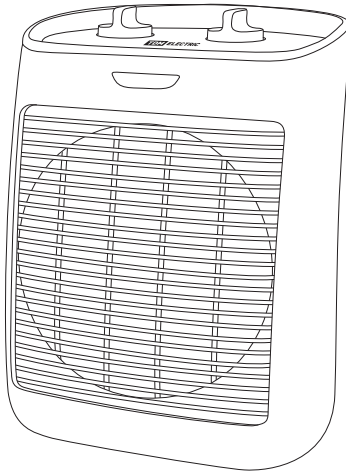




Тепловентиляторы серии ТВ-4 ЭКО

Руководство по эксплуатации. Паспорт



1. Назначение

1.1. Тепловентиляторы серии ТВ-4 ЭКО торговой марки TDM ELECTRIC (далее – тепловентиляторы) предназначены для обогрева жилых, торговых и офис-

ных помещений. Тепловентиляторы используются в качестве дополнительного источника тепла.

2. Технические характеристики

2.1. Технические характеристики тепловентиляторов представлены в таблице 1.

Таблица 1. Технические характеристики

Наименование параметра	Значение	
Номинальное напряжение, В	230	
Номинальная частота, Гц	50	
Номинальная мощность, Вт	режим I	1200
	режим II	2000
Класс защиты от поражения электрическим током	II	
Габаритные размеры (ВxШxГ), не более, мм	270x210x195	
Масса, не более, кг	1,4	
Срок службы, не менее, лет	3	

3. Комплектность

3.1. В комплект поставки входят:

- Тепловентилятор – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.
- Индивидуальная упаковка – 1 шт.

4. Конструкция и детали

4.1. Устройство тепловентиляторов представлено на рисунке 1.



Рисунок 1. Устройство тепловентиляторов

4.2. Тепловентиляторы серии ТВ-4 ЭКО снабжены устройством автоматического отключения при опрокидывании тепловентилятора.

5. Меры безопасности

5.1. При эксплуатации тепловентиляторов соблюдайте общие правила безопасности при пользовании электроприборами.

5.2. Тепловентиляторы предназначены для дополнительного обогрева помещений в условиях умеренного климата. Запрещается подвергать тепловентиляторы воздействию атмосферных осадков.

5.3. Оберегайте тепловентиляторы от ударов, попадания пыли и влаги.

5.4. Перед эксплуатацией убедитесь, что электрическая сеть соответствует необходимым параметрам по силе тока и имеет канал заземления.

5.5. Запрещается эксплуатация тепловентиляторов в помещениях:

- с относительной влажностью более 98%;
- со взрывоопасной средой;
- с биологически активной средой;
- с сильно запыленной средой;
- со средой, вызывающей коррозию материалов.

5.6. Во избежание поражения электрическим током не эксплуатируйте тепловентиляторы при появлении искрения, наличии видимых повреждений

кабеля питания. Замену поврежденного кабеля электропитания должны производить только квалифицированные специалисты сервисного центра.

5.7. Не накрывайте тепловентиляторы.

5.8. Во избежание травм не разбирайте тепловентиляторы.

5.9. Не используйте тепловентиляторы не по их прямому назначению (сушка одежды и т. п.).

5.10. В случае неисправности, не пытайтесь самостоятельно отремонтировать прибор. Обратитесь к квалифицированному специалисту.

5.11. Во время эксплуатации контролируйте достаточный уровень вентиляции помещения.

5.12. Не изменяйте конструкцию тепловентиляторов, не надстраивайте собственных приспособлений.

Внимание! После транспортирования или хранения тепловентиляторов при отрицательных температурах необходимо их выдержать в помещении, где предполагается их эксплуатация, без включения в сеть не менее двух часов.

6. Подготовка к работе и эксплуатация

6.1. Перед использованием тепловентилятора убедитесь, что он надежно установлен на ровную поверхность. При неправильной установке (на неровной поверхности или под углом) возможно повреждение как обогревателя, так и окружающих предметов.

6.2. Подключите тепловентилятор к стационарной электросети.

6.3. Режим вентиляции.

6.3.1. Для включения тепловентилятора в режиме вентиляции поверните переключатель режимов (3) в положение .

6.4. Режим обогрева.

6.4.1. Для включения тепловентилятора в режиме

обогрева установите переключатель режимов (3) в положение (I) или (II), ручку регулируемого терmostата (2) поверните по часовой стрелке вправо до максимального значения. После достижения комфортной температуры в помещении поверните ручку регулируемого терmostата (2) влево до характерного щелчка. Далее тепловентилятор будет автоматически включаться и отключаться, поддерживая заданную температуру.

6.5. Для отключения тепловентилятора поверните ручку регулируемого терmostата (2) влево до упора. Переключатель режимов (3) поверните в положение (0). Выньте кабель питания из розетки.

7. Уход и обслуживание

7.1. Работы по техническому обслуживанию следует проводить при отключенном тепловентиляторе, соблюдая меры безопасности.

7.2. При нормальной эксплуатации тепловентилятора требуется периодическая, не реже одного раза в 6 месяцев, чистка корпуса от пыли.

8. Возможные неисправности и методы их устранения

8.1. Возможные неисправности и методы их устранения представлены в таблице 2.

Таблица 2. Возможные неисправности и методы их устранения

Наименование неисправности, внешнее проявление	Вероятная причина	Метод устранения
Тепловентилятор не включается	Отсутствует напряжение в сети	Проверить наличие напряжения в сети
	Повреждён кабель питания	Проверить целостность кабеля питания, неисправный заменить*
	Не работает переключатель режимов работы (рисунок 1)	Проверить срабатывание переключателя, при неисправности заменить*
	Не работает регулируемый терmostат (рисунок 1)	Проверить срабатывание терmostата, при неисправности заменить*

*Для устранения неисправностей, связанных с заменой деталей и обрывом цепи, обращайтесь в специализированные ремонтные мастерские.

9. Условия транспортирования и хранения

9.1. Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованной продукции от механических повреждений, загрязнений

и попадания влаги.

9.2. Хранение изделий осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -45 до +50 °C.

10. Гарантийные обязательства

10.1. Если в процессе эксплуатации изделия Вы сочтете, что параметры его работы отличаются от изложенных в данном Руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую Вам изделие.

10.2. Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 1 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в данном Руководстве по эксплуатации.

10.3. Во избежание возможных недоразумений рекомендуем сохранять в течение всего срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (накладные, гарантийный талон, кассовый чек).

10.4. Гарантия не распространяется на изделие, недостатки которого возникли вследствие:

- нарушения потребителем правил транспортирования, хранения или эксплуатации изделия;
- действий третьих лиц;
- ремонта или внесения несанкционированных изготавителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами;
- отклонения от государственных стандартов (ГОСТов) и норм питающих сетей;
- неправильной установки и подключения изделия;
- действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.).

11. Ограничение ответственности

11.1. Производитель не несет ответственности за:

- прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, какими бы то ни было образом связанные с изделием;
- возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации и установке изделия либо умышленных или неосто-

рожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

11.2. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

11.3. При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо обращаться по месту приобретения изделия.

11.4. Изделие подлежит обязательной проверке на работоспособность при продаже.

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011, ТР ТС 004/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

Уполномоченный представитель изготовителя ООО «ТДМ»
117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 647
Телефон: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14, (499) 769-32-14
info@tdme.ru, info@tdomm.ru



Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» в Китае на заводе Вэнъчжоу Рокгранд Трейд Кампани, Лтд., Китай, г. Вэнъчжоу, ул. Шифу, здание Синьи, оф. A1501

Если в процессе эксплуатации продукции у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться в сервисную службу TDM ELECTRIC по бесплатному телефону: 8 (800) 700-63-26 (для звонков на территории РФ).

Подробнее об ассортименте продукции торговой марки TDM ELECTRIC Вы можете узнать на сайте www.tdme.ru.

**RU Паспорт**

1. Наименование продукции, тип (серия), модель: Тепловентиляторы серии ТВ-4 ЭКО.

2. Область применения: в промышленности / в быту.

3. Основные технические характеристики и параметры: 230 В, 50 Гц, 2000 Вт, класс защиты II.

4. Правила и условия монтажа: В соответствии с технической документацией изготовителя, хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте. Требует специальной утилизации.

5. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования): Не разбирать, не бросать, не погружать в воду.

6. Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности продукции: Обращаться за помощью к месту приобретения.

7. Месяц/год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок:

Дата изготовления «_____» 20____ г.

Срок службы не менее 3 лет.

Гарантийный срок 1 год.

8. Наименование и местонахождение изготавителя (полномочного представителя), импортера, информация для связи с ними: Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» на заводе:

Вэнчжоу Рокранд Трайд Кампани, Лтд.

Адрес: Китай, г. Вэнчжоу, ул. Шифу, здание Синь, оф. A1501.

Телефон: +86(577)88982822

Импортер:

Общество с ограниченной ответственностью «ТДМ Логистика», адрес: РФ, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 б, этаж 6, офис 603.

9. Свидетельство о промэкспорт:

Продукция торговой марки TDM ELECTRIC изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.

10. Комплектность:

• Изделие.

• Паспорт.

• Упаковка.

KZ Төлкүжат

1. Өнім атаяу, типі, үлгісі: Тепловентиляторы серии ТВ-4 ЭКО.

2. Қолдану саласы: өнеркәсіпте / тұрмыста.

3. Негізгі техникалық сипаттамалары мен параметрлері: 230 В, 50 Гц, 2000 Вт, класс защиты II.

4. Монтаж ережелері мен шарттары:

Өндірілген техникалық құжаттамасына сәйкес орамында сакталсын, жақбыз көліктө тасымалданын, арналы пайдалаға асыруды талап етеді.

5. Қарынғы пайдалану ережелері мен шарттары: Бұзбанзы, лақтырмасы, сұға батырмасы.

6. Өнім ақауы анықталғанда қолданылатын шаралар туралы ақпарат: Сатып алған жерге жолығызы.

7. Қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі:

Қызмет ету мерзімі кем деңегендеген 3 жыл.

Кепілдік мерзімі 1 жыл.

8. Өндірушінің (үәкілетті екілдің), импорттаушының атаяу мен орналаскан жері, олармен байланысуы ақпараты:

TDM ELECTRIC тапсырысымен және бақылаудың келесі зауытта өндірілген:

Вэнчжоу Рокранд Трайд Кампани, Лтд.

Мекенжай: Китай, Вэнчжоу к., Шифу көш., Синь имараты, А1501 оф. Телефон: +86(577)88982822

Импорттаушылар:

Жауапкершілік шешкестеулер сертификация «ТДМ Логистика», мекен-жайы: РФ, 117405, к. Мәскеу, көше Дорожная, үй 60б, қабат 6, кеңе 603.

9. Қабылдау туралы күлдік:

TDM ELECTRIC сауда белгісінін енімі мемлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық құжаттамасының мәндерді талаптарына сәйкес өндіріліп, қабылданды және пайдалануға жаралды деп танылды.

10. Жылтынтылық:

• Бүйім.

• Төлкүжат.

• Орамы.

AM Անձնագիր

1. Արտադրակի անվանումը, տեսակը, մոդելը:
Тепловентиляторы серии ТВ-4 ЭКО:

2. Վիճակամաս բնագավառը: արդյունաբերություն / կենցաղական:

3. Քիշնական անվանվական բնուազներն ու պարամետրեր: 230 В, 50 Гц, 2000 Вт, класс защиты II:

4. Մոնտաժման կանոններն ու պայմանները: Համապատասխան արտադրության բնուազների պահե փաթեթի մեջ, տեղադիրին կամ տրամադրության մեջ, պահանջվում է համապատասխան լուսավորություն:

5. Ավագուգ շահագործման (օգտագործման) կանոններն ու պայմանները: Քանի մեջ, չներկայական տեղում:

6. Տեղակարգություններ միջնորդի մասին, որոնց հարկավոր է ձևակերպել արտադրության անապրոքյուն հայտնաբերելու դաշտում: Դուք հաջորդական տեղում:

7. Շահագործման ժամանակը, երաշխիքային ժամակը: Երաշխիքային ժամանակը՝ 1 տարուց:

8. Արտադրակի (լիազորված ներկայացրց), ներմուծողի, անվանումը ու գործնական վայրը, տեղակարգություններ կրանց հետ կապված վերաբերյալ:

Կրանքավայրը կազմության մեջ:

Վայրական Ռոկրանդ Տրэйդ Կампани, Лтд.

Հասցե, Ֆիլատով, քաղաք Վենչժու, փողոց Շիֆու, շենք Սինյի, գրանցում Ա1501:

Նույնական համար՝ +86(577)88982822

Սերմուծողներ:

Սերմուծողական ասուասիսանավորվայրը մինչեւ օգոստոսի 15-ին կազմության մեջ կազմության մեջ կազմության անապրոքյուն հայտնաբերելու պահանջման մասին համապատասխան և համարվելու պահանջման համար:

9. Վկայական ընդունման մասին.

TDM ELECTRIC պահանջմանից արտադրության արտադրության և ընդունման մեջ գործությունների համապատասխան պահանջման մեջ պահանջման պահանջմանից համապատասխան և համարվելու պահանջման համար:

10. Կոմպենսացիոն պարույրը:

• Ասպարու:

• անձնագիր:

• փաթեթավորություն:

KG Паспорт

1. Өнүмдердүн атальштары, түрү, модели: Тепловентиляторы серии ТВ-4 ЭКО.

2. Қолдану тармагы: өнер жаїде / тиричиликте.

3. Негизги техникалық мүнәззәмдөлөр жана параметрлері: 230 В, 50 Гц, 2000 Вт, класс защиты II.

4. Орнотуу ережелері жана шарттары: Өндүрүүчүнүн техникалық жетекшөөмчүү болуна, таңгаха сакталып, жақбыз көліктө тасымалданын, арналы пайдалаға асыруды талап етеді.

5. Коопсуз эксплуатация (колдонуу) ережелери жана шарттары: Ажыратууга болбайт, ырыптууга болбайт, суга салууга болбайт.

6. Өнүмдүзүүлүк табылган учурда чарапалар көрүү болонча маалымат: Сатып алған жерге көйрүлүү болек.

7. Жарактуулук мөнөтүү, кепилдик мөнөтүү: Жарактуулук мөнөтүү 3 жылдан кем дегендей.

Кепилдик мөнөтүү 1 жыл.

8. Өндүрүүчүнүн (үкүтталған өкүлдүн), импортточунун аты жана түрганды, алар менен байланышууга маалымат:

TDM ELECTRIC бүйрүтмасы болонча жана көзөмдөлөсү алдында заводдо өндүрүлгөн:

Վայրական Ռոկրանդ Տրэйդ Կампани, Лтд.

Дареги: Китай, Вэнчжоу ш., Шифу көч., Синь имараты, кеңе А1501.

Телефон: +86(577)88982822

Импортточулук:

Жоопкерчиллиг чектеген көм «ТДМ Логистика», дарек: РФ, 117405, ш., Москва, көче Дорожная, үй 60 «Б», кабат 6, иш 603.

9. Қабыл алуу жөнүндө күбделүү:

TDM ELECTRIC сауда белгилөмчөнин енімі мамлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық құжаттамасының мәндерді талаптарына сәйкес өндіріліп, қабылданды және пайдалануға жаралды деп танылды.

10. Комплекттүүлүк:

• Бүйім.

• Паспорт.

• Таңгак.

<p>Корешок талона На гарантийный ремонт тепловентилятора _____ Изъят « _____ » 20 г. Исполнитель _____ (подпись)</p> <p>Линия отреза</p>	<p>РОССИЯ 117405 МОСКВА, УЛ. ДОРОЖНАЯ, Д. 60 Б, ЭТАЖ 6, ОФИС 647, ООО «ТДМ»</p> <p>ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН Тепловентилятор _____</p> <p>Тепловентилятор зав. № _____ Дата изготовления _____</p> <p>продан _____ « _____ » 20 г. (наименование торговой организации)</p> <p>Штамп _____ (подпись продавца)</p> <p>Владелец и его адрес _____ Подпись _____</p> <p>Выполнены работы по устранению неисправностей: _____ _____</p> <p>Исполнитель _____ Владелец _____ (подпись) (подпись)</p> <p>_____ (наименование ремонтной организации и её адрес) М.П. _____ (подпись руководителя ремонтной организации, мастерской) « _____ » 20 г. Линия отреза</p> <p>УТВЕРЖДАЮ</p> <p>РОССИЯ 117405 МОСКВА, УЛ. ДОРОЖНАЯ, Д. 60 Б, ЭТАЖ 6, ОФИС 647, ООО «ТДМ»</p> <p>ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН Тепловентилятор _____</p> <p>Тепловентилятор зав. № _____ Дата изготовления _____</p> <p>продан _____ « _____ » 20 г. (наименование торговой организации)</p> <p>Штамп _____ (подпись продавца)</p> <p>Владелец и его адрес _____ Подпись _____</p> <p>Выполнены работы по устранению неисправностей: _____ _____</p> <p>Исполнитель _____ Владелец _____ (подпись) (подпись)</p> <p>_____ (наименование ремонтной организации и её адрес) М.П. _____ (подпись руководителя ремонтной организации, мастерской) « _____ » 20 г. Линия отреза</p> <p>УТВЕРЖДАЮ</p>
--	---