

**Чистка и уход**

- Не используйте для чистки абразивные и агрессивные вещества.
- Не погружайте чайник в воду или иную жидкость.
- Протрите корпус слегка влажной тканью или губкой. Загрязнения и пятна протрите мягкой тканью, смоченной в слабом растворе щадящего моющего средства.
- Регулярно удаляйте накипь из чайника. Она образуется, в основном, на нагревательном элементе и препятствует нагреву. Скорость образования накипи зависит от степени жесткости воды и частоты пользования чайником.

**Удаление накипи**

- Накипь необходимо удалять регулярно, при обычном использовании чайником не реже 2-х раз в год.
- Используйте обычные средства для удаления накипи, вскипятите несколько раз раствор в чайнике, как описано в прилагаемой к данному средству инструкции. Затем вылейте раствор и тщательно прополосните чайник.

**Хранение**

- Отключите прибор от сети, слейте воду, дайте ему остить и вытрите насухо.
- Хранить прибор нужно в чистом, сухом месте.

**Никогда не подвешивайте прибор за шнур!**

**Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок на территории Российской Федерации 1 год при условии соблюдения правил эксплуатации.

Изготовитель не несет ответственности в случае небрежного хранения и транспортирования как покупателем, так и торгующей организацией.

В случае возникновения претензий по гарантии, предъявите изделие в полной комплектации, с оригинальной упаковкой и кассовым чеком в аккредитованный сервисный центр. Без кассового чека невозможен бесплатный ремонт или замена изделия.

Дефекты изнашивающихся принадлежностей или трущихся деталей, а также чистка, техобслуживание или замена трущихся деталей не попадают под гарантию.

Гарантия теряется при вскрытии изделия посторонними лицами.

Срок службы товара 2 года при соблюдении условий эксплуатации.

Изготовлено в РФ.

**Ремонт по истечении срока гарантии**

После окончания срока гарантии ремонт изделий производится за плату аккредитованными сервисными центрами.

Прибор прошёл все необходимые испытания на соответствие и безопасность, определёнными директивами СЕ и стандартами ГОСТ-Р, и соответствует современным техническим стандартам безопасности.

Штамп ОТК предприятия изготовителя

**EAC**

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

Штамп торгующей организации

Производитель оставляет за собой право вносить технические изменения в конструкцию.

Производитель: ООО «ЭЛБЭТ ПРО»

142400, Московская обл., г. Ногинск, ул. Нижегородская, тел. +7(496) 519-13-31, e-mail:  
elbet@rambler.ru

## ООО «ЭЛБЭТ ПРО»

### Руководство по эксплуатации

### Электрочайник ЭЧ 0,5/500 ЭлБЭТ



### Технические характеристики

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| <b>Мощность:</b>     | <b>500 Вт</b>    |
| <b>Вместимость:</b>  | <b>0,5 л</b>     |
| <b>Напряжение:</b>   | <b>220-240 В</b> |
| <b>Частота:</b>      | <b>50 Гц</b>     |
| <b>Класс защиты:</b> | <b>I</b>         |

#### **Общие указания по технике безопасности**

- Внимательно прочтите руководство, прежде чем пользоваться прибором.
- Перед включением прибора в сеть убедитесь в том, что напряжение, указанное на шильдике, соответствует напряжению в сети.
- **ВНИМАНИЕ**
- **ЧАЙНИК ОТКЛЮЧАЕТСЯ ПУТЕМ ВЫТАСКИВАНИЯ ВИЛКИ ИЗ РОЗЕТКИ**
- Никогда не оставляйте чайник без присмотра. Всегда выключайте его, даже если Вы вынуждены прерваться только на короткое время.
- Данный чайник 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 чайником.
- Держите чайник и шнур вдали от источников тепла, влаги, острых кромок и т.п.
- Регулярно проверяйте шнур и сам прибор на наличие повреждений. При обнаружении любых неполадок не пользуйтесь прибором.
- Сетевой шнур не должен использоваться в качестве ручки для ношения прибора.
- Не ремонтируйте прибор самостоятельно. Для ремонта прибора и замены неисправного шнура обращайтесь в сервисную мастерскую.
- Прибор ни в коем случае нельзя погружать в воду или в какие-либо другие жидкости. Не включайте прибор, если Ваши руки мокрые или влажные. Храните прибор в сухом месте.
- Прибор предназначен для бытового, а не промышленного использования.
- Перед началом использования, убедитесь, что Ваша система электропитания защищена от перепадов напряжения.
- Не пользуйтесь прибором вне помещений.

#### **Специальные указания по технике безопасности**

- **После закипания воды всегда вынимайте вилку из розетки!**
- Шнур питания может быть заменен только в авторизованном сервисном центре.
- Не пользуйтесь чайником и не ставьте его вблизи горячих поверхностей, конфорок, открытого пламени.
- Следите, чтобы шнур не соприкасался с горячими поверхностями.
- Во избежание опасности не ремонтируйте чайник самостоятельно. Не разбирайте чайник, не вставляйте в отверстия чайника никакие предметы. Ремонт чайника, должен производить только квалифицированный персонал сервисной мастерской.
- Никогда не погружайте чайник в воду или иную жидкость. Если все же чайник упал в воду, немедленно отключите прибор от сети. Ни в коем случае не пытайтесь вынуть включенный прибор из воды.
- Чтобы не подвергать детей опасности, никогда не оставляйте их без присмотра в помещении с электроприборами. Поместите чайник таким образом, чтобы дети не имели к нему доступа.
- Чайник предназначен только для нагрева воды. Не используйте чайник для нагрева никаких других жидкостей. Пользуйтесь чайником по назначению.
- Заливайте в чайник только холодную, свежую воду.
- Всегда ставьте чайник на прочную горизонтальную поверхность. Если эта поверхность деревянная, подложите защитную прокладку, чтобы не испортить дерево.
- Во избежание ожога или порчи окружающих предметов не направляйте носик чайника на людей,

на стену или на предметы мебели.

- Прежде, чем включить чайник, убедитесь, что крышка правильно закрыта. Никогда не открывайте крышку во время нагрева воды.
- Не беритесь за включенный чайник мокрыми или влажными руками.
- Чайник нагревается до высокой температуры. Будьте осторожны, чтобы не обжечься кипятком или паром. Прежде чем взяться за ручку, сначала убедитесь, что крышка чайника плотно закрыта.
- Будьте осторожны, если Вы открываете и закрываете крышку горячего чайника.
- Будьте особо внимательны, когда Вы беретесь за горячий чайник. Никогда не поднимайте его за крышку. Беритесь только за ручку.
- Перед включением чайника всегда проверяйте количество в нем воды. Уровень воды отображается на шкале уровня воды на корпусе чайника.
- Уровень воды не должен находиться ниже минимальной отметки и быть выше максимальной отметки. Если уровень воды будет выше максимальной отметки, кипящая вода может выплыснуться.
- **Никогда не включайте чайник без воды.**
- Во избежание опасности не пользуйтесь чайником вблизи воспламеняющихся и взрывоопасных паров.

#### **Обзор деталей прибора**



#### **Перед первым использованием**

- Перед первым использованием прибора удалите все упаковочные материалы (наклейки, этикетки, пакеты и т.д.).
- Прежде чем пользоваться чайником, налейте в чайник воду, вскипятите её, затем слейте. Проделайте это несколько раз. Каждый раз наполняйте чайник свежей, холодной водой до максимальной отметки.
- Для наполнения чайника водой включите кран и дайте воде стечь в течение 1-2 минут, прежде чем заливать её в чайник.
- Всегда вынимайте вилку из розетки, если Вы заливаете или добавляете в чайник воду.

#### **Пользование прибором**

- Наполните чайник нужным количеством воды. Уровень воды проверьте по шкале (3) на корпусе чайника. Следите за тем, чтобы уровень воды находился между минимальной и максимальной отметкой.
- Поместите чайник на сухую прочную горизонтальную поверхность.
- Количество воды в чайнике менее отметки MIN может привести к выкипанию воды, нагреву пустого чайника и его поломке.
- Вода, превышающая уровень максимальной отметки, будет выплескиваться при кипении.
- Убедитесь, что крышка чайника (2) правильно и плотно закрыта.
- Вставьте вилку в розетку с заземлением. Начнется нагрев.
- Не прикасайтесь ни к каким частям включенного чайника, кроме ручки.
- Осторожно налейте воду в чашки. При этом чайник обязательно должен быть выключен.

#### **Защита от возгорания при включении без воды**

Чайник имеет защиту от возгорания при включении без воды. Если Вы случайно включили чайник без воды или, если вода в чайнике выкипела, сработает термопредохранитель, который отключит нагревательный элемент. В этом случае дальнейшая эксплуатация чайника будет невозможна.