



vseinstrumenti.ru

8 800 550-37-57  
звонок бесплатный

# Инструкция по эксплуатации

Микатермический обогреватель Polaris PMH 2484DRC

Цены на товар на сайте:

[http://www.vseinstrumenti.ru/klimat/obogrevateli/konvektory/elektricheskie/polaris/pmh\\_2484drc/](http://www.vseinstrumenti.ru/klimat/obogrevateli/konvektory/elektricheskie/polaris/pmh_2484drc/)

Отзывы и обсуждения товара на сайте:

[http://www.vseinstrumenti.ru/klimat/obogrevateli/konvektory/elektricheskie/polaris/pmh\\_2484drc/#tab-Responses](http://www.vseinstrumenti.ru/klimat/obogrevateli/konvektory/elektricheskie/polaris/pmh_2484drc/#tab-Responses)



Руководство по эксплуатации / Гарантия  
Інструкція з експлуатації / Гарантія  
Manual instruction / Guarantee



## PMH 2484DRC

Обогреватель микатермический  
Обігрівач мікатерміческий  
Micathermic heater

**Обогреватель микатермический  
POLARIS  
Модель РМН 2484DRC  
Инструкция по эксплуатации**

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой POLARIS. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Сохраните инструкцию вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

## **Оглавление**

|  |   |
|--|---|
| Общие указания по безопасности .....               | 2 |
| Специальные указания по безопасности прибора ..... | 3 |
| Описание прибора .....                             | 4 |
| Комплектация.....                                  | 5 |
| Эксплуатация прибора .....                         | 5 |
| Чистка и уход .....                                | 8 |
| Технические характеристики .....                   | 8 |
| Информация о сертификации.....                     | 8 |
| Гарантийное обязательство .....                    | 9 |

## **Общие указания по безопасности**

- Прибор предназначен исключительно для использования в быту.
- Прибор должен быть использован только по назначению.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- **Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой.**
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- Для дополнительной защиты целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО). Обратитесь за советом к квалифицированному специалисту.
- Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- **Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.**
- Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения.
- Перед включением прибора в сеть убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
- Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от жары, прямых солнечных лучей, ударов об острые углы, влажности (ни в коем случае не погружайте прибор в воду). Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- По окончании эксплуатации, чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их

инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность.

Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.

- Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой шнур. Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за сетевой шнур. При отключении прибора от сети, держитесь за штепсельную вилку.
- После использования никогда не обматывайте сетевой шнур вокруг прибора, так как со временем это может привести к его излому. Всегда гладко расправляйте сетевой шнур на время хранения.
- Замену сетевого шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты - сотрудники сервисного центра. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.

### **Специальные указания по безопасности данного прибора**

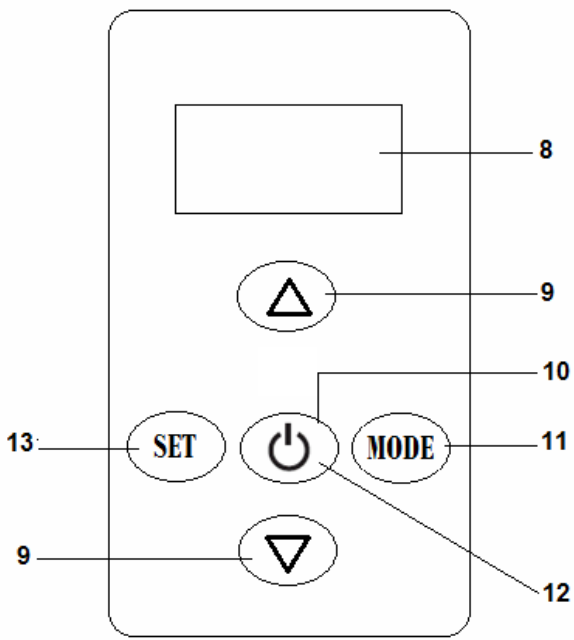
- Напряжение сети и мощность, подводимые к обогревателю, должны соответствовать данным, указанным на шильдике на задней крышке.
- Категорически запрещается накрывать комнатный обогреватель во время работы.
- Во избежание пожара располагайте обогреватель так, чтобы другие предметы находились не ближе 0,5м от прибора.
- При работе передняя решётка имеет высокую температуру. Не прикасайтесь к ней.
- Извлекайте штепсельную вилку из розетки, когда прибор не используется или перед чисткой.
- Никогда не погружайте сетевой шнур, вилку или комнатный обогреватель в воду или любую другую жидкость.
- Не позволяйте детям пользоваться комнатным обогревателем.
- Запрещается накрывать прибор тряпками, поскольку это может привести к возникновению пожара.  
Запрещается устанавливать прибор в непосредственной близости от штепсельной розетки.
- Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.
- Запрещается использовать данный обогреватель с программным устройством, таймером и любым другим устройством, которое автоматически включает обогреватель, так как существует риск возгорания, если обогреватель накрыт или неправильно расположен.
- Запрещается использовать нагреватель в непосредственной близости от ванны, душа или плавательного бассейна.
- Не вставляйте пальцы или металлические предметы в комнатный обогреватель.
- Запрещается тянуть, перекручивать или иным образом портить сетевой шнур.
- В приборе используется специальный сетевой шнур, и он может быть заменен только специалистами сервисной службы, поскольку для этого требуются специальные инструменты.
- Ремонт электрических приборов могут выполнять только специально подготовленные электрики. Неправильно выполненный ремонт создает серьезный риск пользователю.
- Не используйте комнатный обогреватель с поврежденным сетевым шнуром, после сбоя в работе, после попадания жидкости или после какого-либо другого повреждения. При подозрении на повреждение доставьте комнатный обогреватель в сервисную службу для проверки, ремонта или настройки.
- Смазка двигателя прибора произведена в фабричных условиях на весь период использования обогревателя и не требует дальнейшей его смазки.

## Описание прибора

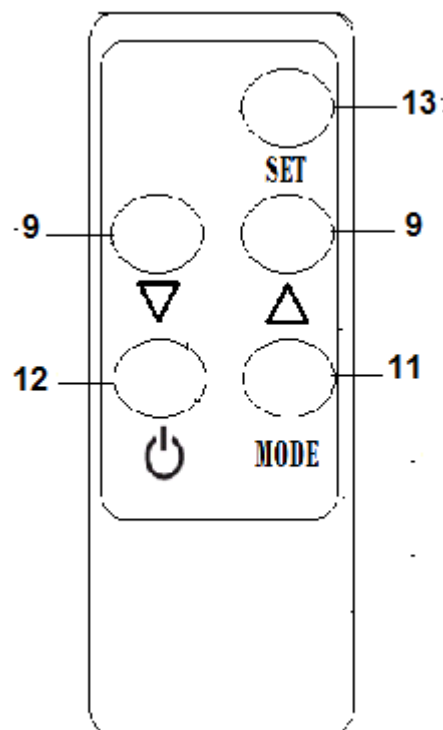


1. Ручка для перемещения
2. Защитная решетка
3. LCD дисплей
4. Панель управления
5. Решетка вентилятора
6. Пульт дистанционного управления
7. Ролики для перемещения

## **Панель управления и пульт дистанционного управления**



*Панель управления*



*Пульт дистанционного управления*

8. LCD дисплей
9. Кнопки установок значений температуры и времени
10. Индикаторная лампочка
11. Кнопка MODE выбора режимов работы прибора
12. Кнопка ВКЛ / ВЫКЛ
13. Кнопка SET установки температуры и таймера

## **Комплектация**

Прибор – 1 шт.  
Ролики – 4 шт.  
Комплект шурупов для крепления роликов – 1 шт.  
Пульт дистанционного управления – 1 шт.  
Инструкция по эксплуатации – 1 шт.  
Список сервисных центров – 1 шт.  
Гарантийный талон – 1 шт.

## **Эксплуатация прибора**

### ***Подготовка прибора к эксплуатации.***

- Выньте прибор из коробки.
- Удалите весь упаковочный материал.
- Проверьте наличие и комплектность.
- Откройте отсек для хранения батареек в пульте дистанционного управления и вставьте 2 батарейки AAA, соблюдая полярность (батарейки в комплект не входят).

## **Установка роликов**

- Перед использованием прибора необходимо установить ролики для перемещения.
  - Аккуратно переверните прибор нижней частью вверх.
  - Установите ролики, затяните гайку и затем аккуратно переверните прибор, поставив его на ролики.
  - Убедитесь, что прибор стоит на ровной твердой поверхности.
- Внимание!** Обогреватель должен работать только в вертикальном положении, любое другое положение может привести к опасной ситуации.
- Соблюдайте минимальное расстояние от стен и от других приборов при установке прибора в помещении:



## **Использование прибора**

1. Убедитесь, что обогреватель установлен устойчиво.
2. Включите прибор в сеть 220–240 В ~ 50Гц. Убедитесь, что вилка плотно вставлена в розетку.
3. Установите переключатель (ON/OFF), расположенный в нижней части задней панели обогревателя, в положение ON. Раздастся звуковой сигнал, подтверждающий, что прибор включен. LCD дисплей начнет светиться. На дисплее отобразится температура окружающего воздуха, и мигают цифры 00:00. Мигающий индикатор внутри кнопки - зеленого цвета.



## **Выбор режима работы обогревателя:**

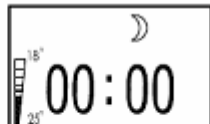
- При первом нажатии кнопки  прибор начинает работать в стандартном режиме.
- Нажимая на кнопку MODE, вы можете выбрать один из 4-х режимов работы обогревателя: стандартный режим, экономичный режим, режим “sleep”, режим “anti-frost”. На дисплее будут отображаться значки, соответствующие каждому из режимов работы:



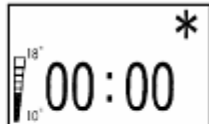
Стандартный режим



Экономичный режим



Режим "Sleep"



Режим Anti-frost"

- Стандартный режим: обогрев происходит за счет работы микатермического элемента и вентилятора (для более эффективного обогрева).
- Экономичный режим: включен только тепловентилятор.
- Режим Sleep: вентилятор не работает, включен только микатермический нагревательный элемент. Бесшумная работа прибора.
- Режим Anti-frost: только микатермический нагревательный элемент.

## **Регулировка температуры**

Нажатием кнопки SET устанавливается желаемая температура в помещении. На дисплее цифры, указывающие на температуру, начинают мигать. Нажатием на кнопки « $\Delta$ » и « $\nabla$ » значение температуры соответственно увеличивается или уменьшается.

Температуру можно устанавливать при работе прибора в стандартном, экономичном режимах и в режиме “Sleep” в следующих диапазонах значений:

Стандартный режим: температура устанавливается в диапазоне от 5°C до 35°C.

Экономичный режим: диапазон температур от 5°C до 30°C.

Режим “Sleep”: диапазон температур от 5°C до 30°C.

Режим “Anti-frost”: температура не регулируется. При 7°C режим включается, при 10°C – выключается.

Через 5 секунд выбранная температура фиксируется.

Прибор оснащен функцией поддержания заданной температуры:

Стандартный режим: При достижении установленной температуры или если температура в помещении на 2°C больше установленной (температура в помещении  $\geq 2^{\circ}\text{C}$ , чем установленная температура), обогрев прекращается. Если температура в помещении на 2°C меньше установленной температуры или равна ей, то прибор начинает обогрев.

Экономичный режим: При достижении установленной температуры (температура в помещении = установленной температуре) обогрев прекращается. Если температура в помещении на 5°C меньше установленной температуры прибор начинает обогрев.

Режим “Sleep”: окружающая температура  $\geq 1^{\circ}\text{C}$  установленной температуры, обогрев прекращается, если температура в помещении  $\leq 2^{\circ}\text{C}$  установленной температуры, прибор начинает обогревать помещение.

Когда обогрев включается, индикаторная лампочка красного цвета. При отключении обогрева индикатор – зеленого цвета.

Температура в помещении



Устанавливаемая температура

## **Функция Таймер**

### **Автоматическое включение прибора**

При выключенном приборе можно установить время от 1 до 24 часов, через которое прибор включится автоматически («отложенный старт»):

- Дважды нажмите на кнопку SET на панели управления. На дисплее появляется значок таймера и надпись ON.
- Нажатием на кнопки « $\Delta$ » и « $\nabla$ » установите соответственно часы и минуты (время, через которое прибор включится). Кнопка  $\Delta$  - установка часов, кнопка  $\nabla$  - установка минут. На дисплее вместо 00:00 отобразится установленное время, до того как прибор начнет работать:



**Индикация на дисплее после двойного нажатия кнопки SET**



**Индикация на дисплее после установленного времени**

- После установки времени начнется автоматический обратный отсчет времени.

### **Автоматическое отключение прибора**

Данная функция позволяет установить продолжительность работы обогревателя от 1 до 24 часов до его автоматического отключения. Для включения данной функции:

- Трижды нажмите на кнопку SET на панели управления. На дисплее появляется значок таймера и надпись OFF.
- Нажатием на кнопки « $\Delta$ » и « $\nabla$ » установите соответственно часы и минуты (время, через которое прибор включится). Кнопка  $\Delta$  - установка часов, кнопка  $\nabla$  - установка минут. На дисплее вместо 00:00 отобразится установленное время, до того как прибор начнет работать:



**Индикация на дисплее после тройного нажатия кнопки SET**



**Индикация на дисплее после установленного времени**

- При установленном таймере на выключение прибора можно менять режим работы обогревателя нажатием на кнопку MODE.
- По истечении установленного времени на приборе высветится END, и прибор отключится.
- Для того, чтобы отменить настройки таймера, необходимо нажать на кнопку  $\oplus$ .

## **Пульт дистанционного управления**

Перед использованием пульта вставьте в него две «AAA» батарейки.

Не используйте одновременно старые и новые батарейки, а также разные типы элементов питания.

Управление всеми функциями нагревателя посредством пульта дистанционного управления и назначение кнопок на ПДУ аналогичны управлению с помощью панели управления.

## **Функции защиты.**

Нагреватель оборудован следующими системами защиты:

- Защита от перегрева. При повышении внутренней температуры обогревателя выше обычной рабочей температуры сработает защита, и обогреватель отключится. В этом случае необходимо выключить обогреватель, вынув вилку из розетки, и дать ему остыть примерно 10 минут. Затем включить согласно данной инструкции.

Внимание: если прибор не работает или отключается опять, обратитесь в сервисный центр для осмотра и/или ремонта обогревателя.

- Защита, отключающая нагреватель при опрокидывании.
- Защита от влаги и брызг IP21. Позволяет использовать прибор во влажных помещениях.

### Чистка и уход

- Прибор рекомендуется чистить хотя бы один раз в месяц и перед его хранением после окончания сезона использования.
- Необходимо регулярно снимать пыль с поверхности прибора, поскольку пыль отрицательно воздействует на эффективность работы прибора. Очистить решетки прибора от пыли можно с помощью пылесоса.
- Перед чисткой необходимо отключить прибор от сети и дать ему остыть.
- Протрите внешние поверхности прибора мягкой сухой тряпкой.  
Не применяйте растворителей или абразивов, а так же не используйте воду.
- Не очищайте поверхность острыми твердыми инструментами.
- По окончании сезона использования обогревателя упакуйте его и уберите в сухое прохладное место для хранения.
- В случае скопления пыли внутри прибора или вокруг нагревательного элемента обратитесь к квалифицированному специалисту для его очистки. Не используйте прибор в данном состоянии!

### Технические данные

Модель **РМН 2484DRC** – микатермический обогреватель торговой марки Polaris с пультом дистанционного управления

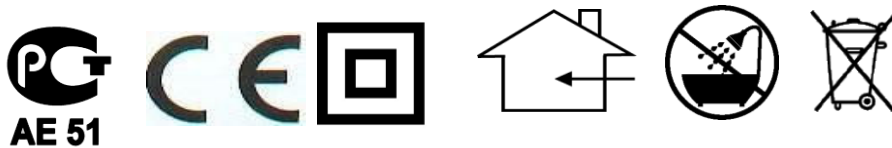
| Режим работы | Мощность     |
|--------------|--------------|
| Экономичный  | 230В~ 1200Вт |
| Sleep        | 230В~ 1200Вт |
| Стандартный  | 230В~ 2400Вт |
| Anti-frost   | 230В~ 1200Вт |

Частота: ~50 Гц

Класс защиты – II

### Информация о сертификации

Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ и др.



**Примечание:** Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

**Расчетный срок службы изделия:** 5 лет

**Гарантийный срок:** 1 год со дня покупки

**Производитель:** ООО "Текстон Корпорэйшн"

1201 Маркет Стрит, Вилмингтон 19801, штат Делавэр, США

# ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: **Обогреватель микатермический**

Модели: **PMH 2484DRC**

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством Российской Федерации, и ни в коей мере не ограничивает их.

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Изделие должно быть приобретено только на территории России, причем исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
2. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются на территории России продавцами – уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у неуполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с российским законодательством.
3. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:
  - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов во внутрь изделия;
  - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
  - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
  - Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами не являющимися авторизованными сервисными центрами\*;
4. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
5. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий Polaris обращайтесь к Вашему местному официальному продавцу Polaris.

\*Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: [www.polar.ru](http://www.polar.ru)