

RAGEX

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК
R2401-000



Привет! Я ваш электрический чайник RAGEX!
И я буду помощником на вашей кухне!

Далее я расскажу вам, как со мной обращаться,
чтобы я радовал вас своей работой и долго служил.

Но если вдруг у вас какой-то срочный вопрос,
мои помощники всегда на связи с 9.00 до 21.00 (мск).



Содержание

Техника безопасности	04	Уход	10
Технические характеристики	06	Хранение и транспортировка	11
Комплектация	07	Утилизация	12
Перед началом использования	08	Гарантийное обслуживание	13
Использование	09		

Техника безопасности

04

- Перед использованием устройства прочтайте инструкцию пользователя.
- Соблюдение следующих мер предосторожности позволит избежать травм и повреждения прибора. Неправильное использование и несоблюдение инструкций по технике безопасности могут привести к несчастным случаям.
- Устройство не предназначено для использования детьми дошкольного возраста. **Не оставляйте прибор рядом с детьми и животными без присмотра.** Не позволяйте детям играть с упаковкой, самим устройством или частями устройства. Люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или с недостатком опыта и знаний, а также дети школьного возраста, могут использовать чайник под присмотром лица, ответственного за их безопасность и после получения инструкций о безопасном использовании, если они осознают риски, связанные с использованием прибора.
- Перед использованием убедитесь в целостности провода питания и вилки. Не используйте устройство, если присутствуют любые повреждения провода питания или вилки. Не ставьте на провод питания тяжелые предметы, не пережимайте его.
- Перед использованием устройства убедитесь, что рабочее напряжение устройства соответствует напряжению электросети в вашем доме.
- Не используйте удлинитель/разветвитель розетки и не подключайте с его помощью прибор к одной розетке с другими мощными устройствами.
- Установите чайник на ровную поверхность вне зоны доступа маленьких детей, чтобы избежать его опрокидывания.
- Не допускайте свисания шнура с края стола или стойки и не допускайте его соприкосновения с горячими поверхностями.
- Не ставьте чайник на горячую газовую или электрическую конфорку или в разогретую духовку.
- Не ставьте чайник в шкаф во время его работы.
- Не включайте прибор без воды во избежание повреждения нагревательных элементов.

- Убедитесь, что чайник используется на твердой и ровной поверхности в недоступном для детей месте. Это предотвратит его опрокидывание и позволит избежать повреждений или травм.
- Во время кипения воды, или сразу после закипания, избегайте контакта с паром из носика чайника. Не прикасайтесь напрямую к корпусу горячего чайника, удерживайте его за ручку.
- Всегда наливайте кипяток медленно и осторожно, чтобы избежать ожогов.
- Будьте осторожны, доливая воду, когда чайник горячий.
- Не прикасайтесь к проводам устройства, а также к корпусу работающего устройства мокрыми руками. Не протирайте подключенное к сети устройство влажной тряпкой.
- Будьте очень осторожны при перемещении прибора с горячей водой.
- Чайник предназначен только для бытового использования в условиях дома/ офиса. Не используйте его на открытом воздухе.
- Не используйте прибор не по назначению.
- Чайник можно использовать только с прилагаемой подставкой.
- Не наполняйте чайник водой выше отметки MAX.
- После использования отключите вилку от электросети и проследите, чтобы она не находилась вблизи огня или воды. Всегда отключайте устройство от сети перед чисткой.
- Устройство можно использовать только внутри помещения.
- Производитель не несет ответственность за любой ущерб, вызванный неправильным использованием и несоблюдением правил техники безопасности.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервисного центра.
- При возникновении признаков неполадок в работе устройства немедленно отключите его от сети питания.

- Во избежание опасности, этот прибор не должен питаться через внешнее коммутационное устройство, такое как таймер и тому подобные устройства.
- Перед очисткой прибора ознакомьтесь с разделом «Уход».

Технические характеристики

Мощность	2200 Вт
Напряжение	240 В, 50-60 Гц
Объём резервуара	1.7 л
Материал корпуса	Стекло + пластик
Подсветка нагревательной поверхности	Да
Защита от выкипания	Да
Съёмный фильтр	Да
Противоскользящие ножки	Да
Гарантийный срок	1 год

Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики. Правила безопасности для пользования устройством при этом остаются актуальными.

Комплектация

07



1	Крышка чайника
2	Стеклянный резервуар для воды
3	Основание чайника
4	Платформа чайника
5	Шнур питания
6	Ручка чайника
7	Кнопка фиксатора крышки
8	Кнопка включения/выключения

Перед началом использования

- Аккуратно достаньте устройство и его комплектующие из коробки. Снимите все упаковочные материалы. Убедитесь, что все комплектующие на месте, не имеют повреждений, сколов и других дефектов.



Сохраните на корпусе предупреждающие наклейки, наклейки-указатели и наклейку с серийным номером.

- После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.
- Протрите корпус изделия влажной чистой тканью, вытрите насухо.
- **Извлеките шнур питания из нижней части платформы** (для удобства хранения и транспортировки он изначально намотан на нижнюю часть платформы).
- Наполните чайник водой до отметки max, нажмите на кнопку включения, дождитесь закипания воды и отключения чайника. После чего слейте воду.

Использование

09

ШАГ 1. Чтобы наполнить чайник, снимите его с подставки и откройте крышку, нажав кнопку фиксатора крышки (7).

Налейте необходимое количество воды и закройте крышку.

Уровень воды не должен превышать отметку MAX, а также быть ниже отметки MIN. Слишком малое количество воды приведет к отключению чайника до закипания. А превышение максимального уровня воды может привести к выливанию из носика кипятка.

ШАГ 2. Поставьте чайник на платформу (4), вставьте вилку в розетку.

ШАГ 3. Нажмите кнопку включения/выключения, загорится индикатор. Чайник начнет кипятить воду. Как только вода закипит, кнопка включения/выключения автоматически отключится.

Вы можете в любой момент выключить чайник, подняв кнопку включения/выключения во время кипячения воды. Если вы хотите снова вскипятить воду, просто нажмите кнопку включения/выключения, чтобы перезапустить чайник.

ВАЖНО! Убедитесь, что кнопка включения/выключения не заблокирована, а крышка плотно закрыта. Чайник не выключится, если кнопка заблокирована или крышка не закрыта до щелчка.

ШАГ 4. Снимите чайник с подставки и налейте воду.



Будьте осторожны, наливая воду из чайника, так как кипящая вода может привести к ожогам.
Кроме того, не открывайте крышку, пока вода в чайнике горячая, чтобы избежать ожога горячим паром.

Всегда отключайте его от сети, когда он не используется.

- **Защита от выкипания**

Если вы случайно оставите чайник работать без воды, защита от выкипания автоматически отключит питание. В этом случае дайте чайнику остить, прежде чем наполнять его холодной водой для повторного кипячения.

- Перед очисткой отключите чайник от сети и дайте ему полностью остыть.
- Не допускайте попадания воды на чайник, шнур питания или подставку, никогда не погружайте их под воду.
- Протирайте корпус влажной тканью или чистящим средством, никогда не используйте агрессивные чистящие средства.
- В случае образования накипи на нагревательной поверхности, воспользуйтесь специальным средством для удаления накипи. Налейте воду в чайник до отметки MAX, далее добавьте средство в воду (соблюдайте пропорции, указанные в инструкции вашего средства). Включите чайник и дождитесь закипания воды, после чего подождите 10-15 минут и слейте воду. Тщательно промойте резервуар для воды 3-4 раза, слейте воду через носик, чтобы полностью смыть остатки средства.
- Не забывайте регулярно чистить фильтр носика. Для облегчения чистки снимите фильтр и установите его на место после чистки.
- Когда чайник не используется, шнур питания можно хранить, намотав его на специальный держатель, расположенный на дне платформы.

Хранение и транспортировка

- Храните устройство в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей. Перед помещением на хранение, убедитесь, что устройство остыло и находится в сухом виде. Хранить прибор необходимо при температуре окружающей среды от 0°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80%.
- При транспортировке и хранении не подвергайте устройство механическому воздействию, которое может привести к повреждению устройства или нарушению целостности упаковки.
- Шнур питания следует наматывать на нижнюю часть платформы при хранении и транспортировке во избежание его повреждения.
- Упаковочный материал (пенопласт, плёнка и т. д.) может быть опасен для детей. Утилизируйте его в соответствии с местными правилами или храните в недоступном для детей месте.
- Перед перевозкой или передачей на хранение при отрицательной температуре, бывшей в эксплуатации, продукции необходимо убедиться в том, что в продукции отсутствует вода. Все поверхности изделия должны быть сухими.
- При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона. Рекомендуется качественно обернуть прибор в пленку.

Утилизация

- Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электроприборов на переработку.
- Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией.
- Сдав этот прибор по окончании его срока службы на переработку, Вы внесете большой вклад в защиту окружающей среды.
- Список пунктов приема электронных приборов и электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных органах государственной власти.
- Упаковка, сам прибор сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно. По возможности при утилизации выбрасывайте их в контейнер, предназначенный для повторно используемых материалов.



Такая маркировка означает, что это устройство нельзя выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами. Для предотвращения возможного вреда окружающей среде и здоровью людей в результате неконтролируемого сброса отходов подойдите к вопросу утилизации ответственно и сдайте отслужившее устройство на переработку. Этим вы способствуете экологически безопасному повторному использованию материальных ресурсов.



Материалы, помеченные этим знаком, можно переработать.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК**Модель:** R2401-000**Гарантия:** 1 год

При заказе товара на маркетплейсах гарантийный талон заполнять не нужно.
Гарантия осуществляется через личный кабинет пользователя.

Серийный номер:**Дата продажи:****Название и адрес магазина:****Место для печати**

Подтверждаю получение исправного изделия. С условиями гарантии ознакомлен.
Претензий к внешнему виду и комплектации не имею.

Подпись покупателя

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ:

1. Настоящая гарантия имеет силу при условии правильного и четкого заполнения гарантийного талона с указанием наименования модели, ее серийного номера (если таковой имеется), даты продажи и печати фирмы-продавца в гарантийном талоне.
2. Изделия принимаются на гарантийное сервисное обслуживание только в чистом виде, без признаков загрязнений.
3. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими в следствие:
 - механических, тепловых и иных повреждений;
 - использования изделия, предназначенного для личных (бытовых) нужд, в предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
 - нарушения правил и условий эксплуатации изделия, изложенных в руководстве по эксплуатации;
 - попадания внутрь посторонних предметов, жидкости, насекомых;
 - попыток изменения внутреннего устройства или ремонта специалистами неуполномоченного сервисного центра;
 - действия непреодолимой силы, несчастных случаев, умышленных и неосторожных действий потребителя или третьих лиц;
 - повреждения или ненормального функционирования изделия, вызванного несоответствием стандартам параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей или других внешних факторов;
 - неправильной установки (установки изделия покупателем или не уполномоченными на то специалистами) или транспортировки;
 - подачи на динамики мощности большей, чем предусмотрено изготавителем;
 - повреждения животными.
4. Гарантия не распространяется на детали с ограниченным сроком службы: пульты, сетки, фильтры, пылесборники, шланги, трубы, щетки, насадки, чаши, колбы, стаканы, тарелки, решетки, батарейки, аккумуляторы, диски, валы, держатели ножей, держатели насадок, крышки, ножи, аксессуары и т.п.
5. Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией торговой марки RAGEX людям, животным и имуществу в случаях, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации изделия.
6. Потребитель имеет право в течение гарантийного срока предъявить продавцу требования, предусмотренные законом Республики Беларусь «О защите прав потребителей».

Официальный сервисный центр RAGEX в Республике Беларусь:

ЗАО «ТГТ», г. Минск, пр-т Дзержинского, 90, пом. 417

тел.: +375(25)601-87-77, rageystore.by

Официальный сервисный центр RAGEX в Российской Федерации:

ООО «КингПро», г. Москва, пр-т Волгоградский, 35, оф. 101а

тел.: +7(495)182-72-52, rageystore.ru

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, свяжитесь с нашим
отделом заботы **отсканировав QR-код** с нужным мессенджером.

Или пишите нам на почту: [care@rageystore.ru](mailto:cure@rageystore.ru) и в Whatsapp по номеру телефона: +7(925)488-56-92
Мы работаем ежедневно с 9:00 до 21:00 (мск)



Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

EAC товар
сертифицирован

Изготовитель: Чучжоу Донлим Эплайнс Ко Со., ЛТД. №1777, Восточная дорога Янцзы, город Чучжоу, провинция Аньхой.

Импортер: ЗАО «ТГТ», Республика Беларусь, 220083, г. Минск, пр-т Дзержинского, д. 90, пом. 427.

Разработано в Беларуси. Произведено в Китае.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ:

ООО «КингПро», 109316, г. Москва, пр-т Волгоградский 35, оф. 101а.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РБ:

ЗАО «ТГТ», 220083, г. Минск, пр-т Дзержинского, д. 90, пом. 427.

Благодарим вас за выбор



Рады стать вашим надёжным
помощником в повседневных делах!

Давайте дружить в соцсетях

[ragex_store](#)

[ragex_store](#)

[ragex_store](#)

[ragex_world](#)

Будем счастливы видеть ваши фотоотзывы
и отметки в социальных сетях!
Ваши результаты нас вдохновляют!