

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



**Чайник**  
электрический

Модель 475154

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Корпус из нержавеющей стали
- Емкость 1,8 л
- Автоматическое отключение при закипании/отсутствии воды
- Световой индикатор работы
- Поворот на подставке на 360°
- Скрытый нагревательный элемент
- Отсек для хранения шнура

Мощность 1500 Вт

Напряжение 220 В / 50 Гц

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед подключением проверьте, соответствует ли напряжение, указанное на приборе (на дне чайника и подставки), напряжению в электросети.
- Всегда отключайте чайник и вынимайте штекер из розетки, перед тем как наполнить его водой, или если Вы решили почистить его, а также когда Вы не пользуетесь чайником. При отключении из электросети не тяните за шнур, т. к. это может повредить шнур и стать причиной короткого замыкания.
- Никогда не наполняйте чайник выше максимального уровня, так как кипящая вода может выплескиваться наружу.
- Не помещайте чайник и его части вблизи или поверх горячих поверхностей, таких как газовые и электроплиты, разогретые духовки.
- Следите, чтобы сетевой шнур не свисал с края стола, а также не касался горячих поверхностей.
- В случае обнаружения каких-либо неполадок прибора или его отдельных частей, не пользуйтесь прибором, необходимо обратиться в специализированный сервисный центр.
- Не рекомендуется прикасаться к горячим поверхностям чайника.
- Следите, чтобы пар от горячего чайника не попадал на чувствительные поверхности, ткани, части тела и т. д.
- Пользуясь чайником на поверхности деревянной мебели, рекомендуется предварительно стелить салфетку, чтобы не испортить поверхность.
- Чтобы не обжечься паром, всегда следите за тем, чтобы крышка чайника была плотно закрыта.
- Не открывайте крышку чайника во время кипчения.
- Всегда аккуратно открывайте крышку горячего чайника.
- Необходимо с осторожностью перемещать чайник, в котором находится горячая вода. Никогда не поднимайте чайник за крышку. Пользуйтесь только ручкой на корпусе.
- Не включайте чайник без воды.
- Не погружайте чайник, электрическую подставку и штекер в воду или другие жидкости.

- Для кипячения воды допускается использование только чистой питьевой воды.
- Используйте для работы чайника только поставляемую в комплекте подставку. Не используйте электрическую подставку для других целей.
- В целях пожарной безопасности, не пользуйтесь чайником, если есть подозрение на присутствие в помещении взрывоопасных веществ (напр. запах газа).
- Не используйте чайник для других целей. Он предназначен только для кипячения воды.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
- При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.

**ВНИМАНИЕ:** Во избежание перегрузки сети питания, не подключайте чайник одновременно с другими мощными электроприборами к одной и той же линии электросети.

**ВНИМАНИЕ:** Прибор предназначен только для использования в домашних условиях. В случае использования в коммерческой деятельности или при промышленном применении прибор снимается с гарантии.



**ВНИМАНИЕ! ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ОПАСНОСТИ ВОСПЛАМЕНЕНИЯ ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ ПРИБОР ВОЗДЕЙСТВИЮ ДОЖДЯ ИЛИ ВЛАГИ (КРОМЕ ОПИСАННОГО В ДАННОЙ ИНСТРУКЦИИ). ВО ИЗБЕЖАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО УДАРА НЕ ПЫТАЙТЕСЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО ВСКРЫВАТЬ КОРПУС.**

**ОБРАЩАЙТЕСЬ ЗА ОБСЛУЖИВАНИЕМ ТОЛЬКО В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР.**

## СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

1. Ручка
2. Крышка с кнопкой открывания
3. Корпус
4. Световой индикатор работы
5. Включатель



# ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Перед первым использованием удалите все упаковочные материалы снаружи и изнутри.
- Установите подставку на ровную, устойчивую, твёрдую поверхность.
- Нажмите на кнопку крышки и поднимите ее.
- Несколько раз промойте емкость для нагревания холодной водой. Заполните чайник требуемым количеством воды. Закройте крышку чайника до полной фиксации.
- Установите чайник на поставку. Вставьте вилку в розетку. При использовании удлинителя убедитесь, что он заземлен.
- Включите чайник при помощи переключателя ВКЛ/ВыКЛ. Загорится подсветка. Чайник автоматически выключается при закипании воды. Переключатель автоматически возвращается в положение «ВыКЛ», подсветка погаснет.
- Убедитесь, что чайник отключился, или отключите его вручную перед тем, как снять прибор с подставки, чтобы налить воду.
- Прокипятите чайник дважды перед первым использованием, чтобы прочистить его изнутри, и выпейте кипяченую воду.
- **Внимание!** Новый чайник может иметь небольшой запах – обычно такое явление возникает при первом использовании. Для устранения запаха рекомендуется выпить воду, полученную при первом использовании чайника.
- Не рекомендуется кипятить одну и ту же воду дважды.
- Выливайте воду из чайника постепенно. Помните, что внутри находится кипяток. После отключения (остывания) чайника им можно снова пользоваться через 15-20 сек.

## ХРАНЕНИЕ И УХОД

Перед чисткой отключите чайник от электросети.

### Наружная часть и электрическая подставка

1. Протрите влажной, затем сухой салфеткой.  
Не используйте химически активные и абразивные вещества.
2. Перед включением убедитесь, что прибор и все его части высохли.

### Внутренняя часть

1. Протрите влажной салфеткой внутреннюю поверхность чайника.
2. Тщательно промойте в проточной воде.

### УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

- Чтобы снизить темп образования накипи, используйте фильтрованную воду для кипячения в чайнике.
- Использование химических средств для удаления накипи в любом металлическом чайнике недопустимо. Химические средства содержат кислоту, которая может вызвать нарушение защитного слоя металлических поверхностей, потемнение или ржавление металла.
- Для удаления накипи используйте только средства органического происхождения, такие как лимонная кислота или уксус. Не оставляйте чайник с органическим средством больше чем на 30 минут.

Товар сертифицирован, соответствует требованиям ТР ТС 004/2011  
«О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011

«Электромагнитная совместимость технических средств». Гарантийный срок: 12 месяцев. Срок службы: 3 года.  
Импортер в РФ: ИП Стариков А.В., 620142, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Белинского, дом 135, квартира 277, тел. 8(343) 361-28-60, e-mail: info@stareast.ru

Импортер в РБ: ООО "МПР Ритеил", Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Тел 8(017) 396-85-17.

Производитель: Чжаньцзян Вайке Импорт & Экспорт Ко., Лтд № 1706, Билдинг 5, Сити Холидэй Гарден Е, №28, Люхуа роуд, Девелопмент Зон, г. Чжаньцзян, провинция Гуандун, Китай.

Дата изготовления указана на упаковке изделия.





# ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: Чайник электрический

Модель: 475-154

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством Российской Федерации, и ни в коей мере не ограничивается.

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев с даты приобретения изделия и подразумевает гарантинное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Изделие приобретается исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
2. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются продавцами – уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у не уполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с российским законодательством.
3. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:
  - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности внутрь изделия;
  - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
  - Появления внешних изменений, возникших в результате нормальной эксплуатации, а также естественного износа, не влияющих на функциональные свойства: механические повреждения внешней или внутренней поверхности (вмятины, царапины, потертости), естественные изменения цвета металла, в т.ч. появление радужных и тёмных пятен, а также - коррозии на металле в местах повреждения покрытия и непокрытых участках металла.
  - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
  - Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами.
4. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
5. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

*Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.*

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара:		
Код товара:		Печать и подпись продавца:
Дата продажи:		
Срок гарантии:	12 месяцев с момента продажи товара	

## Гарантийные обязательства не распространяются в следующих случаях:

- нарушение условий Инструкции по эксплуатации, в том числе неправильного подключения, неисправной/нестабильной электросети, и/или плохого ухода за изделием;
- механического повреждения (следов ударов, трещин, сколов и проч.);
- негативного воздействия внешних факторов, в том числе воздействие влаги, высоких/низких температур, коррозии, окисления, попадания внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных);
- наличие признаков ремонта неуполномоченными лицами (самим Покупателем);
- действия непреодолимой силы (пожара, аварии и проч.), несчастного случая, умышленных или неосторожных действий Покупателя или третьих лиц;
- изменение конструкции товара, подключение внешних устройств, использование не по назначению;
- на элементы питания, шнур электропитания, а также на естественный износ деталей.

## Внимание:

Прибор предназначен только для использования в домашних условиях.

В случае использования в коммерческой деятельности или при промышленном применении прибор снимается с гарантии.

Гарантийные обязательства теряют силу по истечении гарантийного срока.

Если при покупке товаров покупателем не были предъявлены претензии по комплектности товаров, внешнему виду, наличию механических повреждений, то в дальнейшем такие претензии не принимаются.

С условиями настоящего гарантийного талона ознакомлен и согласен.

(\_\_\_\_\_)

(подпись, Ф.И.О. Покупателя)

## **Корешок талона на гарантийный ремонт изделия**

Наименование, модель			
Серийный номер изделия			
Принят	"	"	20 г
Исполнитель			

### **Заполняет ремонтное предприятие**

**Исполнитель** \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

**Владелец** \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
(подпись владельца) (фамилия, имя, отчество)

**Дата ремонта** \_\_\_\_\_  
**Утверждаю** \_\_\_\_\_

(Должность, подпись, ф.и.о. руководителя ремонтного предприятия)