходимо вставить резьбовые концы U-образного болта в отверстия на монтажной пластине на колесиках.
- 4. Прикрутите барашковые гайки обратно к U-образному болту и надежно затяните барашковую гайку. Примечание: Не затягивайте слишком сильно, это может привести к повреждению фланца радиатора.
- 5. Отвинтите сферическую гайку от колесика, совместите вал с отверстием монтажной пластины колесика, вставьте и навинтите сферическую гайку.
- 6. Повторите действия 2, 3, 4 и 5 с задней стороны радиатора для установки задних колесиков. Примечание: задние ролики должны быть установлены между двумя торцевыми ребрами.



## МАСЛЯНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ

### Руководство по эксплуатации

- 1..Перед использованием обогревателя убедитесь, что он установлен на ровной и устойчивой поверхности, поскольку его установка на уклоне может привести к его повреждению.
- 2. Установите все элементы управления в положение "ВЫКЛ." и вставьте штекер в хорошо заземленную розетку. Убедитесь, что штекер надежно зафиксирован.
- 3. Поверните ручку термостата по часовой стрелке в положение "МАХ" и включите обогреватель следующим образом:

Переключите нагреватель на следующую настройку мощности: а) поверните переключатель один (MIN I)

- b) поверните переключатель два (MAX II)
- с) поверните переключатели первой (MIN I) и второй (MAX II) настройки нагревателя вместе.
- 4. Когда в вашей комнате установится желаемая температура, медленно поверните ручку термостата против часовой стрелки, пока контрольная лампочка не погаснет. Теперь термостат можно оставить на этой настройке. Как только температура в помещении опустится ниже заданной, устройство автоматически включится до тех пор, пока снова не будет достигнута заданная температура. Таким образом, температура в помещении остается постоянной при наиболее экономичном расходовании электроэнергии.
- 5. Если вы хотите изменить настройку температуры в помещении, поверните ручку термостата по часовой стрелке, чтобы повысить температуру, или против часовой стрелки, чтобы понизить её.
- 6. Этот нагреватель оснащен системой защиты от перегрева, которая отключает нагреватель, когда части нагревателя становятся слишком горячими.
- Чтобы полностью выключить обогреватель, переведите все элементы управления в положение "ВЫКЛ." и выньте вилку из розетки.

### Обслуживание

- 1. Всегда вынимайте вилку из розетки и дайте радиатору остыть, прежде чем чистить его.
- 2. Протирайте радиатор мягкой, влажной (не мокрой) тканью.

#### ВНИМАНИЕ



Не погружайте обогреватель в воду. Не используйте никаких чистящих средств, таких как моющие и абразивные вещества. Не допускайте попадания влаги внутрь, так как это может создать опасность. Обогреватель следует хранить отдельно, намотав кабель на катушку и храня обогреватель в чистом сухом месте. В случае неисправности или сомнений не пытайтесь самостоятельно отремонтировать радиатор, это может привести к пожару или поражению электрическим током.



#### Правильная утилизация изделия

Эта маркировка указывает на то, что данное изделие не следует утилизировать вместе с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью человека от неконтролируемой утилизации отходов, ответственно перерабатывайте их, способствуя устойчивому повторному использованию материальных ресурсов. Чтобы вернуть использованное устройство, пожалуйста, воспользуйтесь системами возврата и сбора или обратитесь к продавцу, у которого было приобретено изделие. Они могут сдать этот продукт на экологически безопасную переработку.

#### Соответствие маркировке

Данное изделие имеет маркировку СЕ, обозначающую соответствие нормам 2014/35/EU (низкое напряжение) и указаниям по электромагнитной совместимости (2014/30/EU) с внесенными в них поправками.



www.wenproducts.ru Поставщик-импортёр: 000 "ВЭН РУС"