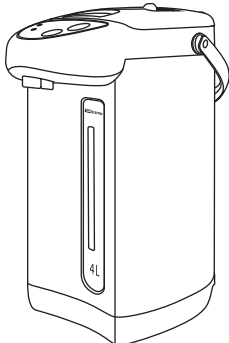


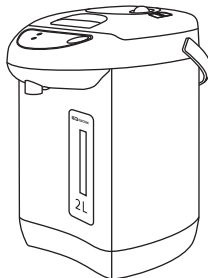


Термопот "**Термо 1**" (арт. SQ4002-0001), "**Термо 2**" (арт. SQ4002-0002),  
"**Термо 3**" (арт. SQ4002-0003), "**Термо 4**" (арт. SQ4002-0004)

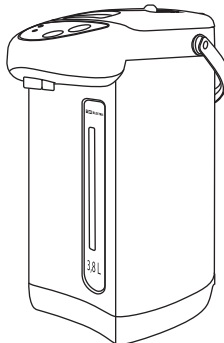
Руководство по эксплуатации. Паспорт



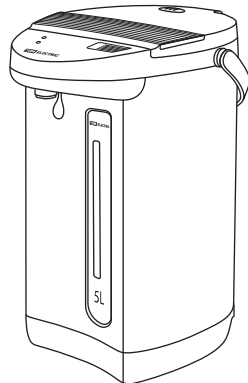
"Термо 1"



"Термо 2"



"Термо 3"



"Термо 4"

## 1. Назначение и область применения

1.1. Термопот торговой марки TDM ELECTRIC предназначен для использования в бытовых и аналогичных целях для кипячения воды, в частности:

- в кухонных зонах для персонала, в магазинах,

офисах и прочих производственных условиях;

- в фермерских домах;
- гостями в гостиницах, мотелях и прочей инфраструктуре жилого типа.

## 2. Технические характеристики

2.1. Основные технические характеристики представлены в таблице 1.

Таблица 1. Основные технические характеристики

Наименование параметра	Значение			
Артикул	SQ4002-0001	SQ4002-0002	SQ4002-0003	SQ4002-0004
Номинальное напряжение, В	230			
Номинальная частота, Гц	50			
Номинальная мощность, Вт	750			
Объем, л	4	2	3,8	5
Длина провода, м	1,2		1	
Габаритные размеры, не более, мм	270x220x375	200x220x300	285x204x385	300x230x390
Масса, не менее, кг	2,21	1,5	1,85	2,2
Срок службы, не менее, лет	3			

## 3. Комплектность

3.1. В комплект поставки входят:

- Термопот – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.
- Упаковочная коробка – 1 шт.

#### 4. Правила и условия безопасной эксплуатации

**ВНИМАНИЕ!** Перед подключением термопота ознакомьтесь с текущим руководством пользователя.

4.1. Термопот нельзя погружать в воду и другие жидкости. Избегайте попадания влаги на панель управления.

4.2. Перед подключением термопота к сети питания необходимо убедиться, что параметры в сети соответствуют значениям 220-240 В, 50 Гц.

4.3. При отключении термопота от сети следует держаться за штекер, а не за шнур.

4.4. Прибор следует всегда отключать от сети, если он не используется.

4.5. Также прибор нужно отключить от сети в случае любых неполадок и после окончания работы.

4.6. Не следует использовать прибор для любых иных целей, кроме указанных в настоящем руководстве. Работа, хранение и уход за прибором должны осуществляться строго в соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.

4.7. Необходимо следить за целостностью шнура

и прибора. Запрещается использовать термопот при наличии повреждений.

4.8. Не используйте электроприбор, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.

4.9. При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель, или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.

4.10. Избегайте контакта с горячими поверхностями прибора, водой и паром.

4.11. Не заливайте в прибор воды ниже минимальной или выше максимальной отметки на внутренней стороне колбы.

4.12. Не набирайте из прибора воду при открытой крышке.

4.13. Термопот следует устанавливать на сухую, устойчивую и ровную поверхность.

4.14. Во избежание ожога паром, не следует открывать крышку прибора во время кипячения воды и непосредственно после него.

#### 5. Подготовка термопота, подключение и эксплуатация

5.1. Перед первым использованием извлеките электроприбор из коробки и удалите упаковочный материал. Установите прибор на сухую, ровную и устойчивую поверхность. Наполните термопот водой, открыв крышку до максимального уровня.

5.2. Подключите шнур питания к электросети и к соответствующему разъему на электроприборе. Прибор включится автоматически, при этом загорится индикатор кипячения.

5.3. После того как вода закипит, слейте ее полностью и повторите данную процедуру. Во время первого кипячения вы можете почувствовать легкий запах пластмассы. Это нормальное явление, и в скромном времени запах пропадет.

5.4. Прибор готов к использованию.

5.6. Подключите штекер шнура питания к электросети и к соответствующему разъему прибора. После

подключения к сети прибор начнет нагревать воду автоматически.

5.7. Загорится индикатор режима «Кипячение». Как только вода нагреется, автоматически включится функция «Поддержание температуры» и загорится соответствующий индикатор.

5.8. После того, как вода вскипела, набрать воду из прибора можно тремя способами:

- с помощью насоса путем многократного нажатия с усилием на насос (только для моделей SQ4002-0001, SQ4002-0002, SQ4002-0003);
- при помощи электрической помпы;
- при нажатии чашкой на сливной клапан (только для моделей SQ4002-0001, SQ4002-0003, SQ4002-0004).

5.9. При необходимости Вы можете вскипятить воду повторно, нажав кнопку «Повторное кипячение» (только для модели SQ4002-0001).

#### 6. Утилизация

6.1. Термопоты не подлежат утилизации в качестве бытовых отходов. Для утилизации прибор необходимо передать в специализированное предприятие

для переработки вторичного сырья в соответствии с законодательством РФ.

#### 7. Условия транспортирования и хранения

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

7.2. Хранение изделий осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естествен-

ной вентиляцией при температуре от -15 до +45 °C.

7.3. После пребывания в условиях предельных температур и высокой влажности устройство необходимо выдержать при температуре от + 20 до +25 °C и относительной влажности до 80% в течение 8 часов.

## 8. Гарантийные обязательства

8.1. Если в процессе эксплуатации термопота Вы сочтете, что параметры его работы отличаются от изложенных в данном руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую Вам термопот.

8.2. Производитель устанавливает гарантийный срок на термопот в течение 1 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в данном руководстве по эксплуатации.

8.3. Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к термопоту при его продаже (накладные, гарантийный талон).

8.4. Гарантия не распространяется на термопот, 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;
- неправильного подключения изделия;
- действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т. п.).

## 9. Ограничение ответственности

9.1. Производитель не несет ответственности:

- за прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные с термопотом;
- возможный вред, прямо или косвенно нанесенный термопотом людям, домашним животным, имуществу, в случае если это произошло в результате несоблюдения правил и условий

эксплуатации и установки изделия либо умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

9.2. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

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

## 10. Гарантийный талон

Термопот \_\_\_\_\_ торговой марки TDM ELECTRIC серии изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями технического регламента Таможенного союза и признан годным к эксплуатации.

Гарантийный срок 1 год.

Дата изготовления «\_\_\_\_\_» 20\_\_\_\_ г.

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016

Штамп технического контроля изготовителя \_\_\_\_\_

Дата продажи «\_\_\_\_\_» 20\_\_\_\_ г.

Подпись продавца \_\_\_\_\_ ШТАМП МАГАЗИНА

Претензий по внешнему виду и комплектности изделия не имею, с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен:

Подпись покупателя \_\_\_\_\_

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 Рокранд Трэйд 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](http://www.tdme.ru).

**RU** Паспорт**1. Наименование продукции, тип (серия), модель:** Термопот.**2. Области применения:** в быту.**3. Основные технические характеристики и параметры:**  
230 В, 50 Гц, 750 Вт.**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 следуют принять при обнаружении неисправности продукции:** обращаться по месту приобретения.**7. Месяц/год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок:**  
Дата изготовления «\_\_\_\_\_» 20\_\_\_\_\_.  
Срок службы не менее 3 лет.

Гарантийный срок 1 год.

**8. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информация для связи с ними:**

Производство под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» на заводе:

Вэньчжоу Рокранд Трайд Кампани, Лтд.

Адрес: Китай, г. Вэньчжоу, ул. Шифу, здание Синьи, оф. A1501.

Телефон: +86(577)88982822

Импортер:

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

**9. Свидетельство о прымече:**

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

**10. Комплектность:**

- Изделие.
- Паспорт.
- Упаковка.

**KZ** Тәлкүжат**1. Өнім атаяу, типі, улгісі:** Термопот.**2. Қолдану саласы:** тұрмыста.**3. Негізгі техникалық сипаттамалар мен параметрлері:**

230 В, 50 Гц, 750 Вт.

**4. Монтаж ережелері мен шарттары:**

Әндірушінің техникалық құжаттамасына сәйкес орамында сақталсын, жабық көлкіте тасымалданын, арнайы пайдалаға асыруды талап етеді.

**5. Қауіпсіз пайдалану ережелері мен шарттары:**

Бұданғын, лақтырыманыз, суга батырыманыз.

**6. Өнім ақауы анықталғанда қолданылатын шаралар туралы ақпарат:**

Сатып алған жерге жолыныңыз.

**7. Өнімнің жасалған айы/жылды, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі:**

Кызмет ету мерзімі кем деңгендеге 3 жылдан кем емес.

Кепілдік мерзімі 1 жыл.

**8. Әндірушінің (үәкілдітті өкілдік), импортаушының атаяу мен орналасқан жері, олармен байланысу ақпараты:**

TDMELECTRICСтансызымен және бакылаудың дәлелсіз ауыттаңдірілген:  
Вэньчжоу Рокранд Трайд Кампани, Лтд.

Мекенжайы: Қытай, Вэньчжоу к., Шифу кеш., Синьи имараты, А1501 оф.

Телефон: +86(577)88982822

Импортаушылар:

1. Жауапкершілік шектеулі сертификация «ТДМ Логистика», мекен-жайы: РФ, 117405, к. Мәскеу, көше Дорожная, үй 60Б, кабат 6, көнеш 603.

**9. Қабылдау туралы күлілік:**

TDM ELECTRIC соуда белгіленген өнімі мамлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық құжаттамасын міндетті талаптарына сәйкес әндіріліп, қабылданды және пайдалануға жаралды деп танылды.

**10. Жылдыңтықтылық:**

- Бүйым.
- Тәлкүжат.
- Орамы.

**AM** Ալանագիր**1. Արտադրողի անվանումը, տեսակը, մոդելը.** Термопот:**2. Կիրառման բնագավառը. Լենցապում:****3. Հնանական տիպնիկական բնութագրերն ու պարամետրերը.**  
Հնանական պրոպարտի տիպնիկական բնութագրերի պահե փաթթի ՄԵ, տեղայինի փակ տառապրոդը մեջ, պահանջում է հասուն օգնականությունը:**4. Սուսամանական կատուններն ու պայմանները.**

Հնանական պրոպարտի տիպնիկական բնութագրերի պահե փաթթի ՄԵ, տեղայինի փակ տառապրոդը մեջ, պահանջում է հասուն օգնականությունը:

**5. Անվանաց շահագործման (օգտագործման) կանոններն ու պայմանները.**

Չափանիւղան, չենթանիւղան, չի մեր չը ընդունեմ:

**6. Տեղայիշխայութեան միջոցների մասին, որոնք հարկավոր է ծեռարկել արտադրողի անարդիրություն հայտնաբերելու դեպքում.**  
Դիմել ճեղքումնեան տիպու:**7. Արտադրողի արտադրումն ամիսով /տարին, ծառայության ժամկետը, ենթադրության ժամկետը.**

Ծառայություն մասինը համար 3 տարի:

Եթաշխիքանի մասին 1 տարի:

**8. Արտադրողի (լիազորված Ներկայացուցյալ), Ներմուծողի, անվանումը և գովայնը:** Վայրը, տեղայիշխայութեաններ հասն հետ կապվելու վերաբերյալ:

Արտադրողի վերաբարձրը՝ TDM ELECTRIC-ի պատվերով և վերակաղործյան մեջը.

Վայրը Հայաստան, Վայրը Վելսիմու, փողոց Շիփու, շենք Միջին, գրանցանալ ԱՄ501:

Դո. +86(577)88982222

Ենթադրություն:

1. Սահմանական պատարայանասվիթյամբ ընկերությունը՝ «ՏԴՄ Լոգիստիկա», հասուն: PF, բարձր Սնուկը, լիդորը Դօրօխնա, ստուն 60 «Բ», հարկ 6, գրանցանալ 603.

**9. Կապական ընդունաման մասին.**

TDM ELECTRIC անվանակիցի արտադրումն արտադրում և ընդունում է գործու տեղայինական փաստայիշերի, պահանջան չափորոշիչների պարտադիր պահանջանի համարված համարվածն համարվել է պահանջան շահագործման համար:

**10. Կոմպակտսպավորություն.**

- Կապական:
- անձնագիր:
- վարերավորություն:

**KG** Паспорт**1. Өнүмдердүн аталаыштары, түрү, модели:** Термопот.**2. Қолдану тармагы:** тиричиликте.**3. Негизги техникалық мүнездемелер жана параметрлері:**  
230 В, 50 Гц, 750 Вт.**4. Өнүмдердүн эрежелері жана шарттары:**

Өндүрүчүнің техникалық жөннетімсөз бояноча, таңқакта сакто көрек, жабық уаңда ташу көрек, өзетте утилизацияны талап кылат.

**5. Коопсуз эксплуатация (қолдонуу) эрежелері жана шарттары:**

Ажыратууга болбайт, өрүтүгүүтүү болбайт, суга салууга болбайт.

**6. Өнүмде бузуктук табылган учурда чаралар көрүү бояонча маалымат:**

Сатып алған жерге кайрылуу көрек.

**7. Өнүмдүң даярдалған айы/жылды, жарактуулук мөнөтүү, кепилдик мөнөтүү:**

Жарактуулук мөнөтүү 3 жылдан кем эмес.

Кепилдик мөнөтүү 1 жыл.

**8. Өндүрүчүнүң (үқуқталған өкілдік), импортаушының атаяу мен орналасқан жері, олармен байланысу ақпараты:**

Өндүрүчүнүң (үқуқталған өкілдік), импортаушының атаяу мен орналасқан жері, олармен байланысу ақпараты:

Вэньчжоу Рокранд Трайд Кампани, Лтд.

Дареги: Кытай, Вэньчжоу ш., Шифу көч., Синьи имараты, көнеш А1501.

Телефон: +86(577)88982222

Импортоочуулар:

1. Жоопкерлилги чектелген коом «ТДМ Логистика», дарек: RF, 117405, ш. Москва, көше Дорожная, үй 60 «Б», кабат 6, иш 603.

**9. Қабылдау туралы چубуклык:**

TDM ELECTRIC соода белгіленген өнүм мамлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық жөннетімсөз бояноча жарактуулук үлгүлөрдүн міндеттүү талаптары жана қолдонуудагы техникалық жөннетімсөз бояноча өндүрүчүн жана қабылдау жарактуулуга жарактуулук дег бекітілген.

**10. Комплекттүүлүк:**

- Бүйым.
- Паспорт.
- Таңгак.