

ФИ.О. покупателя:	ФИ.О. покупателя:
Адрес:	Адрес:
Телефон:	Телефон:
Код заказа:	
Дата покупки:	
Сервис-центр:	
Мастер:	

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

• ремонта/наладки/инсталляции/адаптации/пуска в эксплуатацию изделия, утилизации изделия на то организацией/лицами;

• спуска баллонов (лонгир, накидки и т. д.) и других причин, находящихся вне контроля Продавца (изготовителя) и Покупателя, которые причинили вред изделию;

• неправильного подключения изделия к электрической, газовой и водопроводной сети (в т. ч. вследствие неумелого разводки, Монтаж, Инсталляция, эксплуатации, а также ненадлежащих (несоответствия рабочим параметрам и безопасности) электрической, газовой и водопроводной сети и прочих внешних сетей);

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

• неправильного хранения изделия;

• необходимости замены расходных материалов: ламп, фильтров, элементов питания, аккумуляторов, батареек, пальчиковых, а также спиральных, кольцевых, карбоновых, и герметичных, винтовых, деталей и других дополнительных быстрозапиравшихся юстировочных/сменных деталей (комплектующих) изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом, или если такая замена предусмотрена специальной инструкцией, и не связана с разборкой изделия;

• деталей системы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы.

Покупатель-потребитель предупрежден о том, что в соответствии с п.11 «Перечня непрододуктивных затрат, надлежащих возмещения производителем или обладателем национального титула другого размера, формы, габарита, фасона, раскраски 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 считаются, что:

• вся необходимая информация о купленном изделии и его потребительских свойствах в соответствии со ст. 10 Закона «О защите прав потребителей» предоставлена Покупателю в полном объеме;

• Покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия на русском языке и .....

• Покупатель ознакомлен и согласен с условиями гарантийного обслуживания/особенностями эксплуатации купленного изделия;

• Покупатель претензий к внешнему виду/ комплектности/

(если изделие проверялось в присутствии Покупателя, написать «работе»)

купленного изделия не имеет.

Покупатель:

Подпись:

Дата:



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Обогреватели электрические бытовые конвективного типа ECH/AS-1000 ER, ECH/AS-1500 ER, ECH/AS-2000 ER

### Назначение прибора

Прибор предназначен для обогрева воздуха в бытовых помещениях

### Общий вид устройства



### Блок управления

1. Индикатор питания
2. LED-индикатор
3. Кнопка включения/выключения рабочей мощности прибора (полная/половинная)
4. Кнопка включения/выключения прибора, режима работы
5. Кнопки регулировки температуры/настройки таймера



### Краткое руководство по работе с прибором

#### Подготовка к работе

- Аккуратно выньте прибор из картонной упаковки.
- Перед эксплуатацией прибора необходимо удалить наклейку с лицевой панели конвектора.
- При первом включении возможно появление некоторого запаха, который исчезнет после первого раза работы конвектора.
- Не рекомендуется использовать одну и ту же электрическую розетку для одновременного включения еще одного обогревателя и другого электрического оборудования высокой мощности, во избежание перегрузки вашей электрической сети.

#### Включение

Воткните вилку шнура питания прибора в электрическую розетку.

На панели управления загорится голубой светоиздигий индикатор.

Нажмите кнопку включения/выключения обогревателя для того, чтобы перевести прибор в рабочий режим. На дисплее отобразится фактическое значение температуры в комнате.

#### Выбор режима работы прибора (полная/половинная мощность)

Для выбора режима работы прибора (полная или половинная мощность), нажмите кнопку 3. На дисплее отобразится соответствующий индикатор:  
 LO – половинная мощность,  
 HI – полная мощность.

#### Установка температуры

Для установки желаемой температуры нажмите кнопку включения/выключения несколько раз, пока на дисплее не начнет мигать зеленый «0». Настройки температуры будут отражаться на дисплее. Используйте кнопки «-» и «+» для установки температуры.

Максимально возможная температура равна +30 °C, а минимальная равна +5 °C.  
**Настройка таймера отключения прибора**  
 Для установки таймера нажмите кнопку включения/выключения несколько раз, пока на дисплее не начнет мигать индикатор таймера. Нажмите кнопки «-» и «+» для установки таймера. Диапазон времени таймера от 1 до 24 часов. Когда индикатор таймера непрерывно горит, система запускает счетчик времени в соответствии с последним установленным значением.

По истечении заданного времени система автоматически отключит

обогреватель без подачи звукового сигнала, переведя его в режим ожидания с отключением нагрева.

#### Выключение

Удерживайте кнопку Включения/выключения в нажатом состоянии примерно в течение 3 секунд, в каком бы режиме не находился прибор, и обогреватель выключится, передав в режим ожидания.



**Разница между температурами включения/выключения для**

**заданного значения может составлять от 0,1 до 3 °C в зависимости от объема и теплоизолированности помещения. Рекомендуем при эксплуатации прибора в больших помещениях, подверженных быстрому охлаждению, устанавливать температуру на -2-3 °C выше желаемой, для более эффективной работы обогревателя.**

#### Функция защиты от перегрева

При кратковременном отключении электрическости, и дальнейшем восстановлении, конвектор автоматически переходит в рабочий режим с сохранением последнего режима работы прибора (полная/половинная мощности) и установленной температуры (в случае если был установлен таймер, то установленное время отключения сохраняется).

#### Функция «Родительский контроль»

Блокирует все кнопки на панели управления. Когда прибор находится в рабочем состоянии, нажмите одновременно кнопки «-» и «+» примерно на 3 секунды для активации данного режима. Повторное нажатие кнопок «-» и «+» (в течение 3 секунд) отключает данный режим.

#### Монтаж прибора

##### Рекомендуемая установка

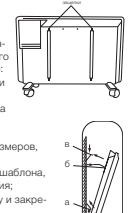
Конвекторы должны быть установлены в соответствии с предписаниями. Выключатель и другие механизмы должны находиться вне зоны попадания брызг воды. Категорически запрещается нарывать или затыкать входные или выходные отверстия (решетки) воздуха, ввиду опасности несчастного случая или порчи прибора. Не располагать за прибором провода, кабели и т.д. в стене или вентиляционных отверстиях. Соблюдайте минимальные расстояния установки на полу, поверхности, у мебели и т.д.



##### Настенная установка прибора:

• Очень необходимо отсоединить планки кронштейна от конвектора. Для этого необходимо отжать планки, находящиеся:

- Нажмите на защелки и потяните планки кронштейна на себя.
- Далее закрепите монтажный шаблон на стене:
- используйте монтажный шаблон в качестве маркировки установочных размеров, приложив его к стене;
- проверьте горизонтальное положение шаблона, затем отметьте и просверлите отверстия;
- поместите планки кронштейна на стену и закрепите их.



##### Закрепление прибора на кронштейне необходимо следующим образом:

- наденьте верхнюю часть конвектора на планки кронштейна, расположенные в нижней части конвектора (а);
- наденьте нижнюю часть конвектора на кронштейн, зафиксировав его при помощи защелки (б).



##### Напольная установка прибора

Для установки на полу конвектор необходимо опустить на пол и убедиться, что он не касается пола. Установите конвектор на пол, поверхность, у мебели и т.д.



Прибор может быть поставлен на специальные ножки для свободного перемещения по комнате.

Крепление комплекта опорных ножек осуществляется следующим образом:

- перевернуть конвектор нижней частью кверху;
- взять одну из опорных ножек с роликами;
- приложить планку опорной ножки к месту крепления на конвекторе так, чтобы выпуклая часть планки прилегала плотно к корпусу конвектора и находилась ближе к его задней стенке, винтовые отверстия должны совпадать;
- закрепить опорные ножки с помощью винтов, входящих в комплектацию.
- повторите те же операции для другой планки.



- Не накрывайте прибор, когда он работает. Не сушите на нем одежду и любые другие ткани и материалы. Это может привести к его перегреву, выходу из строя или причинить значительный ущерб Вам и/или Вашему имуществу. (Внимание! Производитель рассматривает данный вид поломки, как негарантийный случай).
- Любой электроприбор должен находиться под наблюдением, особенно, если неподалеку от него находятся дети. Внимательно следите за тем, чтобы дети не прикасались к прибору.
- Удостоверьтесь, что корпус прибора и его нагревательный элемент остыли, прежде чем прибор будет демонтирован и уложен в упаковку для длительного хранения.
- Прибор должен располагаться вдали от легко воспламеняющихся или легко деформируемых объектов.
- Не используйте прибор на открытых пространствах вне помещения.
- Для нормальной работы прибора уровень напряжения в электросети должен быть достаточен, а ее технические параметры должны быть в строгом соответствии с техническими параметрами указанными на корпусе прибора.
- В случае нарушения правильной работы прибора обратитесь в ближайший к Вам авторизованный сервисный центр производителя для консультации и ремонта (адреса сервисных центров указаны в гарантитном талоне или на сайте [www.home-comfort.ru](http://www.home-comfort.ru)).
- Никогда не разбирайте прибор самостоятельно.
- Отсоединяйте прибор от электрической сети когда он не используется вами и перед тем, как его мыть.

## Уход

Конвектор не требует специального ухода.

Перед обслуживанием (уходом) необходимо выключить конвектор из электросети.

Корпус прибора следует периодически протирать мягкой тряпкой или влажной губкой. Ни в коем случае не используйте абразивные, пенообразующие средства и растворители.

Рекомендуемая температура и влажность в помещении:

- а) работы конвектора:  
от -25 до +30 °C, влажность от 40 до 90%;
- б) для хранения конвектора : от -20 до +80 °C, влажность от 40 до 90%.

Срок службы прибора — 10 лет.

## Гарантия

Гарантитный срок - 3 года. Гарантитное обслуживание прибора производится в соответствии с обязательствами, перечисленными в гарантитном талоне.

## Технические характеристики

Модель	ECH/ AS-1000 ER	ECH/ AS-1500 ER	ECH/ AS-2000 ER
Номинальная потребляемая мощность, кВт	1000/500	1500/750	2000/1000
Номинальное напряжение, В/Гц	220-240~/~50	220-240~/~50	220-240~/~50
Размеры прибора (ШxВxГ), мм	460x400x97	595x400x97	830x400x97
Вес нетто, кг	3,3	4	5,3
Способ крепления	Настенный монтаж/Напольная установка		
Класс пылевлагозащиты	IP24		
Сила тока, А	4,3	6,5	8,7

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений.

## Комплектация

- Обогреватель (конвектор).
- Настенный монтажный кронштейн.
- Крепежные болты.
- Комплект ножек с колесиками.
- Инструкция и гарантитный талон.
- Монтажный шаблон.



**В комплектацию конвектора входит наклейка, размещенная на лицевой панели. Перед началом эксплуатации прибора необходимо ее удалить.**

## 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 приборе и упаковке.

## 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»

## Изготовитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Ижевский завод тепловой техники»  
РФ, 426052, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Лесозаводская, д. 23/110  
Тел.: +7 (495) 7415932, +7 (499) 7263002  
Факс: +7 (499) 7263001

## Адрес производства:

РФ, Владимирская область, Киржачский район,  
г. Киржач, микр. Красный Октябрь, ул. Первомайская, д. 1

Сделано в России

Electrolux is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ).

Электролюкс – зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией Electrolux AB (публ.).

## Свидетельство о приемке

М.П.

В тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены технические ошибки и опечатки.

Изменения технических характеристик и ассортимента могут быть произведены без предварительного уведомления.

[www.home-comfort.ru](http://www.home-comfort.ru)  
[www.electrolux.ru](http://www.electrolux.ru)



IP24



RoHS



## Гарантитный талон

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

### Правильное заполнение гарантитного талона

Внимательно ознакомьтесь с гарантитным 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) гарантитный 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: 8-800-500-0775** (По России звонок бесплатный, в будние дни с 8:00 до 19:00)

**E-mail: info@home-comfort.ru**

**Адрес для писем: 125493, г. Москва, а/я 310**

**Адрес в Интернет: www.home-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 Гарантитный талон какие-либо изменения, а также стирать или переписывать какие-либо указанные в нем данные.

### Срок действия гарантии

Настоящая гарантития имеет силу, если Гарантитный 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.

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

### Действительность гарантитии

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

Настоящая гарантития не дает права на возмещение и покрытие ущерба, происшедшего в результате переделки и регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности. Также обращает 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 Изготовитель не несут 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 изготавителя.

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ

Electrolux



ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ

Electrolux



Модель:

Серийный номер:

Дата покупки:

Штамп продавца

Модель:

Серийный номер:

Дата покупки: