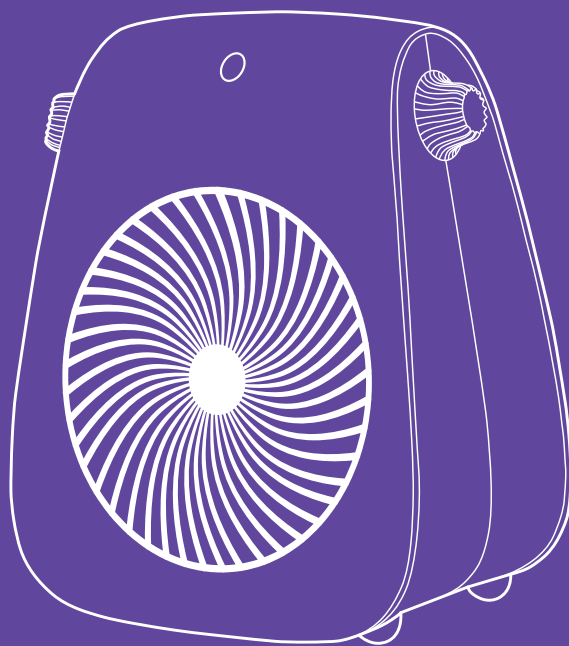


**Подарю
море
тепла!**



**Обогреватель
КТ-2702**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

8-800-775-56-87

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

info@kitfort.ru

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация	4
Устройство обогревателя.....	4
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание	7
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	9
Меры предосторожности.....	10

Общие сведения

Обогреватель КТ-2702 предназначен для обогрева воздуха в квартирах, загородных домах, офисах. Прибор имеет два уровня мощности и механический термостат для регулировки уровня нагрева. Также прибор может работать в режиме вентилятора без нагрева воздуха.

КТ-2702 является тепловентилятором, так что его корпус не нагревается в процессе работы. Это особенно важно для семей с маленькими детьми.

Устройство предназначено для напольного размещения. Однако вы можете поставить обогреватель на стол или тумбочку благодаря его малым размерам. На дне устройства находятся резиновые ножки для большей устойчивости. Обогреватель компактный и легкий, это позволяет свободно перемещать его между комнатами.

Обогреватель КТ-2702 имеет простое управление с помощью двух регуляторов. Прибор подходит для обогрева помещений до 20 м². При небольшой разнице температур снаружи и внутри, высокой теплоизоляции помещения и низкой вентиляции, обслуживаемая площадь будет больше. Обогреватель оборудован защитой от перегрева и автоматическим отключением при падении.

Комплектация

1. Обогреватель — 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
3. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство обогревателя



Переключателем можно выбрать один из 3 режимов работы прибора или включить прибор:

- ☐ положение — обогреватель выключен;
- ✖ положение — обогреватель работает в режиме вентилятора;
- { положение — обогреватель работает на низком уровне мощности;
- } положение — обогреватель работает на высоком уровне мощности;

Ручка термостата позволяет регулировать подачу тепла от обогревателя, когда переключатель находится в положениях низкой { и высокой } мощности. Когда термостат достигает заданной температуры, он прекращает работу обогревателя. Через какое-то время термостат остывает и запускает работу прибора, чтобы поддерживать в комнате комфортную температуру.

Индикатор работы горит, когда идет нагрев помещения. При отключении нагрева индикатор работы гаснет.

Кнопка отключения при падении обеспечивает автоматическое отключение обогревателя при его падении. Кнопка фиксируется в нажатом состоянии поверхностью, на которой стоит прибор. Зафиксированная кнопка замыкает контакты внутри прибора, так что устройство может начать работу. Если кнопка не зафиксирована в нажатом состоянии, контакты разомкнуты, и обогреватель не включится.

Принцип работы тепловентилятора

Обогреватель КТ-2702 является тепловентилятором. Принцип работы тепловентилятора основан на нагреве воздуха, проходящего через прибор. Вентилятор забирает холодный воздух из комнаты и направляет его на нагреватель, расположенный в корпусе прибора. Нагреватель представляет из себя электрическую спираль, которая нагревается до невысоких температур и нагревает воздух, проходящий через обогреватель. Нагретый воздух выходит из обогревателя в комнату.

Принцип работы термостата

Обогреватель КТ-2702 оснащен механическим термостатом, который находится внутри корпуса прибора, для регулирования работы прибора. В механический термостат встроена металлическая пластина, которая меняет свою форму при нагревании и охлаждении. На пластину установлены контакты. При превышении определенной температуры пластина перегревается и выгибается, контакты размыкаются, и обогреватель прекращает нагрев. При охлаждении пластина вновь принимает исходную форму, контакты замыкаются, и обогреватель продолжает работу.

Вращением ручки термостата на корпусе прибора изменяется преднапряжение, в котором находится пластина, в результате чего увеличивается или уменьшается температура, которая требуется для изгибания пластины и размыкания цепи.

В обогревателе металлическая пластина термостата нагревается потоком горячего воздуха, нагретого обогревателем. Когда контакты разомкнуты и обогрев не включен, воздух вокруг термостата остывает, пластина охлаждается. Как только пластина охладится и примет исходную форму, обогреватель возобновит свою работу.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Перед первым использованием достаньте устройство из коробки и удалите весь упаковочный материал. Протрите корпус прибора сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Установите обогреватель на ровную горизонтальную поверхность. Не следует устанавливать прибор вплотную к стенам и предметам интерьера. Со всех сторон обогревателя должно оставаться как минимум 20 см свободного пространства для циркуляции воздуха. Сверху обогревателя должно оставаться не менее 1 м свободного пространства.

Примечание. Прибор оборудован автоматическим отключением при падении. Если устройство стоит на мягкой или неровной поверхности таким образом, что кнопка отключения при падении не зафиксирована в нажатом состоянии, то обогреватель не начнет работу.

Использование

1. Подключите прибор к электросети.

Примечание. Не подключайте обогреватель к розетке, которая используется одновременно для других мощных электроприборов. Не используйте удлинитель для подключения прибора к электросети.

2. Поверните переключатель по часовой стрелке в положение низкой } или высокой } мощности, чтобы установить необходимый уровень мощности.
3. Поверните ручку термостата по часовой стрелке, установив желаемый уровень нагрева.
4. Когда температура в комнате достигнет комфортного значения, переведите обогреватель на более низкий уровень мощности, чтобы снизить электропотребление.
5. Если вы хотите включить работу прибора в режиме вентилятора, переведите переключатель в режим вентилятора * .
6. Перед выключением обогревателя рекомендуется перевести переключатель в режим вентилятора на 5–10 секунд, чтобы внутренние части устройства остыли.
7. Переведите переключатель в положение ⊥, чтобы выключить устройство. Затем отсоедините шнур питания от электросети.

Советы

Не подключайте обогреватель к розетке, которая используется одновременно для других мощных электроприборов. Не используйте удлинитель для подключения прибора к электросети.

Не устанавливайте прибор на мягкие или неровные поверхности. Обогреватель КТ-2702 оборудован автоматическим отключением при падении. Если кнопка отключения при падении не зафиксирована в нажатом состоянии, то устройство не начнет работу.

Не устанавливайте обогреватель вблизи штор и предметов мебели.

Не оставляйте работающий обогреватель без присмотра.

Не накрывайте обогреватель посторонними предметами.

Вы можете использовать обогреватель для сушки вещей, разместив их на расстоянии не менее 1 м перед обогревателем.

Не используйте обогреватель в ванной комнате и местах с повышенной влажностью. Не допускайте попадания жидкостей внутрь прибора и органы управления.

Следите за тем, чтобы вода, порошки и мелкие предметы не попадали через решетку на электрическую спираль в корпусе обогревателя, иначе это может привести к поломке устройства.

Своевременно очищайте решетки от пыли, как описано в главе «Чистка и обслуживание». Синтетическая пыль при попадании на нагревательный элемент может сгорать, из-за чего в помещении может появиться специфический запах.

При работе устройство будет периодически включаться и выключаться, при этом будет раздаваться характерный щелчок. Это является особенностью работы механического термостата. При прекращении нагрева индикатор работы погаснет. Когда обогреватель возобновит свою работу, индикатор загорится вновь.

При расчетах обслуживаемой площади считается, что производительность обогревателя должна быть равна 100 Вт на 1 м². Таким образом, обогреватель КТ-2702 с максимальной мощностью 2000 Вт способен нагреть помещение площадью до 20 м². Однако, такие рассуждения сделаны при условии разницы температур снаружи и внутри в 28 °С (например, снаружи температура –10 °С, в помещении температура 18 °С). Если разница температур меньше, то обслуживаемая обогревателем площадь будет выше. Кроме того, на размер обслуживаемой площади сильно влияют теплоизоляция помещения и вентиляция в помещении. Чем выше теплоизоляция помещения, тем больше будет обслуживаемая обогревателем площадь. И, наоборот, при наличии сильной вентиляции обслуживаемая площадь будет значительно меньше.

Рекомендуется начинать обогрев на низкой мощности (переключатель в положении I) и контролировать работу прибора ручкой термостата. Если мощности обогревателя не хватает для обогрева, при этом ручка термостата находится в максимальном положении, то рекомендуется перейти на работу на высокой мощности (переключатель в положении II). При этом необходимо контролировать работу прибора ручкой термостата.

Если вы выберете слишком высокую мощность нагрева, воздух в обогревателе быстро нагреется, сработает термостат и отключит прибор. При этом воздух в помещении не прогреется, так что обогреватель быстро остынет и возобновит работу. Обогреватель будет постоянно включаться и выключаться, это увеличит нагрузку на нагреватель и термостат, и со временем может привести к их поломке.

Чистка и обслуживание

Перед чисткой и обслуживанием обогревателя отключите его от электросети. Протрите корпус сначала мягкой влажной, а затем сухой тканью. Своевременно очищайте переднюю и заднюю решетку от пыли щеткой с мягким ворсом или влажной тканью.

Уход и хранение

Перед длительным хранением очистите обогреватель, как это описано в главе «Чистка и обслуживание».

Уберите обогреватель в пакет или коробку, чтобы избежать попадания пыли. Храните обогреватель в сухом и прохладном месте с хорошей вентиляцией, недоступном для детей.

Устранение неполадок

Устройство не включается, индикатор не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Ручка термостата находится в положении с минимальной температурой нагрева	Поверните ручку термостата по часовой стрелке, установив нужную температуру
Прибор установлен на мягкую или неровную поверхность, кнопка отключения при падении не зафиксирована в нажатом состоянии	Установите обогреватель на ровную горизонтальную поверхность

Устройство не нагревается, индикатор не горит

Возможная причина	Решение
Термостат отключил нагрев	Поверните ручку термостата по часовой стрелке, установив более высокий уровень нагрева

Устройство недостаточно эффективно работает

Возможная причина	Решение
Прибор стоит слишком близко к посторонним предметам, ограничен поток воздуха в прибор и из него	Установите прибор в 20 см от стен и других посторонних предметов. Сверху обогревателя должно оставаться не менее 1 м свободного пространства
Передняя и/или задняя решетки загрязнены	Очистите переднюю и/или заднюю решетки, как описано в главе «Чистка и обслуживание»
Сильная вентиляция в помещении	Закройте окна и/или двери в обогреваемом помещении

Специфический запах при работе устройства

Возможная причина	Решение
Синтетическая пыль попала на нагревательный элемент и сгорела	Своевременно очищайте решетки от пыли, как описано в главе «Чистка и обслуживание»

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес info@kitfort.ru, приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на info@kitfort.ru.

Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 2000 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Тип устройства: тепловентилятор
5. Тип нагревательного элемента: электрическая спираль
6. Количество уровней мощности: 2
7. Обслуживаемая площадь: 20 м²
8. Длина шнура: 1,2 м
9. Размер устройства: 210 x 145 x 265 мм
10. Размер упаковки: 220 x 155 x 280 мм
11. Вес нетто: 1,1 кг
12. Вес брутто: 1,4 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Нинбо Пэнэл Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. №255, Люйюань 1 Роуд, Чуншоу Таун, Цыси Сити, Нинбо, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), info@kitfort.ru

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Условия гарантии

Механические повреждения корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не являются гарантийным случаем.

Ухудшение эффективности работы прибора вследствие засорения передней и/или задней решетки не является гарантийным случаем. Очистка решеток — это необходимая операция, которую следует проводить регулярно и самостоятельно, как это указано в главе «Чистка и обслуживание».

Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте обогреватель только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Не используйте удлинитель для подключения прибора к электросети.
5. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
6. Не переносите обогреватель, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
7. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
8. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом,

- разрешается пользоваться обогревателем только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
9. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
 10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети или источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
 11. Устанавливайте обогреватель на ровную горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 20 см от стен и предметов мебели. Сверху обогревателя должно оставаться не менее 1 м свободного пространства.
 12. Не устанавливайте обогреватель вблизи штор и предметов мебели.
 13. Не устанавливайте прибор на мягкие или неровные поверхности. Обогреватель оборудован автоматическим отключением при падении. Если кнопка отключения при падении не зафиксирована в нажатом состоянии, то устройство не начнет работу.
 14. Не используйте обогреватель в ванной комнате и местах с повышенной влажностью. Не допускайте попадания жидкостей внутрь прибора и органы управления.
 15. Устанавливайте прибор вдали от легковоспламеняющихся материалов.
 16. Не накрывайте обогреватель посторонними предметами.
 17. Следите за тем, чтобы вода, порошки и мелкие предметы не попадали через решетку на электрическую спираль в корпусе обогревателя.
 18. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
 19. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
 20. Храните устройство в недоступных детям местах.
 21. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
 22. Прибор имеет нагреваемую поверхность. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при использовании прибором.
 23. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема шнура и органы управления.
 24. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

IM-1



Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «ВКонтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: vk.com/kitfort

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

info@kitfort.ru

8-800-775-56-87