STARWIND

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР

SHV1505

СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности	3
Назначение	4
Схема прибора	5
Блок управления	5
Технические характеристики	5
Комплектация	6
Подготовка к эксплуатации	6
Эксплуатация	6
Техническое обслуживание	7
Транспортировка и хранение	7
Утилизация	8
Реализация прибора	8
Возможные неисправности и способы их устранения	9
-арантийный талон	10

Благодарим вас за приобретение прибора для обогрева торговой марки STARWIND.

Желаем теплой атмосферы вашему дому!

Перед началом использования данного прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя. Сохраняйте настоящее руководство, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и, по возможности, другие элементы упаковки. Производитель не несет ответственности за выход из строя прибора или за ущерб, возникший в результате неправильного или не предусмотренного настоящим руководством его использования.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

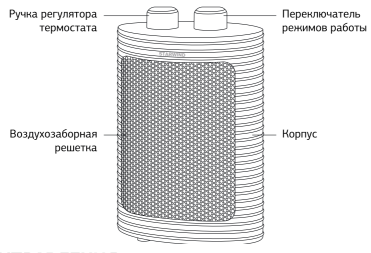
- Используйте прибор строго по назначению в соответствии с руководством пользователя.
- Перед первым включением убедитесь, что напряжение в электрической сети соответствует напряжению, указанному на корпусе прибора.
- Во избежание пожара не используйте переходники для подключения прибора к электрической розетке.
- Размещайте прибор на ровной, сухой и устойчивой поверхности.
- Запрещается размещать прибор на мягких поверхностях, например, на диване или на кровати.
- Расстояние между передней решеткой прибора и легковоспламеняющимися материалами, шторами или мебелью и т. п. должно составлять не менее 0,9 м.
- Не используйте прибор там, где распыляются аэрозоли либо используются легковоспламеняющиеся жидкости.
- Не используйте прибор в ванных комнатах или в помещениях с повышенной влажностью.
- Запрещается размещать прибор там, откуда он может упасть в ванну или в другую емкость с водой.
- Запрещается использовать прибор вне помещений.
- Запрещается включать прибор в ограниченном пространстве, например, во встроенных шкафах или в нишах стен.
- Следите, чтобы воздухозаборная решетка прибора не была заблокирована посторонними предметами или элементами интерьера помещения.
- Запрещается вставлять посторонние предметы в решетки прибора во избежание травм или повреждения устройства.
- Не накрывайте работающий прибор.
- Следите за тем, чтобы к розетке, в которую включен прибор, не подключались другие электроприборы с большой мощностью потребления.

- Запрещается погружать прибор в воду и любые другие жидкости.
- Если на корпус прибора попала вода, извлеките вилку сетевого шнура из розетки и протрите корпус сухой тканью.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- Во избежание ожогов не прикасайтесь к нагретым поверхностям прибора и следите, чтобы на открытые участки тела не попадал горячий воздух.
- По окончании эксплуатации отключайте прибор от сети.
- Перед тем как вынуть вилку сетевого шнура из розетки, установите переключатель режимов работы в положение «выключено».
- Всегда отключайте прибор от сети перед чисткой.
- При отсоединении вилки сетевого шнура от электрической розетки возьмитесь непосредственно за вилку, не тяните за сетевой шнур.
- Не прикасайтесь к вилке сетевого шнура и корпусу устройства мокрыми руками.
- Запрещается переносить прибор за сетевой шнур.
- Запрещается наматывать сетевой шнур на корпус прибор.
- Не допускайте контакта сетевого шнура с горячими и острыми предметами.
- Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Не разрешайте детям играть с прибором, прикасаться к корпусу и к сетевому шнуру работающего прибора.
- Работающий или остывающий прибор размещайте в местах, недоступных для детей.

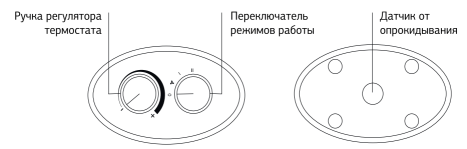
НАЗНАЧЕНИЕ

Тепловентилятор предназначен для вентиляции и обогрева производственных, общественных и вспомогательных помещений. Прибор предназначен только для бытового использования.

СХЕМА ПРИБОРА



БЛОК УПРАВЛЕНИЯ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Потребляемая мощность: 750/1 500 Вт

• Номинальное напряжение: 220-240 В, ~50/60 Гц

• 3 режима работы

• Датчик отключения при опрокидывании

• Датчик защиты от перегрева

• Площадь обогрева: до 20 M^2

• Встроенный термостат

• Масса нетто: 750 г

• Размеры прибора: 150 x 90 x 220 мм

• Цвет: черный/синий

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Тепловентилятор
- Руководство пользователя с гарантийным талоном

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

После транспортировки или хранения прибора при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее трех часов.

Извлеките прибор из упаковки, освободив его от транспортировочных элементов, и убедитесь в том, что комплектация соответствует заявленной производителем, а все элементы и сам прибор не повреждены.

Убедитесь, что рабочее напряжение прибора соответствует напряжению электрической сети.

Удалите с корпуса любые наклейки, мешающие работе.

Полностью размотайте шнур питания; протрите корпус влажной тканью и подождите, пока прибор не высохнет.

Установите прибор на ровную устойчивую поверхность так, чтобы решетки не были заблокированы посторонними предметами.

Убедитесь, что прибор выключен, переключатель режимов работы установлен в положении 0 (выкл.).

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Подключите прибор к электрической сети.

Установите переключатель режимов работы в необходимое положение:

🌲 - вентилятор;

I - низкий уровень мощности (750 Bт);

II - высокий уровень мощности (1 500 Вт).

Поверните ручку регулятора термостата по часовой стрелке.

По окончании работы поверните ручку регулятора термостата против часовой стрелки до упора, установите переключатель режимов в положение О (выкл.) и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.

ВНИМАНИЕ!

- При первом включении прибора возможно появление характерного запаха дыма. Рекомендуется перед установкой включать прибор на 10-20 минут в хорошо проветриваемом помещении.
- Следите, чтобы дети не засовывали в решетку прибора пальцы или посторонние предметы!
- Во избежание ожогов не прикасайтесь к нагретым поверхностям прибора и не допускайте, чтобы выходящий горячий воздух попадал на открытые части тела.

Автоматический контроль температуры

В режиме обогрева прибор выключится, если температура в помещении достигнет 30 °C, и автоматически возобновит работу, когда температура снизится.

Функция автоматического аварийного отключения

Прибор оснащен функцией автоматического аварийного отключения. Если прибор начнет перегреваться, то сработает автоматический термопредохранитель, и прибор отключится.

Для возобновления работы установите переключатель режимов в положение 0 (выкл.) и отключите прибор от электросети. Дайте ему остыть в течение 5-10 минут. Убедитесь, что задняя и передняя решетки не заблокированы и ничто не мешает потоку воздуха. После этого снова включите прибор.

Примечание: если прибор не включается, это может указывать на наличие других неисправностей, не связанных с функцией автоматического аварийного отключения. В этом случае обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Защита от падения

Если прибор случайно упадет, сработает устройство блокировки, и прибор отключится. Чтобы включить прибор, верните его в вертикальное положение.

Примечание: чтобы прибор не упал, устанавливайте его на ровной, сухой и устойчивой поверхности.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- При правильной эксплуатации прибор не требует специального технического обслуживания.
- Чистку прибора допускается производить только после его отключения от электросети, когда корпус остыл.
- Регулярно влажной тряпкой очищайте от пыли и загрязнений корпус в местах входа и выхода воздушного потока. Не допускайте, чтобы внутрь прибора попадала влага.
- Для удаления пыли из решеток можно использовать пылесос с соответствующей насадкой.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка устройств проводится всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов при температуре воздуха от 50 до + 50 °C и относительной влажности до 100 % (при температуре 25 °C) в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.
- При транспортировке в заводской упаковке необходимо обеспечить защиту от повреждений, исключив возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.
- При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона.
- Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент устройства в пленку и расположить в таре вертикально.
- Свободное расстояние между элементами изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.
- Транспортирование и хранение устройства должны соответствовать указаниям манипуляционных знаков на упаковке.
- Устройство должно храниться в упаковке изготовителя в отапливаемом и вентилируемом помещении при температуре от 5 до 40 °C и относительной влажности до 80 % (при температуре 25 °C)

УТИЛИЗАЦИЯ

- В целях защиты окружающей среды после окончания срока службы прибора не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами. Передайте прибор в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.
- Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт.
- Данное изделие соответствует требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

Изделие предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

8

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Вероятная причина	Решение
Отсутствие тепла при включении	Отсутствует напряжение в цепи	Проверьте напряжение в электросети и подключение к сети.
	Обрыв цепи питания	Проверьте целостность проводов питания. В случае обнаружения неисправности обратитесь в сервисный центр.
	Неисправен переключатель питания	Проверьте работу переключателя. В случае обнаружения неисправности обратитесь в сервисный центр.
	Не включен нагревательный элемент (при режиме нагрева)	Выберите режим нагрева на панели управления.
	Неисправен регулятор температуры	Проверьте работу регулятора. В случае обнаружения неисправности обратитесь в сервисный центр.

ВНИМАНИЕ!

Механические повреждения корпуса и комплектующих частей не являются гарантийным случаем.

Сведения об ограничениях в использовании устройства с учетом его предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах.

Данное устройство предназначено для работы в коммерческих или бытовых зонах в соответствии с мерами безопасности и назначения, описанных в данном руководстве пользователя.



Гарантийный талон

Наименование устройства		
Модель		
Серийный номер		
Дата продажи		
Фирма-продавец		
Адрес фирмы-продавца		
Телефон фирмы-продавца		
С условиями гарантийного обслуживание ознакомлен и согласен. Подтверждаю получение исправного изделия. Претензий к внешнему виду не имею.		Печать
Подпись покупателя		
Отрывной талон 1	Отрывной талон 2	Отрывной талон 3

Отрывной талон 1	Отрывной талон 2	Отрывной талон 3
Модель	Модель	Модель
Серийный номер	Серийный номер	Серийный номер
Дата продажи	Дата продажи	Дата продажи
Продавец:	Продавец:	Продавец:
Информация о покупателе:	Информация о покупателе:	Информация о покупателе:

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Уважаемый покупатель!

При обромления покупки требуйте проверки комплектности, внешнего вида и основных режимов работы изделия, правильность и полноту заполнения настоящего гарантийного тапона. Компания STARWIND выражает Вам признательность за Ваш выбор. При возникновении какик-либо проблем прожеги изделия обращайтесь в ближайшие авторизованные сервисные центры (АСЦ). Адреса и телефоны АСЦ Вы можете узнать: в магазине; у наших дилеров; на сайте компании: http://starwind.com.ru/service/ по телефону: 8 800 302 03 94. Только эти сервисные центры имеют право и соответствующую ковалификацию обслуживать технику STARWIND.Убедительно просим Вас во избежание недоразумений внимательно изучить Инструкцию по эксплуатации и проверить правильного полнения гарантийности изделия, для чего необходимо: наличие правильно и четко указанных в гарантийном тапоне модели, серийного номера, даты выпуска, гарантийного срока, а также совладение серийного номера и модели и с указанными в гарантийном талоне. Запрещается вносить какие-либо изменения в идентификационные данные в гарантийном талоне и на изделии, а также стирать их или переписывать. Нарушение этих условий может привести к необходимости проведения экспериаза для установленых данных разнатийном талоне и на изделии, а также стирать их или переписывать. Нарушение этих условий может привести к необходимости проведения экспериаза для установленых данных данных нарантийным талонам компания STARWIND годятерждет принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленых действующим законодательством о защите прав потребителей, в случаемым беструющим законодательством о защите прав потребителей, в сручающей в регулируются законодательством страны, на территории которой они превостатьемы.

Гарантийный срок

Гарантийные обязательства действуют в течение 12 (двенадцаги) месяцев с даты продажи изделия, при соблюдении настоящих Условий. При отсутствии чека, подтверждающего дату продажи, и отсутствия печати продавца в гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется от даты выпуска и равен 12 (двенадцаги) месяцам.

Условия гарантии

- 1. Гарантия предоставляется только на модели, официально поставляемые компанией STARWIND и прошедшие сертификацию.
- 2. Гарантия предоставляется покупателям, приобретающим и использующим свой товар для личных или бытовых нужд. 3. Покупатель обязуется при возникновении неисправности в изделии обратиться в АСЦ для проведения гарантийного ремонта.
- 4. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы, а также на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия.

Для всех видов изделий:

- а) на аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), зарядные устройства, лампы:
- 6) на соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, носители информации различных типов (аудио¬и видеокассеты, диски с программным обеспечени ем и драйверами. карты памяти):
- в) на чехлы, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструмент, документацию, прилагаемую к изделию. Дополнительно:
- а) для холодильников на поглотители запахов, очистители воздуха (биодезодораторы), фильтры, полки;
- 6) для микроволновых печей на тарелки, вертелы, решетки;
- в) для пылесосов на шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры;
- г) для стиральных машин на фильтры, шланги для подвода/слива воды.
- 5. На пульты дистанционного управления, как комплектующие к основному изделию, действует ограниченная гарантия 3 (три) месяца с даты продажи основного изделия. Замена или ремонт по истечении указанного срока производится на платной основе.
- 6. Изделие снимается с гарантийного обслуживания, если недостатки вызваны:
 - -механическим повреждением, возникшим после передачи товара потребителю;
 - несоблюдением условий эксплуатации, случайными повреждениями или ошибочными действиями пользователей;
 преднамеренным или случайным использованием режимов, не описанных в инструкции;
 - -неправильным использованием описанных в инструкции режимов настройки;
 - нарушением правил хранения и (или) транспортировки;
 - попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, животных и продуктов их жизнедеятельности и т.п.; ремонтом изделия не уполномоченными на это лицами;
 - повреждениями, вызванными бытовыми грызунами;
 - -использованием изделий в целях, для которых оно не предназначено;
 - -действиями непреодолимой силы (стихией, пожаром, аварией, природной катастрофой, бытовыми факторами, случайными внешними факторами гроза, бросок напряжения и т.д.), а также внезапными несчастными случаями;
 - неправильным подключением, несоответствием Государственным стандартам параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей и других подобных внешних факторов и (или) плохим уходом за изделием;
 - использованием изделия в производственных, коммерческих, а также в иных других целях, не соответствующих его прямому назначению; использованием нестандартных и (или) некачественных расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных тигов (включая, но не ограничиваясь аудис- и видеокасствами, дисками с программеным обеспечением и раймерами, картами памяти);
 - иными случаями, предусмотренными действующим законодательством.
- 7. Изделие может быть снято с гарантийного обслуживания, если будет установлено, что нарушены гарантийные пломбы, имеются следы разборки и других, не предусмотренных инструкцией по эксплуатации вмешательств.
- 8. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие выхода из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы или ограниченным гарантийным сроком.
- Установка техники, при необходимости, может быть осуществлена специалистами большинства авторизованных сервисных центров и магазинов-продавцов как дополнительная платная
 услуга. При этом лицо, установившее технику, несет ответственность за правильность установки. Просим Вас обратить внимание на значимость правильной установки техники как для надежной
 работы изделики, так и для дальнейшего полного гарантийного обслуживания. Требуйте от установившего Вашу технику специалиста квитанцию со всеми необходимыми сведениями об
 установке Вашего изделик.
- 10. Компания STARWIND снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделиями STARWIND людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил эксплуатации и установки изделия.

Уважаемые покупатели! Перед обращением в сервисный центр внимательно изучите раздел «Возможные неисправности» в Руководстве по эксплуатации.

Отрывной талон 3	Отрывной талон 2	Отрывной талон 1
Дата поступления	Дата поступления	Дата поступления
Дата выполнения	Дата выполнения	Дата выполнения
Характер ремонта	Характер ремонта	Характер ремонта
Сервисный центр:	Сервисный центр:	Сервисный центр:
Прибор принял, претензий не имею	Прибор принял, претензий не имею	Прибор принял, претензий не имею
Подпись	Подпись	Подпись

изготовитель:

Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.

Address: No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, China Made in China

Мерлион Консалтинг Сервисез (Шэньчжэнь) Ко., Лтд Адрес: офис 5В55, здание 8, Синхуа Гун Е Да Ша, № 4,

Адрес: офис 5655, здание в, Синхуа гун E да ша, № 4, ул. Гун E Лю, Наньшань, г. Шэньчжэнь, Китай Сделано в Китае

Импортер и организация уполномоченная на принятие претензий от потребителей: ООО «Мерлион»

Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт: www.starwind.com.ru

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Сведения о серийном номере и технические характеристики представлены на наклейке на приборе.

Срок службы устройства составляет **5 лет** при условии использования устройства в строгом соответствии с настоящим руководством пользователя.

Дата производства указана на упаковке.

Срок гарантии: 1 год.

