

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



# PMH 1577 / PMH 2078

Обогреватель микатермический Обігрівач мікатерміческій Micathermic heater

# Обогреватель микатермический **POLARIS** Модель <u>PMH 1577 / PMH 2078</u>

# 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	4
Эксплуатация прибора	4
Чистка и уход	6
Технические характеристики	6
Информация о сертификации	6
Гарантийное обязательство	7

## 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.

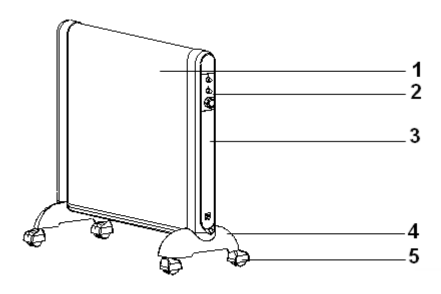
Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.

- 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 0,9м от передней решётки и 0,3м от задней и боковых сторон.
- 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. Защитная металлическая решетка
- 2. Панель управления
- 3. Передняя панель
- 4. Опора для роликов
- 5. Ролики для перемещения
- 6. Индикаторная лампочка
- 7. Переключатель мощности I
- 8. Переключатель мощности II
- 9. Регулируемый термостат

## Комплектация

Прибор – 1 шт.

Опора – 2 шт.

Ролики – 4 шт.

## Комплект для крепления роликов к опорам:

<u>Шуру</u>пы – 4 шт.

Ф4 уплотнитель

Ф4 пружинный уплотнитель

Комплект для крепления опор к прибору:

М5х25 шурупы – 4 шт.

Ф4 уплотнитель

Ф4 пружинный уплотнитель

Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

Список сервисных центров – 1 шт.

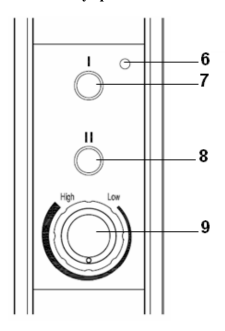
Гарантийный талон – 1 шт.

# Эксплуатация прибора

# Подготовка прибора к эксплуатации.

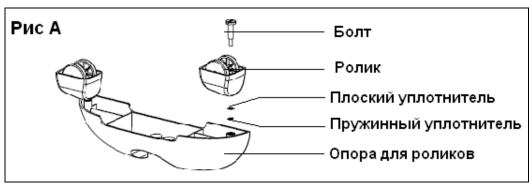
- Выньте прибор из коробки.
- Удалите весь упаковочный материал.
- Проверьте наличие и комплектность монтажных деталей.

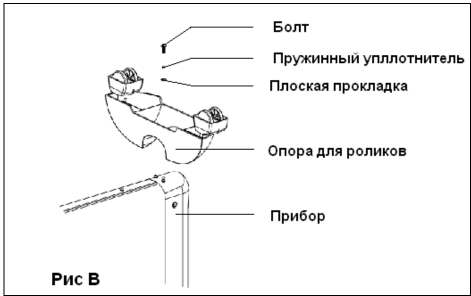
## Панель управления



## Установка роликов

- Прежде чем начать использовать прибор необходимо установить опоры с роликами.
- Сначала присоедините ролики к опорам с помощью 4 шурупов, 4-х плоских прокладок и 4-х пружинных уплотнителя, поставляемых в комплекте (см рис. А).
- Закрепите опоры с роликами к прибору со стороны передней и задней панели соответственно с помощью 4 шурупов, 4-х плоских прокладок и 4-х пружинных уплотнителя, поставляемых в комплекте (см. рис. В).





## Использование прибора

- 1. Убедитесь, что обогреватель установлен устойчиво на ровной твердой поверхности. Используйте прибор только в вертикальном положении, установленный на опоры с роликами.
- 2. Включите прибор в сеть 220-240 В  $\sim 50$ Гц. Убедитесь, что вилка плотно вставлена в розетку.
- 3. С помощью переключателей мощности I и II выберите желаемый режим нагрева:
  - при нажатии только на кнопку I прибор будет работать при минимальной мощности нагрева, при этом индикаторная лампочка на панели управления горит.
  - при нажатии только на кнопку II прибор будет работать при средней мощности нагрева, при этом индикаторная лампочка на панели управления горит.
  - При нажатии на оба переключателя мощности (I и II) и прибор будет работать при максимальной мощности, индикаторная лампочка на панели управления горит.

Мощность	PMH 1577	PMH 2078
нагрева:		
	500 Вт.	800 Bt.
	1000 Bt.	1200 Bt.
	1500 Вт.	2000 Вт.

- 4. С помощью термостата (9) установите желаемую температуру в помещении: для увеличения температуры необходимо вращать термостат по часовой стрелке в направлении положения High. Для уменьшения желаемой температуры помещения поворачивайте термостат против часовой стрелки в направлении положения Low.
- 5. Термостат будет поддерживать заданную температуру периодическим включением или отключением прибора. При понижении температуры ниже установленной, прибор автоматически включится (индикаторная лампочка загорится). Как только температура в помещении достигнет установленной, прибор выключится (индикаторная лампочка погаснет). Таким образом, температура воздуха в помещении остаётся постоянной.

## Функции защиты.

Нагреватель оборудован следующими системами защиты:

- Защита от перегрева. При повышении внутренней температуры обогревателя выше обычной рабочей температуры сработает зашита, 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
- Защита, отключающая нагреватель при опрокидывании.

## 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.
- 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.

#### Технические данные

Модели **РМН 1577 / РМН 2078** – микатермический обогреватель торговой марки Polaris

Напряжение: 220-240 В

Частота: ~50 Гц

Максимальная потребляемая мощность:

PMH 1577	1500 Bt
PMH 2078	2000 BT

Класс защиты – І

## 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: РМН 1577, РМН 2078

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.

<sup>\*</sup>Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: <u>www.polar.ru</u>