



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Обогреватели электрические бытовые конвективные типа ЕСНМАС-1000 ER, ЕСНМАС-1500 ER, ЕСНМАС-2000 ER

Назначение прибора

Прибор предназначен для обогрева воздуха в бытовых помещениях.

Общий вид устройств

1. Блок управления.
2. Выключатель выходящего сверхтока.
3. Выключатель выходящего сверхтока.
4. Комплект ножек.



Блок управления

1. Индикатор питания.
2. LCD-дисплей.
3. Кнопка включения режима мощности прибора (повсем/повремен).
4. Кнопка включения/выключения прибора, выбор режима.
5. Кнопка регулировки температуры/настройка таймера.



Краткое руководство по работе с прибором

Подготовка к работе

- Адекватно оценить прибор на соответствие указанию.
- Перед эксплуатацией прибора необходимо уделить внимание с помощью панели конвектора.
- При первом включении конвектора, возможно некоторое время, когда прибор не может после незначительной работы конвектора.
- Не рекомендуется спланировать сразу и ту же электрическую розетку для одновременного подключения и нагревательного обогревателя и другой электрической аппаратуры высокой мощности, во избежание перегрузки общей электрической сети.

Включение

Вставьте вилку шнура питания прибора в электрическую розетку. На панели управления загорится голубой светодиодный индикатор.

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

Выбор режима работы прибора (повсем/повремен/мощность)

Для выбора режима работы прибора (повсем или повремен/мощность), нажмите кнопку 3. На дисплее отображается соответствующий индикатор:
LO – повремен/мощность,
HE – повсем/мощность.

Установка таймера туры

Для установки желаемой температуры нажмите кнопку включения/выключения несколько раз, пока на дисплее не начнет мигать значок °C. Насроек температуры будет отображаться на дисплее. Используйте кнопки «L» или «R» для установки температуры. Максимальное значение температуры равно +30 °C и минимальное равно +5 °C.

Настройка таймера отключения прибора

Для установки таймер нажмите кнопку включения/выключения несколько раз, пока на дисплее не начнет мигать индикатор таймера. Нажмите кнопки «L» или «R» для установки таймера. Длительность времени таймера от 1 до 24 часа. Когда индикатор таймера непрерывно горит, система запускает счетчик времени и одновременно с этим устанавливается значение. По истечении заданного времени система автоматически отключит

обогреватель. Для подачи звукового сигнала, переключите его в режим сна; затем с помощью кнопки нагреть.

Выключение

Убедитесь, что кнопка Включения/выключения в комнате находится в положении 3 секунд, в этом бы режиме не находится прибор, и обогреватель выключится, переключите в режим сна/режим.



Разница между температурой включения/выключения и для заданного значения может составлять от 0,1 до 0,3 °C в зависимости от объема и типа помещения, пола и т.д. Работайте при эксплуатации прибора в больших помещениях, где движение воздуха происходит естественно, установка имеет температуру на 0-3 °C выше желаемой, для более эффективной работы обогревателя.

Функция защиты от перегрева

Прибор оборудован автоматическим выключением, который активируется при достижении заданного предела температуры. Обогреватель выключится автоматически в случае перегрева.

Функция AUTO RESTART

При кратковременном отключении электричества, и дальнейшем его включении, конвектор автоматически перезагрузит в рабочий режим, с сохранением последнего режима работы прибора (повсем/повремен/мощность), и установленной температуры (в случае если был установлен таймер, то установка будет в режиме сна/режим).

Функция «Родительский контроль»

Блокирует все кнопки на панели управления. Когда прибор находится в рабочем состоянии, нажмите с предельной силой кнопки «L» и «R» примерно на 3 секунды для активации данного режима. Панелью на некоторое время отключится кнопка «L» и «R» в течение 3 секунд отключит данный режим.

Монтаж прибора

Рекомендуемая установка

Конвектор должен быть профессионально установлен с предельной выключатель и другим оборудованием. Держите прибор вдали от источников тепла по горючим материалам. Конвектор не должен закрываться мебелью или другими предметами, которые могут препятствовать свободному потоку воздуха. Не устанавливайте прибор в местах с высокой влажностью, например в ванной комнате. Соблюдайте минимальное расстояние установки на полу, пожароопасно, у мебели и т.д.

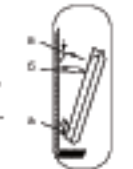


Монтаж на стене установка прибора:

- Снимите и отложите в сторону панель управления прибора. Для этого нужно выключить следующие действия:
- Поставьте на заднюю или переднюю панель крышки таймера на сайт.
- Далее закрепите монтажный шаблон на стене
- используйте монтажный шаблон и количество крепежных элементов в соответствии с инструкцией, прилагаемой к шаблону.
- проверьте горизонтальность положения шаблона, затем снимите и просверлите отверстие.
- разместите панель крышки таймера на стене и закрепите ее.



- Закрепите прибор на крышке таймера и отложите панель управления прибором
- проверьте на крышке таймера наличие части конвектора при помощи специального сверла, расположенного в нижней части конвектора (4).
- проверьте наличие части конвектора на крышке таймера, зафиксируйте его при помощи сверла на крышке таймера (4).



Напольная установка прибора

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В СЛУЧАЕ:

- если будет поврежден корпус или кабель, шнур, шнур или будет поврежден приборный кабель;
- если использование прибора не по его прямому назначению, не в соответствии с его Инструкцией по эксплуатации, в том числе, эксплуатация прибора с перерывкой или совместно с использованием оборудования, не рекомендованного Производителем (дополнительно);
- наличие на изделии механических повреждений (сколов, трещин, и т.д.) корпусной или кабельной части, кабельной или кабельной арматуры; высокие температуры, повышенной влажности/запыленности, концентрации пара; если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия;
- ремонт и/или замена/установка/ремонт/доставка/услуга в эксплуатацию и/или неуплата членом и/или оплата доставки/услуга;
- случайные действия (пожар, наводнение и т.д.) и других причин, находящихся вне контроля Производителя (дополнительно) и Покупателя, которые привели к повреждению;
- неправильного подключения прибора к электрической, газовой или водопроводной сети (в т.ч. невыполнение требований раздела Монтаж Инструкции по эксплуатации), в том числе неисправностей (несоответствие рабочих параметров и безопасности) электрической, газовой или водопроводной сети и прочих внешних сетей;
- дефектов, возникших вследствие повреждения внутри прибора по сторонним причинам, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности, и т.д.;
- неправильного хранения прибора;
- необходимости замены расходных материалов (лампы, фильтры, элементы питания, аккумуляторы, предохранители), в том числе элементов/фитингов/материалов и/или принадлежностей/инструментов и/или других дополнительных/быстроизменяющихся деталей (компонентов) прибора, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их истощением/использованием, или в том случае замены предусмотренной конструкцией и не связанной с разборкой изделия;
- дефектов системы, в которой прибор использовался как элемент этой системы.

Покупатель-работатель предупрежден о том, что в соответствии с п.11 «Порядок предоставления товаров и услуг» и/или «Порядок предоставления товаров и услуг», форма, форма, форма, форма, форма или комплектация. По ст. Правильность РО от 19.01.1998 № 25 он не вправе требовать обмена купленного изделия в порядке ст. 25 Закона «О защите прав потребителей» и ст. 302 ГК РФ. С момента подписания Покупателем Партийного плана считается, что:

- если не предоставил информацию о купленном изделии и его потребительских свойствах в соответствии со ст. 10 Закона «О защите прав потребителей» предоставлен Покупателю в полном объеме;
- Покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия на русском языке и

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

• Покупатель претензий к внешнему виду/ комплектности/

купленного изделия и на него.

Покупатель:

По расписи

Дата:

ФИО, подписание
Адрес
Телефон
Код заявки
Дата покупки
Сервис-центр
Магистр

ФИО, подписание
Адрес
Телефон
Код заявки
Дата покупки
Сервис-центр
Магистр

- Прибор может быть повешен на специально для него сделанном держателе или прикреплен по стене.
- На поверхности могут быть скопы, царапины, царапины. Не допускайте попадания жидкости на корпус.
- Избегайте попадания жидкостей на прибор.
- 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 Вашему здоровью и безопасности. (Внимание! При касании прибором может возникнуть риск удара током, как и при работе с любыми электрическими приборами).
- Любой электрический прибор должен находиться под наблюдением, особенно, если находится от него маленький ребенок. Всегда внимательно следите за тем, чтобы дети не прикасались к прибору.
- Убедитесь, что корпус прибора и его навесные элементы заземлены, прежде чем прибор будет демонтирован и упакован в упаковку для длительного хранения.
- Прибор должен располагаться вдали от легко воспламеняющихся и легко деформируемых объектов.
- Не используйте прибор на открытых пространствах или помещениях.
- Для нормальной работы прибора уровень напряжения в электросети должен быть достаточен, а все 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 или дилера, консультанты и мастера (адреса сервисных центров указаны в гарантийном талоне или на сайте www.home-comfort.ru).
- Когда не разбирайте прибор от электрической сети, когда он не используется вами и перед тем, как его выключить.



- 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 Вашему здоровью и безопасности. (Внимание! При касании прибором может возникнуть риск удара током, как и при работе с любыми электрическими приборами).
- Любой электрический прибор должен находиться под наблюдением, особенно, если находится от него маленький ребенок. Всегда внимательно следите за тем, чтобы дети не прикасались к прибору.
- Убедитесь, что корпус прибора и его навесные элементы заземлены, прежде чем прибор будет демонтирован и упакован в упаковку для длительного хранения.
- Прибор должен располагаться вдали от легко воспламеняющихся и легко деформируемых объектов.
- Не используйте прибор на открытых пространствах или помещениях.
- Для нормальной работы прибора уровень напряжения в электросети должен быть достаточен, а все 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 или дилера, консультанты и мастера (адреса сервисных центров указаны в гарантийном талоне или на сайте www.home-comfort.ru).
- Когда не разбирайте прибор от электрической сети, когда он не используется вами и перед тем, как его выключить.

Уход

- Кожух тор не требует специального ухода.
- Перед обслуживанием (очисткой) необходимо выключить коннектор из электросети.
- Корпус прибора следует периодически протирать мягкой тряпкой или влажной губкой. Не в коем случае не используйте абразивные вещества или средства с твердыми частицами.

- Рекомендуемая температура в помещении, в котором находится прибор для работы коннектора: от -25 до +30 °C, влажность от 40 до 90%;
- для хранения коннектора: от -20 до +30 °C, влажность от 40 до 90%.

Срок службы прибора — 10 лет.

Гарантия

Гарантийный срок — 3 года. Гарантийное обслуживание прибора производится в соответствии с обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

Технические характеристики

Модель	СНМ/А3-4000-DR	СОН/А3-1500-DR	СОН/А3-2000-DR
Номинальная потребляемая мощность, кВт	1000/500	1500/750	2000/1000
Номинальное напряжение В/Гц	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Рабочий прибор (ШМН/Т), мм	440x400x97	395x400x97	320x400x97
Вес нетто, кг	3,3	4	5,3
Способы регулировки	Настольный и настенный (монтаж по желанию)		
Класс защиты от удара током	IP24		
Сила тока, А	4,3	6,5	9,7

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений.

Комплектация

- Оборотень (кожух тор).
- Настольный монтажный крючок тор.
- Крепежные болты.
- Комплект кожек с колесиками.
- Инструкция и гарантийный талон.
- Монтажный шпатель.



В комплектацию коннектора входит набор кожек, размещенных на лицевой панели. Перед началом эксплуатации прибора необходимо их удалить.

Утилизация

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

Дата изготовления

Дата изготовления указана на приборе и упаковке.

Сертификация

Товар сертифицирован на территории Таможенного союза.

Товар соответствует требованиям:

- ТР ТС 034/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
- ТР ТС 035/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Итого вам tulee:

Общество с ограниченной ответственностью «Ижевский завод бытовой техники»
РФ, 426222, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Лесовозарская, д. 23/А110
Тел: +7 (842) 7415322, +7 (842) 7263322
Факс: +7 (842) 7263321

Адрес производителя:

РФ, Владимирская область, Киржачский район,
г. Киржач, мкр. Красный Октябрь, ул. Параскейская, д. 1

Сделано в России

Electrolux is a registered trademark used under license from A&S

Electrolux (ru) s.r.o.

Electrolux — зарегистрированный торговый бренд, зарегистрированный в соответствии с лицензией Electrolux A&S (ru) s.r.o.

Сертификат о приемке

М.П.

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

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

www.home-comfort.ru

www.electrolux.ru



Гарантийный талон

Настоящий документ не ограничивает определенным сроком права потребителя, но определяет и уточняет основные условия и обязательства, при организации соглашения сторон либо договора.

Правила ее заполнения гарантийного талона

Выполняйте в соответствии с данным 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 головных котлов, кондиционеров типа split-систем, чистящих и фреоновых абразивными инструментами указаны даты пуска и эксплуатации и штамп авторизованной организации, производящей пуск и эксплуатацию.

Внешний вид и комплектность изделия

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектацию, все принадлежности по внешнему виду и комплектности изделия при приеме товара Продавца при покупке изделия.

Поддержка Вас с приобретением техники отличного качества

Дополнительную информацию об этом и других изделиях Вы можете получить у Продавца или по нашей информации по телефону г. Москва:

Тел: 8-800-500-0776 (По России звонок бесплатный, в будние дни с 9:00 до 19:00)

E-mail: info@home-comfort.ru

Адрес для писем: 125492, г. Москва, в/я 910

Адрес в Интернет: www.home-comfort.ru

Подробные инструкции о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническую поддержку изделия, размещены в разделе «Сервис» или находятся на сайте. Приглашаем приглашать уполномоченных партнеров.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его технико-экономических характеристик. Такие изменения вносятся в изделие без предварительного уведомления. Покупатель или заказчик за свой счет несет ответственность за сохранение/улучшение работоспособности изделия. Мы гарантируем поддержку Вас по любым вопросам, связанным с установкой/эксплуатацией изделия и помогаем улучшить его конструкцию по эксплуатации.

Защититесь и не сите! Гарантийный талон кожек-либо и заменен, а также сшить или перенести, кем-либо указанное в нем данные.

Срок действия гарантии

Настоящий гарантийный талон имеет силу, если Гарантийный талон правильно заполнен и в нем указаны все необходимые данные и марки изделия, его серийный номер, дата продажи, а также имеется подпись уполномоченного лица на штампе Продавца. Гарантийный срок на электрические коннекторы составляет 36 (тридцать шесть) месяцев со дня продажи Покупателю.

Действительность гарантии

Настоящий гарантийный талон действует только на территории РФ на изделия, купленные на территории РФ. Гарантия распространяется на приобретенный или заказанный прибор, дефект изделия. Настоящий гарантийный талон в себе содержит условия, определяющие сравнительный ценный ремонт: работу и замену дефектных деталей изделия в сервисном центре или у Покупателя (по устранению неисправности центра). Гарантийный ремонт изделия выполняется в сроки не более 45 (сорок пять) календарных дней.

Настоящий гарантийный талон не дает права на возмещение и покрытие ущерба, при оказании о в результате переезда и других или случаях, без предварительного письменного уведомления, с целью предотвращения и в соответствии с условиями гарантии или местными техническими стандартами и нормами безопасности. Также образцы изделия Покупателю не предоставляются, что в соответствии с Законодательством РФ Покупателю, объект соглашения, можно приобрести, купившего оборудование в эксплуатацию в соответствии с условиями и комплектацией оригинального изделия, изготовленного на территории Российской Федерации. При этом и Итого за работы не могут быть ответственность за любые другие причины, не являющиеся, связанным с использованием Покупателя купленного изделия на указанную в инструкции без утвержденного плана монтажа и разработки, выполняющихся организатором.

НАСТОЯЩИЙ ГАРАНТИЙНЫЙ ПАСПОРТ СТРАХУЕТСЯ НА:

- первоначальное обслуживание и сервисное обслуживание изделия (вместо замены фильтра);
- любые операции и изменения изделия и т.д. с целью улучшения и расширения сферы его применения, которая указана в инструкции по эксплуатации изделия, без предварительного письменного согласия организатора.

РЕЗЕРВУАР МАСТЕРОВ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ

ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Модель: _____

Серийный номер: _____

Дата покупки: _____

Штамп продавца _____

Дата пуска в эксплуатацию: _____

Штамп организации, производящей пуск в эксплуатацию _____