



ЧАЙНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

ЕЕК-2217

ЕЕК-2218

ЕЕК-2219

ЕЕК-2220

**Руководство пользователя
(паспорт)**



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за то, что отдали предпочтение бытовой технике Eurostek.

Eurostek – это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Чайник – это современный электронный прибор, позволяющий быстро вскипятить воду с минимальными затратами электроэнергии.



Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Меры безопасности

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора: несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.

- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, – это обязательное требование электробезопасности. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.

STOP

***ВНИМАНИЕ!** Во время работы прибор нагревается! Будьте осторожны! Не касайтесь руками корпуса прибора во время его работы. Во избежание ожога горячим паром не наклоняйтесь над устройством при открывании крышки.*

- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Разрешается использовать чайник только с подставкой, входящей в комплект прибора.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников

тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

STOP *ПОМНИТЕ: случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить производитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.*

- Не устанавливайте прибор на мягкую и нетермостойкую поверхность, не накрывайте его во время работы: это может привести к нарушению работы и поломке устройства.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги в контактную группу или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

STOP *ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду!*

- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором, его комплектующими, а также заводской упаковкой. Очистка и обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра взрослых.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

STOP ***ВНИМАНИЕ!** Запрещено использование прибора при любых неисправностях.*

Технические характеристики

Мощность.....	2200 Вт
Напряжение	220-240 В, 50~60 Гц
Объем	1,7л
Материал корпуса	пластик
Автоотключение:	
• при закипании	
• при отсутствии воды	
Нагревательный элемент.....	дисковый
Вращение на подставке	360°
Отсек для хранения электрошнура.....	есть
Длина электрошнура.....	0,7 м

Комплектация

Чайник.....	1 шт.
Подставка чайника.....	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Устройство прибора **A1**

- | | | |
|-------------------|--------------------------------|--|
| 1. Корпус | 4. Кнопка открывания крышки | 7. Подставка с углублением для хранения электрошнура |
| 2. Носик чайника | 5. Ручка | 8. Шнур электропитания |
| 3. Крышка чайника | 6. Кнопка включения/выключения | |

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.



Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на его корпусе! Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на его гарантийное обслуживание.

После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Полностью размотайте шнур электропитания. Протрите корпус изделия влажной тканью и дайте ему просохнуть. Убедитесь, что в контактной группе чайника и на его подставке не осталось влаги.



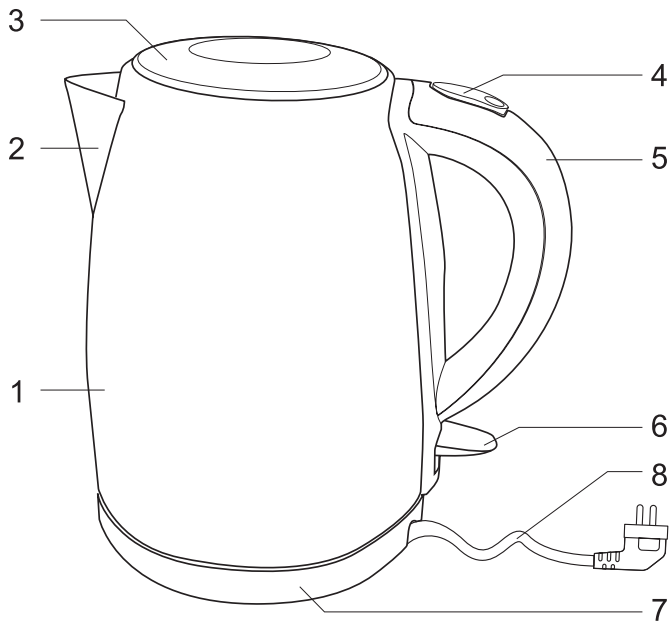
Для удаления возможных посторонних запахов и дезинфекции прибора при первом использовании рекомендуем несколько раз вскипятить и слить воду.

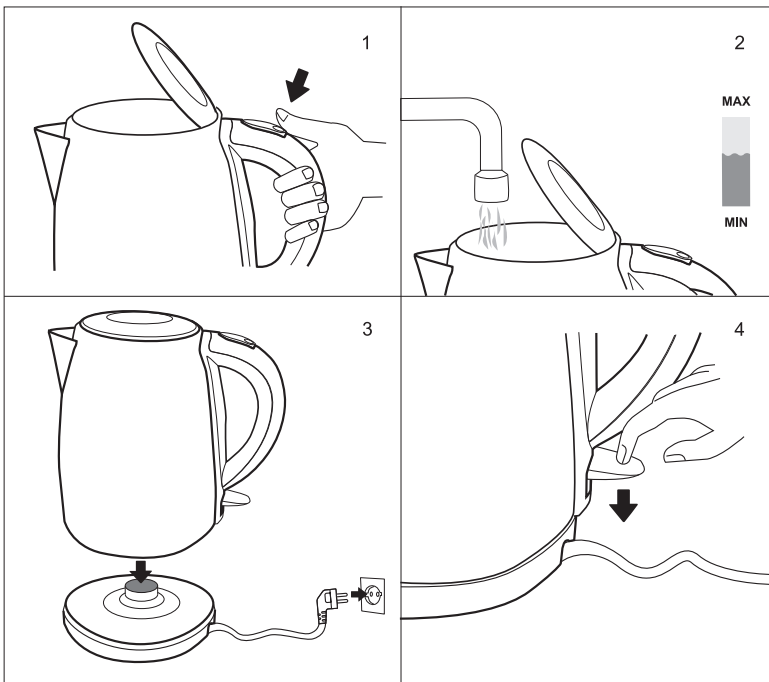
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА



ВНИМАНИЕ! Прибор предназначен только для нагревания и кипячения воды.

A1





A2

Установите чайник с подставкой на твердую ровную сухую горизонтальную поверхность. При установке следите за тем, чтобы выходящий при кипении пар не попадал на обои, декоративные покрытия, электронные приборы и другие предметы, которые могут пострадать от повышенной влажности и температуры.

Порядок эксплуатации см. на рисунке **A2**.



Обратите внимание: отметки MIN и MAX расположены на внутренней поверхности колбы прибора.

Системы безопасности

- Чайник оснащен системой автоматического отключения после закипания воды.
- При отсутствии воды в чайнике или недостаточном ее количестве сработает автоматическая защита от перегрева и отключит питание чайника. Подождите, пока прибор остынет, после этого он будет готов к работе.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед очисткой отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остыть. Корпус чайника и подставку очищайте влажной мягкой тканью.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать чайник, подставку, шнур электропитания и штепсель в воду или помещать их под струю воды!



ЗАПРЕЩАЕТСЯ использование при очистке прибора грубых салфеток или губок, абразивных паст. Также недопустимо использование любых химически агрессивных или других веществ, не рекомендованных для применения с предметами, контактирующими с пищей.

Если на нагревательном элементе и внутренних стенках прибора образовались налет или накипь, используйте средство для очистки и удаления накипи с кухонной техники (приобретается отдельно). Следуйте инструкции производителя средства.



ВНИМАНИЕ! Перед повторным использованием чайника убедитесь, что электрические контакты совершенно сухие!

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Устранение неисправности
Прибор не включается	Отсутствует электропитание	Убедитесь, что прибор подключен к исправной розетке
Чайник преждевременно отключается	Образовалась накипь на нагревательном элементе	Очистите нагревательный элемент от накипи, следуя указаниям раздела «Уход за прибором»
Чайник отключается через несколько секунд	В чайнике мало воды, сработала защита от перегрева	Отключите прибор от электросети и дайте ему остыть. При дальнейшей эксплуатации наполняйте чайник водой выше отметки MIN

ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

Перед транспортировкой и повторной эксплуатацией очистите и просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей. При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки. Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

УТИЛИЗАЦИЯ

Электробатарейный прибор и упаковочные материалы должны быть утилизированы в соответствии с наименьшим вредом для окружающей среды в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.



РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

*Серийный номер указан на изделии (см. табличку с обратной стороны изделия)

2020 08 0001

Порядковый номер изделия

Месяц изготовления

Год изготовления

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок на территории Российской Федерации 1 год с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, лампочки, антипригарные покрытия, уплотнители и т. д.), а также аккумуляторные источники питания и батареи питания. Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты и изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Срок службы товара 3 года при соблюдении условий эксплуатации.

Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Изделие должно быть приобретено только на территории Российской Федерации, причем исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с руководством по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
2. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются на территории Российской Федерации продавцами уполномоченными дилерами изготовителя и

После окончания срока гарантии ремонт изделий производится за оплату сервисным центром. Прибор прошел все необходимые испытания на соответствие и безопасность, определенными директивами **СЕ** и стандартами **ГОСТ-R** и соответствует современным техническим стандартам безопасности. Компания оставляет за собой право вносить технические изменения в конструкцию. Выполнение гарантийных обязательств предприятия-изготовителя производит компания ООО «Абсолют Трейд», 125430, г. Москва, ул. Митинская, дом 16, этаж 8, пом. 803 Б, ком. 6. Тел: +7(495)121-70-04

Производитель: NINGBO GOODFRIENDS ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD / НИНБО ГУДФРЭНДС ЭЛЕКТРИК ЭПЛАЙНС КО., ЛТД

Адрес: No. 1338 West Tanjialing Road, Xiaodong Industrial Zone, Yuyao, China

№1338 Вест Танжиалин Роад, Сяодун Индастриал Зон, Юяо, Китай

Импортер: ООО «АБСОЛЮТ ТРЕЙД»

Адрес: 125430, г. Москва, ул. Митинская, дом 16, этаж 8, пом. 803 Б, ком. 6.

Сделано в Китае. Данный товар может отличаться от фотографии.

официальными (авторизованными) обслуживающими сервисными центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у неуполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с российским законодательством.

Гарантия не может быть предоставлена в случае :

- Механических и (или) тепловых повреждениях устройства и (или) шнура,
- Нарушении сохранности пломб,
- Наличии следов самостоятельной разборки прибора.
- При неправильной установке прибора, требующего специального подключения
- При наличии повреждений вызванных домашними животными, грызунами или бытовыми насекомыми
- При наличии повреждений, вызванных стихийными бедствиями или действиями посторонних лиц
- При повышенном износе деталей в результате использования изделия коммерческих целях. полностью заполненного оригинала гарантийного талона на этот прибор с печатью продавца и оригиналом товарного или кассового чека, выданного продавцом, подтверждающим дату покупки изделия.
- 4. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются или использовались для коммерческих или промышленных целей .



Сведения о приемке и продаже

Чайник электрический « _____ » соответствует
требованиям нормативных документов.

(Наименование предприятия торговли)

Дата продажи

(Заполняется продавцом)

Серийный номер

(Заполняется продавцом)

Серийный номер указан на издании
(см. таблицку с обратной стороны издания)

КОРЕШОК ТАЛОНА №1
на гарантийное обслуживание

Исполнитель _____
фамилия, имя, отчество

Изъят « _____ » 20__ г.

ТАЛОН № 1
на гарантийное обслуживание
Чайника электрического

Модель _____

Дата изготовления

Продан
магазином

наименование и №

магазина и его адрес

Дата продажи

Выполнены работы

Исполнитель

Владелец

фамилия, имя, отчество

подпись

наименование предприятия, выполнявшего

ремонт и его адрес

М.П.

дата ремонта

Должность, подпись руководителя предприятия
выполнившего ремонт



КОРЕШОК ТАЛОНА №2
на гарантийное обслуживание

Исполнитель _____
фамилия, имя, отчество

Изъят « » _____ 20__ г.

ТАЛОН № 2
на гарантийное обслуживание
Чайника электрического

Модель _____

Дата изготовления

Продан
магазином

наименование и № _____

магазина и его адрес

Дата продажи

Выполнены работы

Исполнитель

Владелец

фамилия, имя, отчество

подпись

наименование предприятия, выполнявшего

ремонт и его адрес

М.П.

Дата ремонта

Должность, подпись руководителя предприятия
выполнившего ремонт



