



**МИК - 1500/2**

**МИК - 2000/2**



**МИКАТЕРМИЧЕСКИЙ  
ОБОГРЕВАТЕЛЬ**



вий его эксплуатаций или Покупателем нарушены условия, предусмотренные п. 8.3 Продавец с согласия покупателя вправе осуществить ремонт обогревателя за отдельную плату.

8.6 На продавца не могут быть возложены иные, не предусмотренные настоящим руководством, обязательства.

8.7 Гарантия не распространяется на:

- любые поломки связанные с погодными условиями (дождь, мороз, снег);
- при появлении неисправностей, вызванных действием непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, удар молнии и т.п.);
- нормальный износ: обогреватель, так же, как и все электрические устройства, нуждается в должном техническом обслуживании. Гарантией не покрывается ремонт, потребность в котором возникает вследствие нормального износа, сокращающего срок службы частей и оборудования;
- на износ таких частей, как присоединительные контакты, провода, ремни, и т.п.;
- естественный износ (полная выработка ресурса, сильное внутреннее или внешнее загрязнение);
- на оборудование и его части выход из строя которых стал следствием неправильной установки, несанкционированной модификации, неправильного применения, небрежности, неправильного обслуживания, ремонта или хранения, что неблагоприятно влияет на его характеристики и надёжность.

## 2. Технические характеристики

	МИК - 1500/2	МИК - 2000/2
1. Напряжение сети, В	220	220
2. Частота, Гц	50	50
3. Потребляемая мощность, Вт		
- режим I	600	800
- режим II	1500	2000
4. Регулируемый термостат	+	+
5. Защита от перегрева	+	+

## 3. Общий вид

Общий вид обогревателя схематично представлен на рис. 1



рис.1

**Внимание!** Обогреватель снабжен функцией защиты от перегрева, т.е он автоматически выключается, когда температура нагрева слишком высокая .

При срабатывании системы защиты от перегрева, немедленно выключите обогреватель, а затем отключите от питающей сети.

Удалите все посторонние предметы, которые могут быть причиной перегрева обогревателя.

Не пытайтесь включать обогреватель пока он не остынет, в противном случае, система защиты от перегрева прервет его работу.

## 4. Комплектация

Обогреватель поставляется в продажу в следующей комплектации:

	МИК - 1500/2	МИК - 2000/2
1. Обогреватель	1	1
2. Паспорт	1	1
3. Упаковка	1	1

## 5. Инструкция по технике безопасности

**Внимание!** Чтобы уменьшить риск возникновения пожара, электрического шока или травмы, необходимо соблюдать следующие условия:

- 5.1 Данный обогреватель предназначен только для домашнего использования.
- 5.2 Подключайте обогреватель к сети только с тем напряжением, которое указано на нём.
- 5.3 Чтобы избежать перегрева и выхода обогревателя из строя, не накрывайте его.
- 5.4 Никогда не оставляйте без присмотра обогреватель, включённый в сеть.
- 5.5 Следует проявлять повышенное внимание, когда электроприбор используется детьми, инвалидами или людьми пожилого возраста, или если прибор находится около них.
- 5.6 Обогреватель не должен располагаться в непосредственной близости от электрической розетки.
- 5.7 Не пропускайте шнур питания под ковровым покрытием, а также не накрывайте шнур питания различными предметами.
- 5.8 Не используйте обогреватель с повреждённым шнуром питания или вилкой, при неисправной работе прибора, а также в случае его падения или повреждения другого рода, обратитесь к квалифицированному специалисту.
- 5.9 Избегайте использование удлинителя - это может привести к перегреву в местах соединения и риску возникновения пожара
- 5.10 Не заслоняйте вентиляционные отверстия. Устанавливайте обогреватель только на ровных и сухих поверхностях.
- 5.12 Не устанавливайте обогреватель около легковоспламеняющихся материалов, поверхностей чтобы предотвратить риск возникновения пожара.
- 5.13 Не используйте обогреватель в непосредственной близости от ванной, душа, или бассейна. Никогда не устанавливайте обогреватель там, где он может контактировать с водой.
- 5.15 Убедитесь, что в той же электрической сети нет других электрических приборов кроме обогревателя, чтобы предотвратить перегрузку электрической сети.
- 5.16 Не кидайте обогреватель, не допускайте возможность его падения, так как внутри находятся хрупкие детали.
- 5.17 Не используйте обогреватель в помещении площадью менее 5м<sup>2</sup>.
- 5.18 Не используйте обогреватель на открытом воздухе.
- 5.19 Упаковывайте обогреватель только после его полного остывания.

## 6. Инструкция по использованию

**Внимание!** Корпус обогревателя сильно нагревается во время работы, будьте внимательны во время эксплуатации обогревателя, чтобы избежать нежелательных последствий.

Перед подключением конвекторного обогревателя к питающей сети убедитесь, что напряжение питающей сети соответствует напряжению указанному в данном руководстве.

- 6.1 Подключите обогреватель к питающей сети.
- 6.2 Установите термостат в максимальное правое положение.
- 6.3 Включите переключатель в нужный тепловой режим. Как только воздух в комнате прогреется до желаемой температуры, поверните термостат в левое положение, до тех пор пока не услышите щелчок. После этого обогреватель

будет автоматически поддерживать заданную температуру.

6.4 Для отключения обогревателя поставьте выключателя в положение “0” и отключите обогреватель от питающей сети.

## 7. Срок службы, обслуживание и хранение

- 7.1 Срок службы обогревателя 3 года.
- 7.2 Не используйте для чистки обогревателя средства, содержащие абразивные вещества. Протирайте обогреватель влажной тряпкой, смоченной в горячей мыльной воде. Перед чисткой выключайте обогреватель из электрической сети.
- 7.3 Обогреватель до начала эксплуатации должен храниться законсервированный в упаковке предприятия - изготовителя в складских помещениях.
- 7.4 Указанный срок службы действителен при соблюдении потребителем требований настоящего паспорта.

## 8. Гарантия изготовителя (поставщика)

- 8.1 Гарантийный срок эксплуатации обогревателя - 12 календарных месяцев со дня продажи.
- 8.2 В случае выхода обогревателя из строя в течение гарантийного срока эксплуатации по вине изготовителя, владелец имеет право на бесплатный гарантийный ремонт, при соблюдении следующих условий:
  - отсутствие механических повреждений;
  - отсутствие признаков нарушения требований руководства по эксплуатации;
  - наличие в руководстве по эксплуатации отметки о продаже и наличие подписи покупателя;
  - соответствие серийного номера обогревателя серийному номеру в гарантийном талоне;
  - отсутствие следов некачественного ремонта.Удовлетворение претензий потребителя с недостатками по вине изготовителя производится в соответствии с законом РФ «О защите прав потребителей». Адреса гарантийных мастерских:

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 1) 127282, г. Москва, ул. Полярная, д. 31а                      | т. (495) 796-94-93  |
| 2) 141074, г. Королёв, М.О., ул. Пионерская, д.16               | т. (495) 513-44-09  |
| 3) 140091, г. Дзержинский, М.О., ул. Энергетиков, д. 22, кор. 2 | т. (495) 221-66- 53 |

8.3 Безвозмездный ремонт или замена обогревателя в течение гарантийного срока эксплуатации производится при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и технического обслуживания, хранения и транспортировки.

8.4 При обнаружении Покупателем каких-либо неисправностей обогревателя, в течение срока, указанного в п. 8.1 он должен проинформировать об этом Продавца и предоставить обогреватель Продавцу для проверки. Максимальный срок проверки - в соответствии с законом РФ «О защите прав потребителей». В случае обоснованности претензий Продавец обязуется за свой счёт осуществить ремонт обогревателя или его замену. Транспортировка обогревателя для экспертизы, гарантийного ремонта или замены производится за счёт Покупателя.

8.5 В том случае, если неисправность обогревателя вызвана нарушением усло-