



Панельные
обогреватели

Руководство по
эксплуатации



Модели

**PH-1003MK
PH-1503MK
PH-2003MK**

Содержание

Содержание.....	2
1. Общие положения.....	3
2. Технические данные.....	3
3. Комплектность.....	4
4. Требования безопасности.....	4
5. Подготовка к работе.....	6
6. Очистка и уход.....	8
7. Хранение.....	8
8. Гарантии.....	8

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Бытовой электрический панельный обогреватель «ELEMENT» изготовлен по последнему слову техники с использованием современных технологий, в соответствии с высокими техническими стандартами, абсолютно надежен, прост и удобен в эксплуатации, эффективен и экономичен в использовании благодаря минимальным потерям электроэнергии, повышенной теплоотдаче и максимально комфортным распределением теплового потока.

Бытовые электрические панельные обогреватели «ELEMENT» (далее обогреватели) предназначены для обогрева жилых и нежилых помещений. Обогреватели оснащены системой ступенчатого регулирования мощности, термостатом для установки и автоматического поддержания желаемой температуры в помещении, системой защиты помещения от замораживания (предотвращает замерзание неработающей системы водяного отопления).

Перед началом эксплуатации обогревателя, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию обогревателя и уходу за ним. Сохраните данную инструкцию для дальнейшего пользования.

После хранения обогревателя в холодном помещении или перевозки его в зимних условиях, дайте прогреться обогревателю до комнатной температуры в течение 2-3 часов перед включением его в работу.

ВНИМАНИЕ!

Покупая обогреватель, требуйте проверки его исправности, комплектности и отсутствия механических повреждений, наличия отметки даты продажи, штампа магазина и подписи продавца. После продажи претензии по комплектности и механическим повреждениям не принимаются



2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель		PH-1003МК	PH-1503МК	PH-2003МК
Потребляемая мощность, Вт	max	1000	1500	2000
	min	500	750	1000
Номинальное напряжение, В		220±22		
Род тока		переменный		
Номинальная частота, Гц		50±1		
Габаритные размеры, мм		600x450x90	750x450x90	900x450x90
Вес нетто, кг		4,5	5,5	6,5

ПРИМЕЧАНИЕ

Завод-изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию обогревателя незначительные изменения, не влияющие на его работу.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Панельный обогреватель «ELEMENT»..... -1 шт.
Отсоединены и уложены отдельно:
Винт-2 шт.
Комплект крепления к стене.....-1 комплект
Руководство по эксплуатации-1 экземпляр
Гарантийный талон-1 экземпляр

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ



ВНИМАНИЕ!

Для Вашей безопасности подключайте устройство только к электросети с защитным заземлением. Если Ваша розетка не имеет защитного заземления, обратитесь к квалифицированному специалисту.

- Перед началом эксплуатации обогревателя необходимо внимательно ознакомиться с настоящим руководством, выполнение требований которого способствует увеличению срока службы прибора. Использование обогревателя не по назначению и несоблюдение правил данного руководства может привести к поломке обогревателя, возникновению пожара, повреждению электрическим током нанести материальный ущерб или причинить вред здоровью пользователя.
- Обогреватель не предназначен для промышленного применения, использования вне помещений или в условиях повышенной влажности.
- Перед началом эксплуатации обогревателя убедитесь, что характеристики вашей сети соответствуют техническим данным изделия.
- Каждый раз перед включением обогревателя осмотрите его. При наличии поврежденный прибора и/или сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку и обратитесь в сервисный центр.
- Ремонт и замену поврежденного электрошнура должен проводить специалист сервисного центра.
- По возможности старайтесь избегать использования удлинительного шнура, т.к. это увеличивает риск возникновения пожара.
- Не используйте обогреватель в потенциально пожаро- и взрывоопасных помещениях.
- Внимание! Во время работы части обогревателя имеют высокую температуру. Во избежание ожогов не прикасайтесь во время работы к нагретой поверхности обогревателя.**
- Обогреватель не предназначен для сушки белья.
- Не допускайте попадания посторонних предметов внутрь обогревателя, так как это может привести к поломке прибора, возникновению пожара и нанесению ущерба здоровью пользователя.
- Не допускайте попадания воды на/или внутрь обогревателя, так как это может привести к поражению электрическим током.
- Не погружайте обогреватель или шнур питания в воду или другие жидкости. В случае падения обогревателя в воду запрещается касаться его руками. В первую очередь необходимо отключить прибор от электросети, а затем извлечь обогреватель из воды.
- Не используйте обогреватель с поврежденным шнуром питания или вилкой, а также если он подвергся воздействию жидкостей, упал или был поврежден каким-либо другим образом. Не пытайтесь самостоятельно разбирать и ремонтировать обогреватель, при необходимости обращайтесь в сервисный центр.
- Не касайтесь прибора мокрыми или влажными руками.

- Наиболее частой причиной перегрева обогревателя является скопившаяся пыль на решетках воздухозаборных и воздуховыпускных отверстий. Регулярно очищайте решетки и заднюю панель обогревателя с помощью пылесоса.

- Внимание! Не устанавливайте/используйте обогреватель вблизи ванн, душевых, бассейнов или других емкостей, заполненных водой.**

- Не располагайте обогреватель непосредственно под розеткой.

- Перед перемещением обогревателя отключите его от электросети и дайте ему остыть.

- Не перемещайте прибор, держа его за сетевой шнур.

- Запрещается отклонять обогреватель от вертикального положения.

- По окончании эксплуатации выключите обогреватель, а затем отключите от электророзетки. При отключении обогревателя от сети питания держитесь рукой за вилку, не тяните за шнур питания.

- Не устанавливайте обогреватель вблизи ковров с длинным ворсом.

- Всегда устанавливайте обогреватель на твердой ровной поверхности. Размещайте шнур таким образом, чтобы другие предметы не касались его, а также он не мешал свободному передвижению в помещении. Не прокладывайте шнур под напольным покрытием. Следите за тем, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.

- Не подключайте обогреватель одновременно с другими мощными потребителями электроэнергии к одной и той же линии электросети.

- Не оставляйте работающий обогреватель без присмотра.

- Будьте внимательны при эксплуатации обогревателя возле детей.

- Используйте только оригинальные комплектующие.

- Запрещается эксплуатация обогревателя в разобранном виде, без установки защитных экранов.

- Запрещается закрывать и засорять вентиляционные отверстия.

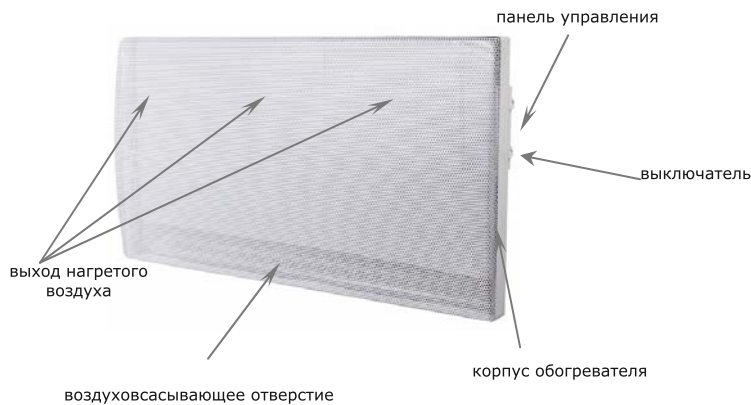
- Внимание! Категорически запрещается накрывать обогреватель во время эксплуатации.**

- Не оставляйте включенный обогреватель без присмотра.

- Будьте внимательны при использовании обогревателя около детей.

- Не ставьте обогреватель вблизи легковоспламеняющихся предметов и веществ или предметов, деформирующихся под воздействием температуры.

- По окончании эксплуатации, при чистке или поломке прибора всегда вынимайте вилку из розетки.



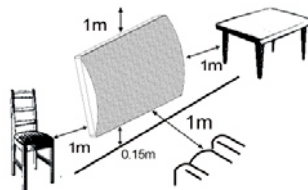
5.1 Аккуратно извлеките обогреватель из упаковки. Удалите пенопластовые уплотнители с краев прибора и снимите полиэтилен. Сохраните картонную упаковку для её дальнейшего использования в случае демонтажа прибора для длительного хранения.

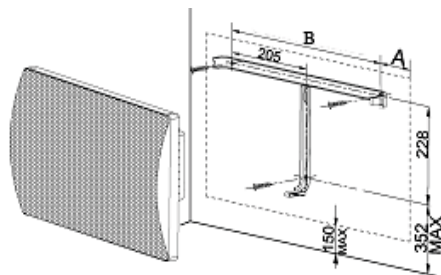
5.2 После перемещения обогревателя с холода в тёплое помещение, выдержите его при комнатной температуре не менее часа.

5.3. Данные модели обогревателей должны быть закреплены на стене.

Для крепления обогревателя в вертикальном положении на стене с твердой основой используйте монтажный комплект. Для этого:

1. Снимите крепление для стены с обогревателя. Отметьте высоту, на которую необходимо установить прибор. Приложите кронштейн крепления к стене и поставьте видимые метки в крепежных отверстиях.
2. Просверлите отверстия необходимого диаметра по меткам крепления, вставьте дюбеля, приложите кронштейн крепления и закрутите установочные винты, закрепив тем самым кронштейн на стене.
3. Подвесьте обогреватель на закрепленном кронштейне, для чего приложите нижнюю часть прибора к нижним выступам кронштейна и вставьте их в имеющиеся на приборе отверстия. Выполняя данные действия, необходимо держать прибор под углом примерно 50-60 градусов.
4. Поворачивайте прибор до соединения выступов кронштейна крепления с задней панелью прибора. Совместите фиксирующие отверстия на задней части с фиксирующими выступами кронштейна. Слегка нажмите на прибор. Раздастся щелчок верхнего фиксатора. Прибор надежно закреплен на стене.
5. Для демонтажа обогревателя нажмите на рычажки верхних выступов кронштейна крепления и отсоедините прибор от него. Далее проделайте выше перечисленные операции в обратной последовательности.





Модель	PH-1003МК	PH-1503МК	PH-2003МК
А, мм	94	169	244
В, мм	410	410	410

5.4 Проведите внешний осмотр обогревателя. При наличии видимых повреждений не включайте прибор и обратитесь в сервисный центр.

5.5 Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному в разделе "Технические данные".

5.6 Перед включением обогревателя в электросеть убедитесь, что выключатель находится в положении "выключено".

5.7 Подключите вилку шнура обогревателя к розетке при этом должен загореться индикатор сети.



5.8 Пользование терморегулятором:

Установите переключатель на **2(ON)** (минимальная мощность) или на **3(ON)** (максимальная мощность), затем с помощью регулятора установите необходимое значение температуры. Если температура окружающей среды ниже установленного значения, обогреватель начнет работать. Если она выше установленного значения устройство автоматически перейдет в режим ожидания ("Stand-by"). Значение температуры может быть установлено в диапазоне от 5°C до 30°C.

5.9 Для работы в режиме защиты помещения от замораживания установите максимальную мощность обогревателя. Ручку термостата установите в крайнее левое положение. Обогреватель будет автоматически поддерживать температуру в помещении на уровне плюс (5±7)°C, что предохраняет помещение от замораживания (предотвращает замерзание неработающей системы водяного отопления).

ПРИМЕЧАНИЕ

Для предотвращения перегрева обогреватель оснащен предохранителем. По достижении критической температуры прибора, обогреватель критически выключится. После охлаждения обогреватель автоматически включится.

5.10 Для отключения обогревателя установите выключатель в положение "выключено", отключите вилку шнура от розетки.

6. ОЧИСТКА И УХОД

6.1 Регулярно очищайте обогреватель, поскольку накапливающаяся грязь снижает эффективность его работы.

6.2 Перед очисткой отключите обогреватель от электросети и дайте ему остыть.

6.3 С помощью пылесоса удалите скопившуюся пыль из воздухозаборного отверстия и решетки выпускного отверстия. Протрите обогреватель снаружи влажной мягкой тканью.

6.4 Для очистки задней поверхности обогревателя одновременно нажмите верхние выпуски монтажного кронштейна на задней части прибора и слегка потяните корпус самого прибора на себя. Когда выпуски вышли из пазов зацепления снимите прибор со стены. Протрите заднюю панель обогревателя влажной мягкой тканью. Для установки обогревателя см. раздел "Подготовка к работе"

6.5 Не пользуйтесь при очистке острыми предметами, чтобы не повредить защитное покрытие. Не используйте органические растворители, агрессивные, химические или абразивные вещества.

7. ХРАНЕНИЕ

7.1 Перед хранением отключите обогреватель от электросети и дайте ему остыть.

7.2 Выполните требования раздела ОЧИСТКА И УХОД.

7.3 Смотайте шнур питания и аккуратно уложите его в специальную нишу сбоку обогревателя.

7.4 Храните обогреватель в сухом прохладном месте.

8. ГАРАНТИИ

ELEMENT™ гарантирует нормальную работу обогревателя в течение 24 месяцев со дня его продажи через розничную торговую сеть, но не более 2,5 лет от даты выпуска. При отсутствии в «Руководстве по эксплуатации» отметки предприятия торговли о продаже, гарантийный срок исчисляется от даты выпуска.

Предприятие-изготовитель не несет ответственность в случае:

- ремонта обогревателя потребителем;
- использования обогревателя не по назначению;
- несоблюдения потребителем требований настоящего руководства по эксплуатации;
- небрежного хранения и транспортировки обогревателя покупателем или торговой организацией;
- наличия механических повреждений.

При отсутствии в городе гарантийной мастерской владелец передает отказавший в работе обогреватель вместе с руководством по эксплуатации и гарантийным талоном, в торгующую организацию, в которой был приобретен этот обогреватель. Также владелец должен подать заявление с указанием характера неисправности обогревателя.

**В СРОК ГАРАНТИИ НЕ ВХОДИТ ВРЕМЯ НАХОЖДЕНИЯ ОБОГРЕВАТЕЛЯ В РЕМОНТЕ.
СРОК ГОДНОСТИ НЕОГРАНИЧЕН.**



ELEMENT

www.element-global.com