



GURMAN

ЧАЙНИК
электрический

GR-3010

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**





Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением техники торговой марки «GURMAN». Мы уверены, что приобретенный товар будет соответствовать самым высоким запросам, предъявляемым Вами к бытовой технике и станет настоящим надежным помощником в Ваших домашних хлопотах.

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией и соблюдайте правила эксплуатации.

В этом случае торговая марка «GURMAN» гарантирует продолжительное бесперебойное функционирование приобретенной Вами бытовой техники.

Спасибо за Ваш выбор!



1. Крышка
2. Клавиша открытия крышки
3. Кнопка "Вкл./выкл."
4. Ручка
5. Съёмный фильтр
6. Корпус
7. База питания со шнуром питания

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед тем как пользоваться прибором внимательно прочитайте инструкцию.
- Убедитесь, что напряжение, указанное на панели чайника, соответствует напряжению в сети вашего дома.
- Убедитесь в исправности сети и хорошем контакте. Ваш чайник оснащен евровилкой. Розетка должна иметь надежное заземление.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям чайника, беритесь только за ручку.
- Перед тем как убрать прибор на длительное хранение, дайте ему остыть.
- Во избежание удара электрическим током, не погружайте прибор в воду или другую жидкость.
- Не помещайте чайник в посудомоечную машину.
- Не оставляйте детей без присмотра около включенного прибора.
- Отключайте прибор от сети, если вы им не пользуетесь, или перед чисткой.
- Регулярно проверяйте шнур и вилку.
- Не пользуйтесь чайником, если есть какие либо повреждения корпуса или деталей. При обнаружении неисправности отнесите чайник в ремонт.
- Замену поврежденного шнура питания во избежание опасности поражения электрическим током производит изготовитель, его агент или аналогичное квалифицированное лицо.
- Не допускайте, чтобы электрический шнур свешивался со стола, а также следите, чтобы он не касался горячих поверхностей.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Длину шнура можно регулировать, убирая его в отсек на подошве чайника (при наличии данного отсека).
- Используйте только ту подставку, которая входит в комплект.
- Подключайте прибор непосредственно в розетку без использования переходников.
- Не устанавливайте прибор в непосредственной близости от источников тепла или открытого пламени.
- Ставьте чайник на устойчивую плоскую поверхность.
- Используйте чайник только для кипячения воды, не нагревайте в нем другие жидкости.
- Следите, чтобы уровень воды в чайнике не был ниже отметки "MIN» и выше отметки "MAX".
- Не включайте чайник без воды.
- Не снимайте включенный чайник с подставки, т.к. при этом могут подгореть контакты.
- Следите, чтобы посторонние предметы не попадали в отверстия чайника.
- Будьте осторожны при переносе чайника, наполненного кипятком.
- Не открывайте крышку во время кипячения воды.
- Будьте осторожны, чтобы не обжечься паром.
- В случае обнаружения неполадок обратитесь в сервисный центр. При проведении покупателем ремонта своими силами право на гарантийное обслуживание аннулируется.
- Этот прибор предназначен только для бытового использования.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Удалите весь упаковочный материал из чайника.
- Убедитесь, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению в вашем доме.
- Наполните чайник водой до отметки "МАХ", вскипятите воду, а затем вылейте ее. Повторите эту процедуру 2 раза.
- Промойте фильтр перед использованием. Для этого необходимо открыть крышку чайника, нажав на кнопку и снять фильтр, потянув его за выемки на задней панели.
- Подключите прибор к сети.
- Для наполнения чайника водой снимите его с подставки, откройте крышку, с помощью кнопки, и налейте воду, обращая внимание на шкалу уровня воды. Закройте крышку.
- Поместите наполненный чайник на

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЧАЙНИКА

подставку как вам удобно, т. к. она позволяет вращать прибор на 360°, нажмите кнопку переключателя, при этом загорится индикатор.

- Когда вода закипит, чайник автоматически отключится.
- Вы можете сами отключить чайник, нажав на переключатель.
- Снимая чайник с подставки, убедитесь, что он выключен.
- После отключения чайника подождите 15-20 секунд, и вы можете снова пользоваться прибором.

УТИЛИЗАЦИЯ

Электрические устройства должны утилизироваться не вместе с бытовым мусором, а через специальные места, указанные местными органами власти.

Для получения более подробных сведений о старом оборудовании обратитесь в администрацию города, службу, занимающуюся утилизацией или в магазин,

- Перед чисткой отключите прибор от сети.
- Протрите внешнюю поверхность чайника влажной тканью. Для удаления загрязнений используйте мягкие чистящие средства. Не используйте металлические щетки и абразивы.
- Не погружайте чайник и подставку в воду или другие жидкости. Не помещайте чайник в посудомоечную машину.
- Во избежание образования накипи систематически промывайте фильтр под проточной водой.
- Прежде чем извлекать фильтр отключите чайник, дайте ему остыть и снимите с подставки.
- Вылейте воду из чайника; откройте крышку.
- Возьмите фильтр за его верхнюю часть и потяните вверх.
- Извлечение фильтра не требует приложения усилий, т.к. он должен выходить легко.
- Рекомендуется промывать фильтр под струей воды, слегка почистив его щеткой.
- Придерживая фильтр за верхнюю часть, убедитесь, что выступы на фильтре совмещены с соответствующими выемками в месте его установки на корпусе чайника. Нажмите до упора.
- Накипь, образующаяся внутри чайника, влияет на вкусовые качества воды, а также нарушает теплообмен между водой и нагревательным элементом, что приводит к его перегреву и выходу из строя.
- Рекомендуем удалять накипь 1 раз в месяц.
- Чтобы удалить накипь, наполните чайник до максимального уровня раствором уксуса с водой в пропорции 1:2. Доведите раствор до кипения и оставьте его на ночь. Утром вылейте смесь, снова наполните чайник до максимального уровня и прокипятите.
- Для удаления накипи можно также использовать специальные средства, предназначенные для этой цели.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

По вопросам сервисного обслуживания обращайтесь по телефону: **88007005144**.
Претензии и предложения по улучшению качества продукции направляйте на e-mail: **info@astmarket.com**.

Объем: 1.7 л
Мощность: 1850-2200 Вт
Напряжение: 220-240 В, частота тока: 50-60 Гц

Срок службы товара: 2 года

Производитель: "Ningbo Goodfriends Electric Appliance Co., Ltd."
Адрес: No.1338 West Tan Jialing Road Xiaodong Industrial Zone Yuyao, Китай
Импортер: ООО «АстМаркет»,
Россия, Астраханская область, г. Ахтубинск, ул. Ленина, д.165

1. Чайник электрический в сборе - 1 шт.
2. Корпус - 1 шт.
3. База питания со шнуром питания- 1 шт.
4. Съёмный фильтр -1 шт.
5. Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
6. Индивидуальная цветная упаковка - 1 шт.



Произведено в КНР

Соответствует требованиям технических регламентов:

«О безопасности низковольтного оборудования»
ТР ТС 004/2011
«Электромагнитная совместимость технических средств»
ТР ТС 020/2011
«Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»
ТР ЕАЭС 037/2016

Дата производства: июль 2020 г.

Фирма-производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн, конструкцию и комплектность поставки продукции без дополнительного уведомления.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Настоящая гарантия имеет силу при соблюдении следующих условий:

- правильное и четкое заполнение гарантийного талона с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи и печати фирмы-продавца в гарантийном талоне и отрывных купонах;
- наличие оригинала квитанции (чека), содержащего дату покупки.

2. Фирма «GURMAN» оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, установку, настройку изделия на дому у владельца.

4. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие:

- механических повреждений;
- несоблюдения условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;
- неправильной установки, транспортировки;
- стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя;
- попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использования аппаратуры в профессиональных целях;
- отклонений от Государственных Технических Стандартов питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- при выходе из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы.

5. Настоящая гарантия не ущемляет законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на электрические изделия

Наименование изделия: _____

Модель: _____

Серийный №: _____

Наименование продавца: _____

Подпись продавца: _____

Гарантийный срок на данное изделия составляет: 12 месяцев.
Гарантийный срок не предоставляется на расходные части изделия.

Товар мною осмотрен, претензий по качеству и комплектации не имею.
Инструкцию по эксплуатации на русском языке получил.

М.П.

« »

_____ г.
дата продажи

_____ г.
подпись покупателя

КУПОН №3

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ: _____

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

« ____ » _____ г.



КУПОН №2

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ: _____

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

« ____ » _____ г.



КУПОН №1

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ: _____

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

« ____ » _____ г.



