



Gemlux

ПАСПОРТ

ЧАЙНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ
МОДЕЛЬ: GL-EK-771B



EAC

Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией!

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед началом использования чайника внимательно ознакомьтесь с инструкциями, содержащимися в данном буклете. Не выбрасывайте инструкцию, сохраняйте ее в течение всего времени пользования устройством.
- При передаче устройства другому пользователю обязательно передайте и инструкцию.
- Чайник может применяться только по своему прямому назначению. Неправильное использование и несоблюдение инструкций, изложенных в данном буклете может привести к поломке чайника, а также нанести вред здоровью пользователя.
- Устанавливайте только на ровной и устойчивой сухой поверхности, вдали от источников тепла, влаги и открытого пламени.
- При установке на деревянной мебели и на полированных поверхностях пользуйтесь специальными защитными подставками, чтобы не повредить поверхность.
- Убедитесь в том, что параметры электрической сети, указанные в данном буклете, соответствуют параметрам вашей электрической сети.
- Во избежание удара электрическим током не используйте чайник вблизи воды. Не опускайте подставку/базу и сетевой шнур в воду или другую жидкость. Если это произошло, незамедлительно обратитесь в сервисную службу.
- Чайник предназначен для использования в закрытых помещениях. Не используйте на открытом воздухе. Следует беречь устройство от воздействия высоких температур, прямых солнечных лучей, влажности, острых предметов. Не прикасайтесь к чайнику влажными руками. Если устройство подверглось воздействию жидкости или влаги незамедлительно отключите его от сети питания.
- При появлении неисправностей немедленно отключите чайник от сети питания.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать чайник – это может быть опасно для вашего здоровья и жизни. Ремонтные работы могут осуществляться исключительно специалистами сервисного центра.
- Не используйте чайник при повреждении шнура питания – это опасно для здоровья и жизни. Для замены поврежденного шнура обратитесь в сервисный центр.

- Для замены могут использоваться только оригинальные запчасти. Несоблюдение этого условия может привести к возгоранию, поражению электрическим током, причинить вред здоровью и жизни пользователя.
- Сетевой шнур не должен свисать со стола, касаться горячих поверхностей, не должен быть завязан.
- Чайник не является игрушкой! Храните его в недоступном для детей месте. Дети могут пользоваться чайником или находиться вблизи включенного устройства только под строгим контролем взрослых.
- Использование устройства людьми с ограниченными возможностями и детьми возможно только под строгим контролем взрослых, ответственных за их безопасность.
- Не дотрагивайтесь до горячих поверхностей – риск ожога! В процессе работы беритесь только за ручку.
- Не заливайте воду выше максимальной отметки – горячая вода может «убежать», обжечь пользователя и вывести чайник из строя.
- Заполняйте чайник только чистой холодной водой. Никогда не заливайте другие жидкости.
- Во избежание ожога горячим паром не наклоняйтесь к носику кипящего чайника и не дотрагивайтесь до него.
- Всегда следите за тем, чтобы крышка чайника была плотно закрыта – несоблюдение этого условия может стать причиной серьезных ожогов.
- Открывайте и закрывайте крышку горячего чайника с предельной осторожностью – риск ожога!
- Не снимайте крышку чайника во время кипячения/нагрева – риск ошпаривания паром!
- Будьте осторожны при перемещении чайника, наполненного горячей жидкостью. Не пытайтесь переносить его за крышку, всегда беритесь только за ручку.
- Не включайте пустой чайник.
- Следите за тем, чтобы уровень воды в чайнике всегда находился между отметками MIN и MAX.
- Используйте чайник только с оригинальной подставкой/базой, поставляемой в комплекте. Не используйте подставку/базу в других целях.
- Не допускайте попадания воды на органы управления, индикаторы и кнопки чайника – это может привести к повреждению электронных компонентов чайника и к выходу его из строя.

- Регулярно очищайте внутреннюю поверхность чайника от накипи. Большое количество накипи ухудшит качество работы чайника.
- Отключайте чайник от сети питания перед очисткой и при длительных перерывах в использовании. Не оставляйте включенный чайник без присмотра. Перед уходом из помещения выключите чайник и выньте вилку из розетки.
- Не используйте удлинители. Не включайте чайник одновременно в одну розетку с другими приборами.
- Запрещается подключение к чайнику любых внешних устройств, не входящих в комплект поставки (напр. внешних таймеров, сторонних термостатов, пультов управления и т.п.).
- Производитель не несет ответственности за повреждения устройства, вызванные неправильным обращением с ним и/или несоблюдением инструкций, изложенных в этом буклете.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GL-EK-771B
Параметры электросети	220-240 В, 50 Гц
Мощность	1850-2200 Вт
Объем	1,7 л
Автоматическая защита от сухого нагрева	Да
Поддержание температуры	Да

КОНСТРУКЦИЯ



1. Смотровое оконце
2. Крышка
3. Корпус чайника
4. Основание
5. Платформа
6. Кнопка открывания крышки
7. Покрытие ручки
8. Ручка
9. Смотровое стекло
10. Уплотнитель
11. Основание платформы

ПЕРЕД ПЕРЕВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией.

2. Удалите все упаковочные материалы.
3. Полностью размотайте сетевой шнур.
4. Вскипятите и слейте первую порцию воды.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Режим ожидания. В данном режиме чайник стоит на платформе, горит индикатор 100 °C. Потребление электроэнергии в режиме ожидания составляет менее 1 Вт.

2. Начало работы. Коснитесь кнопки ВКЛ/ВЫКЛ, включится подсветка нажатой кнопки. Также загорится индикатор соответствующей температуры, и чайник начнет работу. Для прекращения работы снова коснитесь кнопки ВКЛ/ВЫКЛ.

3. Поддержание температуры. Коснитесь кнопки поддержания температуры, включится подсветка нажатой кнопки. Чайник будет поддерживать температуру в течение 30 минут, а затем автоматически отключится. Для отключения режима поддержания температуры снова коснитесь кнопки поддержания температуры.

4. Нагрев до 40 °C, 50 °C, 70 °C, 90 °C, 100 °C. Коснитесь индикатора необходимой температуры, включится подсветка индикатора, и чайник начнет работу. По достижении заданной температуры шкала отображения температуры остановится возле соответствующего показателя. После этого подсветка кнопки ВКЛ/ВЫКЛ отключится, а через минуту отключится подсветка показателя температуры. При дальнейшем выборе режима поддержания температуры, показатель температуры снова будет подсвечиваться. Если вода была нагрета до 100 °C, после нажатия на кнопку поддержания температуры ничего не произойдет.

Внимание! При срабатывании автоматической защиты от перегрева дайте чайнику остить. После этого он будет готов к использованию.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Любые работы по ремонту или обслуживанию выполняются на отключенном от сети и остывшем оборудовании!

1. Протрите внешние поверхности устройства мягкой тканью.
2. Регулярно очищайте чайник от накипи с помощью специальных средств.
3. Допускается очистка с применением уксуса (2/3 воды, 1/3 уксуса). Смесь следует прокипятить 2-3 раза, затем слить воду с уксусом, тщательно промыть чайник и вытереть сухой тканью.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка должна осуществляться аккуратно, чтобы не нанести повреждения оборудованию. При транспортировке не переворачивайте упаковку с оборудованием вверх дном.

Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени (выходные, каникулы и т.п.), необходимо отключить его от электросети и тщательно очистить (согласно пункту Обслуживание и уход). Хранить в сухом, проветриваемом помещении.

УТИЛИЗАЦИЯ

В целях защиты окружающей среды не выбрасывайте устройство в обычные мусорные баки. Утилизируйте в соответствии с действующими нормативами.

Произведено в КНР.

Дата производства является частью серийного номера, который указан на шильдике и/или упаковке оборудования.