

- наличия на изделии механических повреждений (сколов, трещин, и т. д.), воздействий на изделие чрезмерной силы, химически агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/запыленности, концентрированных паров, если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия;

ремонт/нападки/инсталляции/адаптации/пуска в эксплуатацию изделия не уполномоченными ни то организациями/лицами;

- стихийных бедствий (пожар, наводнение и т. д.) и других причин, находящихся вне контроля Продавца (изготовителя) и Покупателя, которые причинили вред изделию;

неправильного подключения изделия к электрической, газовой или водопроводной сети (в т. ч. невыполнения требований настоящей Инструкции по эксплуатации), а также ненадлежащей (нарушение рабочим параметрам и безопасности) электрической, газовой или водопроводной сети и прочих внешних сетей;

дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности, и т. д.;

неправильного хранения изделия;

необходимости замены расходных материалов: ламп, фильтров, сменных фильтрующих элементов, предохранителей, а также стеклянных/фиброзных/матерчатых и перегревающихся вручную деталей и других дополнительных быстрозапаивающихся/сменных деталей (комплектующих) изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом, или если такая замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия;

демонтажа схемы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы;

Покупатель/потребитель предупрежден о том, что в соответствии с п.11 «Перечня неподроправленных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар другого размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации» Пост. Правительства РФ от 19.01.1998 № 55 он не вправе требовать обмена купленного изделия в порядке ст. 25 Закона «О защите прав потребителей» и ст. 502 ГК РФ. С момента подписания Покупателем Гарантийного талона считается, что:

- вся необходимая информация о купленном изделии и его потребительских свойствах в соответствии со ст. 10 Закона «О защите прав потребителей» представлена Покупателю в полном объеме;
- Покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия;

- Покупатель ознакомлен и согласен с условиями гарантного обслуживания/особенностями эксплуатации купленного изделия;
- Покупатель претензий к внешнему виду/ комплектности/ (или изделие пригодно к прокладке Покупателем, никаких проблем нет).

купленного изделия не имеет.

Покупатель:

Подпись:

Дата:

Ф.И.О. покупателя:
.....
Адрес:
.....
Телефон:
.....
Код заказа:
.....
Дата ремонта:
.....
Сервис-центр:
.....
Мастер:
.....

ZANUSSI

Обогреватель электрический инфракрасный бытовой ZHH-M-300

Указания по безопасности

- При эксплуатации инфракрасного обогревателя соблюдать общие правила безопасности при пользовании электротрибами.
- Прежде чем приступить к эксплуатации инфракрасного обогревателя, внимательно прочитайте приведенные ниже правила.
- Убедитесь в том, что напряжение электросети соответствует указанному на этикете прибора.
- Держите инфракрасный обогреватель вне досягаемости для детей.
- Периодически проверяйте сетевой шнур инфракрасного обогревателя на предмет отсутствия на нем повреждений. Ни в коем случае не пытайтесь ремонтировать поврежденный обогреватель, если на сетевом шнуре или на самом инфракрасном обогревателе заметны повреждения. В таком случае инфракрасный обогреватель подлежит проверке, а в случае необходимости и ремонту в квалифицированном сервисном центре.
- Инфракрасный обогреватель предназначен только для использования в домашних условиях и в соответствии с настоящей Инструкцией.
- Ни в коем случае не погружайте инфракрасный обогреватель в воду или какую-либо иную жидкость. При очистке инфракрасного обогревателя следуйте правилам, указанным в разделе «Ход и техническое обслуживание». Погружение обогревателя в отверстия крайне опасно для инфракрасного обогревателя.
- Ни в коем случае не устанавливайте инфракрасный обогреватель поблизости от источников тепла.
- Перед очисткой инфракрасного обогревателя, а также в случае обнаружения повреждений на обогревателе, выключите его от электросети. Не следует извлекать сетевую вилку из розетки электросети влажными руками.
- Ни в коем случае не пользуйтесь инфракрасным обогревателем вне помещений. Окружающая обстановка должна исключить попадание влаги в прибор.
- Не ставьте инфракрасный обогреватель под розеткой электросети. На розетку электросети не должны попадать поток горячего воздуха из инфракрасного обогревателя.
- Всегда располагайте инфракрасный обогреватель таким образом, чтобы излучаемые ими волны не попадали в глаза кавалерийско-шлемистых материалов (например, занавесок). Следите за тем, чтобы ничего не перекрывало входные и выходные воздуховоды. Во избежание возгорания не кладите на инфракрасный обогреватель одежду и др. вещи.
- Запрещается пользоваться инфракрасным обогревателем вблизи открытого дыма, пламени, нагревающейся либо имеющей воду. Запрещают пользоваться инфракрасным обогревателем, если Вы соприкасаетесь с водой.
- Запрещается пользоваться инфракрасным обогревателем вблизи легковспламеняющихся или взрывоопасных материалов.
- Запрещается вставлять что-либо в решетку инфракрасного обогревателя.
- Ни в коем случае прибор не по его прямому назначению (сушка одежды и т.п.).
- Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать прибор. Обратитесь к квалифицированному специалисту.
- Прибор не предназначен для использования детьми (включая детей) и пожилыми фондами, лицами с ограниченными способностями или лицами, не имеющими опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Назначение прибора

⚠ Внимание!

Перед вводом изделия в эксплуатацию настоятельно рекомендуем ознакомиться с настоящим Руководством.

Инфракрасный обогреватель предназначен для обогрева неэнергичных помещений до 20 м². Его применение особенно удобно в тех случаях, где нет возможности пользоваться камином, печью, газовым котлом и т. п. При использовании на открытом воздухе беречь от попадания на прибор прямых солнечных лучей.

⚠ Внимание!

Не оставляйте электроприбор без присмотра.

Устройство прибора



Инфракрасный обогреватель быстро доводит обогрев до заданной температуры и идеально подходит для дополнительного обогрева помещений.

Управление прибором осуществляется при помощи ручки переключения режимов. Прибор оборудован датчиком защиты от отключения питания. Инфракрасный обогреватель в случае перегрева выключается автоматически.

⚠ Внимание! Для избегания термопроредохранителя не включайтесь нормальным режимом работы. В случае повторного срабатывания термопроредохранителя необходимо отключить инфракрасный обогреватель от сети, выяснить и устранить причины, вызвавшие его отключение.

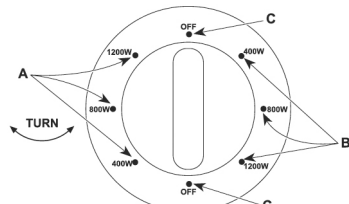
Технические характеристики

Параметр / Модель	ZHH-M-300
Номинальная мощность, Вт	1200/800/400
Номинальная мощность, кВт	1,2/0,8/0,4
Напряжение питания, В/Гц	220-240-50
Номинальный ток, А	5,2
Класс электропитания	I
Влагозащитное исполнение, IP	IPX0
Площадь обогрева, м ²	до 20
Размеры прибора (ШхВхГ), мм	324x585x222
Размеры упаковки (ШхВхГ), мм	325x618x167
Вес нетто, кг	1,9
Вес брутто, кг	2,4

* Указано ориентировочное значение, которое может отличаться от реальных условий эксплуатации. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений.

Управление прибором

При эксплуатации прибора соблюдайте требования безопасности, изложенные в настоящем руководстве. При первом включении инфракрасного обогревателя возможен появление легкого постороннего запаха. Это свидетельствует о том, что на приборе остались капли заводского масла, которые быстро испарятся и больше не появятся. В случае появления такого запаха, пожалуйста, проветрите помещение. Запах исчезает очень быстро.



A) Режимы работы на разной мощности с функцией автоповорота.

B) Режим работы на разной мощности без функции автоповорота.

C) Положения выключения обогревателя.

Правила установки

Инфракрасный обогреватель следует устанавливать не ближе 50 см от стен или других предметов. Направление воздушного потока должно обеспечивать оптимальное распределение тепла в помещении. Не следует устанавливать инфракрасный обогреватель в углах, под потолком.

Транспортировка и хранение

- Инфракрасный обогреватель в упаковке изготовителя может транспортироваться всеми видами крытого транспорта с исключением ударов и перемещений внутри транспортного средства.
- Инфракрасный обогреватель должен храниться в упаковке изготавляемом в отапливаемом, вентилируемом помещении при температуре от + 5 °C до + 40 °C и среднемесячной относительной влажности 65% (при + 25 °C).

Внимание!

После транспортирования при отрицательных температурах необходимо выдержать инфракрасный обогреватель в помещении, где предполагается его эксплуатация, без включения в сеть не менее 2-х часов.

Ход и техническое обслуживание

- Прежде чем приступить к очистке инфракрасного обогревателя, убедитесь в том, что он отключен от электросети и полностью остыл.
- Во избежание поражения электротоком не очищайте инфракрасный обогреватель с помощью воды и не погружайте его в воду.
- Корпус инфракрасного обогревателя можно протереть слегка увлажненной безворсовой тканью.

Устранение неисправностей

Если прибор не включается или воздушный поток не нагревается.

Возможные причины:

- Возможно отсутствие напряжения в электросети. Проверить наличие напряжения в электросети.

В случае возникновения неисправностей, обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.

Информацию о ближайшем авторизованном сервисном центре Вы можете уточнить по телефону горячей линии: 8 (800) 500-07-75 или на сайте www.easy-comfort.ru

Комплектация

- Инфракрасный обогреватель - 1 шт
- Руководство по эксплуатации и гарантийный талон - 1 шт
- Упаковка - 1 шт

Срок эксплуатации

Срок эксплуатации прибора составляет 10 лет при условии соблюдения соответствующих правил по установке и эксплуатации.

Утилизация

По окончании срока службы прибор следует утилизировать. Подробную информацию по утилизации прибора Вы можете получить у представителя местного органа власти.

Дата изготовления:

Дата изготовления указана на стикере на корпусе прибора, а также зашифрована в Code-128. Дата изготовления определяется следующим образом:

SN XXXXXXXX XXXX XXXXXX XXXXX

месяц и год производства

Гарантия

Гарантийное обслуживание инфракрасного обогревателя производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

Сертификация

Товар сертифицирован на территории Таможенного союза.

Товар соответствует требованиям:

- TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Импортёр и уполномоченное изготовителем лицо:

ООО «Р-Климат», Россия, 119049, г. Москва,
ул. Якиманка Б., д. 35, стр. 1, эт. 3, пом. I, ком. 4.
Тел./Факс: +7 (495) 777-19-67,
e-mail: info@rusklimat.ru

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и характеристики прибора.

Занусси – зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией AB Electrolux (публ.).
Zanussi is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ.).

Сделано в Китае.



Гарантийный талон

Настоящий документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашение сторон, либо договор.

Настоящий документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашение сторон либо договор.

Правильное заполнение гарантийного талона

Внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен и имел штамп Продавца. При отсутствии штампа Продавца и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гарантийный срок изделия исчисляется с даты производства изделия. Для газовых котлов, кондиционеров типа сплит-система, чillerов и фанкойлов обязательным также являются указание даты пуска в эксплуатацию и штамп авторизованной организации, производившей пуск в эксплуатацию.

Внешний вид и комплектность изделия

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность, все претензии по внешнему виду и комплектности изделия предъявляйте Продавцу при покупке изделия.

Поздравляем Вас с приобретением техники отличного качества!

Дополнительную информацию об этом и других изделиях Вы можете получить у Продавца или по нашей информационной линии в г. Москве:

Тел. 8-800-500-07-75 (По России звонок бесплатный, круглосуточно 24/7/365).

е-mail: customer@easy-comfort.ru

Адрес в Интернет: www.easy-comfort.ru

Подробная информация о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, прилагается отдельным списком и/или находится на сайте. Претензии принимает уполномоченная организация.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его технологических характеристик. Такие изменения вносятся в изделие без предварительного уведомления Покупателей и не влекут за собой обязательств по изменению/улучшению ранее выпущенных изделий.

Убедительно просим Вас во избежание недоразумений до установки/эксплуатации изделия внимательно изучить его инструкцию по эксплуатации.

Запрещается вносить в Гарантийный талон какие-либо изменения, а также стирать или переписывать какие-либо указанные в нем данные.

Срок действия гарантии

Настоящая гарантia имеет силу, если Гарантийный талон правильно/четко заполнен и в нем указаны: наименование и модель изделия, его серийные номера, дата продажи, а также имеется подпись уполномоченного лица и штамп Продавца.

Гарантийный срок на электрические конвекторы составляет 36 (тридцать шесть) месяцев со дня продажи Покупателю.

Действительность гарантии

Настоящая гарантia действительна только на территории РФ на изделия, купленные на территории РФ. Гарантia распространяется на производственный или конструкционный дефект изделия. Настоящая гарантia включает в себя выполнение уполномоченным сервисным центром ремонтных работ и замену дефектных деталей изделия в сервисном центре или у Покупателя (по усмотрению сервисного центра). Гарантийный ремонт изделия выполняется в срок не более 45 (сорока пяти) календарных дней.

Настоящая гарантia не дает права на возмещение и покрытие ущерба, прошедшего в результате переделки и регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготавителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности. Также обращаем внимание Покупателя на то, что в соответствии с Жилищным Кодексом РФ Покупатель обязан согласовать монтаж купленного оборудования с эксплуатирующей организацией и компетентными органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации. Продавец и Исполнитель не несет ответственность за любые неблагоприятные последствия, связанные с использованием Покупателем купленного изделия надлежащего качества без утвержденного плана монтажа и разрешения вышеуказанных организаций.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

- периодическое обслуживание и сервисное обслуживание изделия (чистку, замену фильтров);
- любые адаптации и изменения изделия, в т. ч. с целью усовершенствования и расширения обычной сферы его применения, которая указана в Инструкции по эксплуатации изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В СЛУЧАЯХ:

- если будет полностью/частично изменен, стерт, удален или будет неразборчив серийный номер изделия;
- использования изделия не по его прямому назначению, не в соответствии с его Инструкцией по эксплуатации, в том числе, эксплуатации изделия с перегрузкой или совместно со вспомогательным оборудованием, не рекомендуемым Продавцом (изготовителем);

изымается мастером при обслуживании

ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ZANUSSI

Модель:

Серийный номер:

Дата покупки:

Штамп продавца

Дата пуска в эксплуатацию:

Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию