

NeoClima

Руководство по эксплуатации

Конвектор

Модель fast 2000w

NEW
CLIMATE
OF YOUR
LIFE



EAC

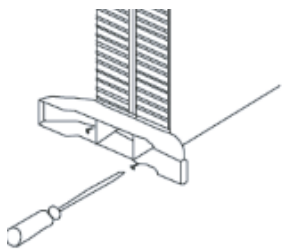
Внимательно изучите руководство перед использованием и сохраните его в качестве справочного материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	FAST 2000W
МОЩНОСТЬ	750/1250/2000W
НАПРЯЖЕНИЕ	220 В – 50 ГЦ
ВЕС НЕТТО	2.1КГ
ВЕС БРУТТО :	2.8КГ
РАЗМЕРЫ	576X133X400

ВАЖНО: перед использованием обогревателя внимательно ознакомьтесь со всеми инструкциями. Сохраните данные инструкции для дальнейшего применения.

СБОРКА ОБОГРЕВАТЕЛЯ



Перед использованием обогревателя опора (поставляемая отдельно в коробке) должна быть прикреплена к прибору. Для крепления опоры к основанию обогревателя используются 4 предоставленных в комплекте самонарезающих винта, при этом необходимо соблюдать осторожность, чтобы обеспечить их правильное расположение в нижней части боковых фасонных планок обогревателя.

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

(ознакомиться перед использованием обогревателя)

- 1) Не используйте обогреватель в качестве переносного электроприбора, если опора не установлена надлежащим образом.
- 2) Проверьте розетку питания, в которую включается обогреватель, и убедитесь, что все значения соответствуют паспортной табличке обогревателя, и что розетка заземлена.
- 3) Следите, чтобы шнур питания не находился рядом с горячим обогревателем.
- 4) Обогреватель не предназначен для использования в ванных комнатах, прачечных или иных подобных закрытых помещениях. Никогда не устанавливайте обогреватель в местах, где он может упасть в ванную или иной контейнер с водой.
- 5) Не используйте обогреватель на открытом воздухе.
- 6) Не закрывайте или не заграждайте выпускные решетки подачи теплого воздуха или воздухозаборные отверстия обогревателя.
- 7) Не ставьте обогреватель на ковер с очень длинным ворсом.
- 8) Всегда следите, чтобы обогреватель устанавливался на ровной твердой поверхности. Убедитесь, что обогреватель не находится рядом со шторами или мебелью, так как это может привести к риску возгорания.
- 9) Не ставьте обогреватель перед или непосредственно под розеткой.
- 10) Не вставляйте никакие объекты в выпускные отверстия теплого воздуха или решетки воздухозаборного отверстия обогревателя.
- 11) Не используйте обогреватель в зонах, где хранятся воспламеняемые жидкости или могут присутствовать воспламеняемые газы.
- 12) Особую осторожность следует соблюдать, когда обогреватель находится в помещениях, в которых присутствуют дети или инвалиды.

13) Всегда отключайте обогреватель от источника питания, когда перемещаете его из одного места в другое.

14) Не используйте обогреватель, если шнур питания поврежден. Если шнур питания поврежден, то его должен заменить уполномоченный сервисный агент или иное квалифицированное лицо. Если вилка повреждена, см. Информацию по замене вилки ниже.

15) Следите, чтобы дети находились под присмотром и не играли с прибором.

16) Данный прибор не предназначен для использования лицами, включая детей, с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, или отсутствием опыта и знаний. Данные лица могут использовать прибор только в том случае, если они находятся под надзором лица, ответственного за их безопасность, или были им проинструктированы.

ОСТОРОЖНО: Чтобы исключить опасность, возникающую в результате неумышленного изменения настроек теплового выключателя, данный прибор не должен подключаться к источнику питания через внешнее коммутирующее устройство, например таймер, и не должен подключаться к цепи, которая регулярно включается и выключается коммунальным предприятием.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОГРЕВАТЕЛЯ

ПРИМЕЧАНИЕ: При включении обогревателя в первый раз или при его включении после длительного периода неиспользования обогреватель может издавать определенный запах или дым. Это считается нормой. Запах или дым исчезнут после того, как обогреватель проработает в течение некоторого периода времени.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБОГРЕВАТЕЛЯ КОНВЕКТОРНОГО ТИПА

Выберите подходящее местоположение для обогревателя, принимая во внимание все инструкции по безопасности, указанные выше.

Вставьте вилку обогревателя в подходящую розетку.

Полностью поверните ручку термореле по направлению часовой стрелки до максимальной отметки. Включите нагревательные элементы при помощи клавишного переключателя на боковой панели. Когда нагревательные элементы включены, переключатель подсвечивается. Для максимальной теплоотдачи оба переключателя должны быть включены.

После того, как будет достигнута желаемая температура в помещении, ручку термореле необходимо медленно повернуть против часовой стрелки до тех пор, пока не услышите щелчок термореле, а подсветка переключателей элементов не погаснет. После этого обогреватель будет поддерживать значение температуры в помещении на заданном уровне, периодически включаясь или выключаясь.

ОЧИСТКА ОБОГРЕВАТЕЛЯ

Всегда выключайте обогреватель из розетки и дождитесь, пока он остынет, прежде чем приступить к очистке.

Очистите обогреватель снаружи, протерев его влажной салфеткой и отполировав сухой салфеткой. Не используйте чистящие средства или абразивные материалы и не допускайте попадания воды в обогреватель.

ХРАНЕНИЕ ОБОГРЕВАТЕЛЯ

Если обогреватель не используется в течение длительного периода времени, его необходимо защищать от пыли и хранить в чистом сухом месте.

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Значение перечеркнутого мусорного бака:

Не утилизируйте электрооборудование как несортированные муниципальные отходы, используйте отдельные пункты сбора.

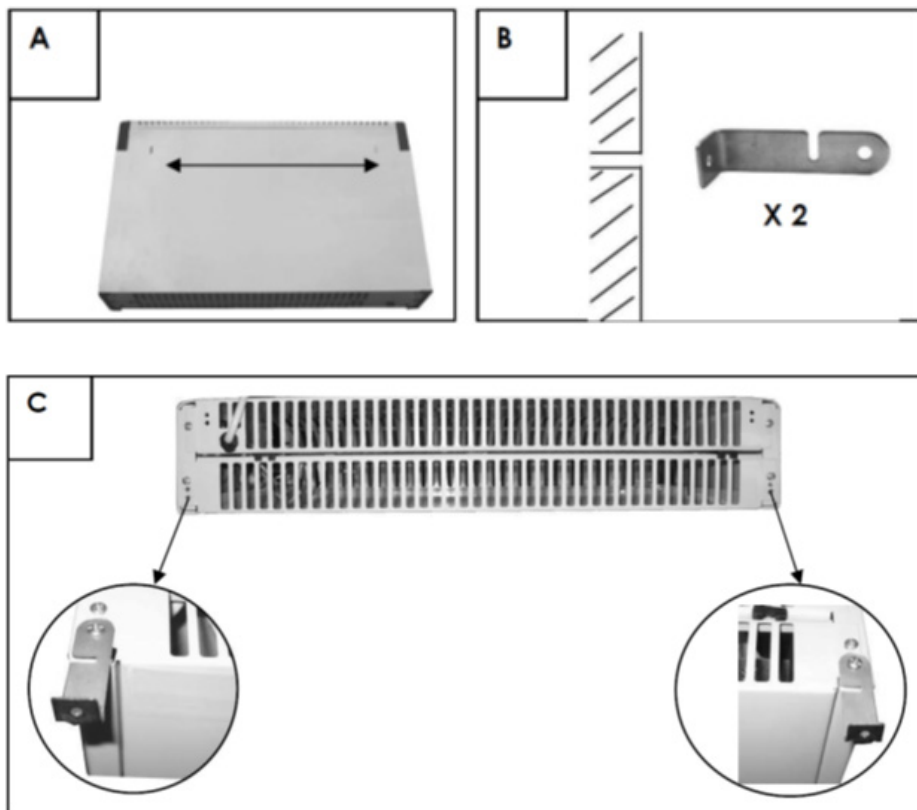
Свяжитесь с вашим органом местного самоуправления для получения информации в отношении доступных систем сбора отходов. Если электроприборы выбрасываются на мусорные свалки или в места сброса, то опасные вещества могут протекать в грунтовые воды и попадать в пищевую цепь, нанося урон вашему здоровью и благосостоянию. При замене старых приборов новыми розничный торговец обязан принять обратно ваш старый прибор для утилизации, как минимум, безвозмездно.

УСТАНОВКА ОБОГРЕВАТЕЛЯ НА СТЕНЕ (ОПЦИЯ)

Внимание: - между нижней частью прибора и полом должно быть расстояние не менее 40 см;
- перед установкой на стену необходимо снимать опору.

1. Измерьте расстояние между двумя пазами на задней поверхности прибора (см. рисунок А)
2. Просверлите два отверстия на одинаковом расстоянии на стене и вставьте дюбеля в каждое просверленное отверстие. Установите кронштейны (опция) лицом к отверстиям, как показано на рисунке В, и закрепите их в данном положении при помощи предоставленных винтов.
3. Перед тем, как повесить прибор на кронштейны, прикрепите два других кронштейна под прибором, как показано на рисунке С.
4. Установите прибор на стену. Для этого возьмитесь за прибор таким образом, чтобы сторона с пазами была повернута к кронштейнам; наполовину установите прибор на кронштейны, пока обогреватель не попадет в канавки кронштейнов.
5. Как только прибор установлен в требуемое положение, возьмите карандаш и поставьте точку в отверстиях каждого кронштейна под прибором.
6. Снимите прибор, выполнив действия, описанные в пункте 4, в обратном порядке.
7. Просверлите отверстие на стене в каждой отмеченной вами точке и установите дюбеля в каждое отверстие.
8. Снова установите обогреватель на стену, как описано в пункте 4, закрутив винты на кронштейнах под прибором, не пережимая их.

УСТАНОВКА НА СТЕНУ



В ДАННОЙ МОДЕЛИ КРОНШТЕЙНЫ НЕ ПРЕДУСМОТРЕНЫ

CIXI YULONG ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD

Address:No.228,Weiyi Rd,Chongshou Town industry zone, Cixi,Ningbo,Zhejiang,China

Сикси ЮЛОНГ ЭЛЕКТРИК АППЛАЭНСИС СО.,ЛТД

Адрес: No.228,Веии Рд,Чонгшоу Таун индустри зона, Сикси,Нингбо, Джьжианг, Китай

EAC

Г АРАНТИЯ



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

Подтверждаем вас с приобретенем техники отличного качества!

Внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и проследите чтобы он был правильно заполнен и имел штамп продавца. При отсутствии штампа и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гарантийный срок изделия исчисляется со дня его изготовления.

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

Гарантийное обслуживание кулевого блока прибора осуществляется через Продавца, специализированные сервисные центры или монтажную организацию, проводящую установку прибора (если изделие нуждается в специальной установке, подключении или сборке).

По всем вопросам, связанным с техобслуживанием изделия, обращайтесь в специализированные сервисные центры. Подробная информация о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, находится на сайте www.atmk.ru

Дополнительную информацию вы можете получить у Продавца или по нашему телефону в Москве: +7 (495)228-70-24 E-mail: dealer@atmk.ru

В случае неисправности прибора по вине изготовителя обязательство по устранению неисправности ложится на уполномоченную изготовителем организацию.

В данном случае покупатель вправе обратиться к Продавцу. Ответственность за неисправность прибора по вине организации, проводившей установку(монтаж) прибора, ложится на монтажную организацию. В данном случае необходимо обратиться к организации, проводившей установку(монтаж) прибора.

Для установки(подключения) изделия (если изделие нуждается в специальной установке, подключении или сборке)рекомендуем обращаться в специализированные сервисные центры. Вы можете воспользоваться услугами любых квалифицированных специалистов, однако Продавец, уполномоченная изготовителем организация, Импортёр, Изготовитель не несут ответственности за недостатки изделия, возникшие из-за его неправильной установки (подключения).

В конструкцию, комплектацию или технологического изготовления изделия, с целью улучшения его технических характеристик, могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся в изделие без предварительного уведомления покупателя и не влекут обязательства изготовителя 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 и какие-либо изменения, а так же стирать или перепечатывать какие-либо указанные в нем данные. Настоящая гарантия имеет силу, если и гарантийный талон правильно/четко заполнен и в нем указаны: наименование и модель изделия, его серийные номера, дата продажи, а так же имеется подпись уполномоченного лица и штамп Продавца.

- Срок службы компрессоров, осушителей и электрических обогревателей (конвекторов) составляет ю (десять) лет.
- Срок службы электрических тепловых насосов и завес составляет 7 (семь)лет, инфракрасных обогревателей 8 (восемь)лет.
- Срок службы остальных изделий составляет 5 (пять) лет.
- Гарантийный срок на электрические тепловые насосы, инфракрасные обогреватели, электрические и водные завесы составляет 24(двадцать четыре) месяца.
- Гарантийный срок на электрические конвекторы составляет 36 (тридцать шесть)месяцев со дня продажи изделия Покупателю.
- Гарантийный срок на прочие изделия составляет 12 (двенадцать)месяцев со дня продажи изделия Покупателю.

Настоящая гарантия распространяется на производственный или конструкционный дефект изделия.

- секционные радиаторы отопления NEOCLIMA - 5 лет
- теплый пол NEOCLIMA 18 лет,
- электрические водонагреватели NEOCLIMA - 3 года
- на внутренний бак и 1 год на автоматику
- газовые колонки NEOCLIMA 2 года

Выполнение уполномоченным сервисным центром ремонтных работ и замена дефектных деталей изделия производится в сервисном центре или у Покупателя (по усмотрению сервисного центра) Гарантийный ремонт изделия выполняется в срок не более 45 дней. В случае, если во время устранения недостатков товара станет очевидным, что они не будут устранены в оговоренный сроксоглашением сторон, стороны могут заключить соглашение о новом сроке устранения недостатков товара. Указанный срок гарантийного ремонта изделия распространяется только на изделия, которые используются в личных, семейных или домашних целях, не связанных с предпринимательской деятельностью.

Гарантийный срок на комплектующие изделия(детали) и которые могут быть сняты с изделия без применения каких либо инструментов, т.е. ящики, полки, решетки, корзины, насадки, шесты, трубы, шланги и др. (любые комплектующие)составляет три месяца. Гарантийный срок на новые комплектующие изделия, установленные на изделие при гарантийном или платном ремонте, либо приобретенные отдельно от изделия, составляет три месяца со дня выдачи покупателю изделия по окончании ремонта, либо продажи последнего этих комплектующих. Настоящая гарантия действительна только на территории РФ на изделия, купленные на территории РФ. Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба , произошедшего в результате передачи или регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными стандартами или нормами безопасности, действующими в любой другой стране, кроме РФ, в которой это изделие было первоначально продано.

Настоящая гарантия не распространяется на:

Периодическое обслуживание и сервисное обслуживание. Изделия (чистку, замену фильтров или устройств выполняющих функции 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 распространяется также на:

Если будет полностью/частично изменен, стерт, удален или будет неразборчив серийный номер изделия. Использование изделия не по его прямому назначению, не в соответствии с его Инструкцией по эксплуатации, в том числе, эксплуатации изделия с перетуровой или совместно со вспомогательным оборудованием, не рекомендован Продавцом, уполномоченной изготовителем организацией, Импортёром, изготовителем. Наличие на изделии механических повреждений (сколов, трещин и т.д.), воздействия на изделие через мерной силы, химически агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/запыленности, конденсированных паров, если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия; ремонта/наладки/инсталляции/адаптации/пуска изделия в эксплуатацию не уполномоченными на то организациями/лицами, стальных бедствий (пожар, наводнение и т.д.) и других причин находящихся вне контроля продавца, уполномоченной изготовителем организации, импортёра, изготовителя и покупателя, которые причинили вред изделию; неправильного подключения изделия к электрической сети, а так же неисправностей (не соответствий рабочих параметров) электрической сети и прочих внешних сетей; дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, кроме предусмотренных инструкцией по эксплуатации, насекомых и продуктов их жизнедеятельности и т.д. не правильного хранения изделия, необходимости замены ламп, фильтров, элементов питания, аккумуляторов, предохранителей, а так же стеклянных/фарфоровых/материалов и перемещаемых вручную деталей и других дополнительных быстро изнашивающихся/ сменных деталей изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом, или если такая замена предусмотрена инструкцией системы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы.

С момента подписания Покупателем Гарантийного талона считается, что:

- Вся необходимая информация о купленном изделии и Его потребительских свойствах предоставлена Покупателем в полном объеме, в соответствии со ст. ю

Закона «О защите прав потребителей»;

- Покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия на русском языке и
- Покупатель ознакомлен и согласен с условиями гарантийного обслуживания /особенностями эксплуатации купленного изделия. Покупатель претензии и
- Покупатель ознакомлен и согласен с условиями гарантийного обслуживания /особенностями эксплуатации купленного изделия. Покупатель претензии и


Если изделие проверялось в присутствии Покупателя написать «работает».

Подпись покупателя _____

Дата: _____

Заполняется Продавцом

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
(сохраняется у клиента)

NeoClima 

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Название продавца


.....

Телефон продавца

Подпись продавца

М.П.

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
ОТРЫВНОЙ ТАЛОН**
на гарантийное обслуживание
(изымается мастером при обслуживании)

NeoClima 

Модель

Серийный номер

Дата приема в ремонт

№ заказа-наряда

Проявление дефекта

.....

Ф.И.О. клиента

.....

Адрес клиента

.....


Дата ремонта

Подпись мастера

М.П.

Заполняется Продавцом

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
(сохраняется у клиента)

NeoClima 

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Название продавца


.....

Телефон продавца

Подпись продавца

М.П.

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
ОТРЫВНОЙ ТАЛОН**
на гарантийное обслуживание
(изымается мастером при обслуживании)

NeoClima 

Модель

Серийный номер

Дата приема в ремонт

№ заказа-наряда

Проявление дефекта

.....

Ф.И.О. клиента

.....

Адрес клиента

.....

Дата ремонта

Подпись мастера

М.П.

