

# halsa

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## УМНЫЙ ЧАЙНИК



Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования изделия.

HLS-K-103  
HLS-K-104

## НАЗНАЧЕНИЕ

Чайник электрический предназначен для нагрева и кипячения питьевой воды.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальный объем	1,7 л
Напряжение	220-240 В
Частота	50-60 Гц
Мощность	1850-2200 Вт
Степень защиты	X0
Класс защиты	I
Поддержание температуры	От 40°C до 90°C
Автоматическое отключение при кипении	Да
Защита от сухого кипения и перегрева	Да
Материал корпуса	Нержавеющая сталь, пищевой пластик
Длина шнура	1 м
Срок службы	5 лет

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Чайник – 1 шт.
- Подставка-основание – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном – 1 шт.

## ОБЩИЙ ВИД

1. Носик
2. Съёмная крышка
3. Ручка
4. Корпус
5. Индикатор температуры
6. Кнопка Вкл/Выкл
7. Основание
8. Провод питания (находится внутри подставки)
9. Кнопка выбора температурного режима (40-55-80-90°C)



## ОСОБЕННОСТИ

Чайник сделан из высококачественных материалов и сочетает в себе следующие особенности для вашего удобства.

1. Удобство и простота использования благодаря беспроводной конструкции.
2. Быстро кипятит, экономя время и электроэнергию.
3. Скрытый нагревательный элемент для безопасной и простой очистки.
4. Автоматическое отключение и защита от сухого кипячения.
5. Удобная отдельная подставка. Вращение на 360°.
6. Функция выбора температурного режима на сенсорной панели.
7. Функция поддержания температуры.
8. Совместим с Wi-Fi.

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- При подключении данного изделия к домашней сети Wi-Fi необходимо предварительно убедиться в том, что количество уже подключенных изделий не превышает лимит подключаемых устройств вашего роутера. При подключении системы умного дома изготовитель рекомендует использовать выделенную точку доступа для умного дома, во избежание дополнительной нагрузки для вашего роутера.
- Роутер способен принимать сигналы от умных устройств, установленных в радиусе его действия.
- При этом стоит учитывать, что препятствия (стены, мебель и пр.) между изделием и роутером могут создавать помехи или блокировать сигнал.
- Изделие поддерживает только сеть Wi-Fi 2,4 ГГц. Сети Wi-Fi с частотой 5 ГГц не поддерживаются.
- Изделие предназначено для эксплуатации только в помещениях.
- Не роняйте изделие и не подвергайте ударам.
- При использовании электроприборов всегда следует соблюдать основные меры предосторожности.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора. Используйте ручку и кнопки при эксплуатации чайника.
- Чтобы избежать возгорания, поражения электрическим током и получения травм, не допускайте погружения шнура или вилки в воду или другие жидкости.
- Вынимайте вилку из розетки, когда чайник не используется. Перед очисткой чайника также обязательно отсоедините его от электросети и дайте остыть. Перед снятием или установкой деталей также убедитесь, что чайник полностью остыл.
- Не использовать на открытом воздухе.
- Не допускайте, чтобы шнур свисал с края стола или соприкасался с горячими поверхностями.
- Не ставьте чайник на горячие газовые или электрические горелки или рядом с ними. Не помещайте чайник в нагретую духовку.
- **ВНИМАНИЕ!** Убедитесь, что чайник отключен, прежде чем снимать его с подставки.
- **ВНИМАНИЕ!** Если количество воды в чайнике превышает допустимый уровень, кипящая вода может вылиться.
- Всегда сначала наполняйте чайник перед тем, как установить его на основание.
- Используйте чайник только по назначению!
- Всегда следите за тем, чтобы крышка была закрыта во время работы. При открытой крышке во время работы может произойти ошпаривание.
- Будьте предельно осторожны при перемещении чайника с горячей водой.
- Этот прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, если только они не находятся под присмотром или не проинструктированы относительно использования прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- В чайник может быть залита только вода. Наливать в чайник другие жидкости категорически запрещено.
- Замена поврежденного шнура питания должна производиться только квалифицированным персоналом или сервисной службой.
- Не добавляйте в чайник супы быстрого приготовления или любые другие растворимые вещества.
- Не используйте чайник для размораживания каких-либо продуктов.
- Никогда не погружайте чайник в какую-либо жидкость. Никогда не кладите чайник или основание в посудомоечную машину.
- Не пользуйтесь изделием при обнаружении механических повреждений или признаков неисправностей.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированными специалистами!

## ПЕРЕД ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ

Перед первоначальным использованием необходимо залить полный чайник, вскипятить воду и вылить ее, чтобы удалить пыль и другие частицы. Затем необходимо повторить процесс еще раз.

**ВНИМАНИЕ!** Максимальная вместимость чайника 1,7 л.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Поместите чайник на сухую ровную поверхность.
2. Чтобы наполнить чайник, снимите его с подставки и откройте крышку. Наберите необходимое количество воды и закройте крышку. Вы также можете наполнить чайник через носик.


### **ВНИМАНИЕ!**

Не наполняйте чайник ниже минимальной отметки воды (min), чтобы избежать сухой работы чайника.

Не наполняйте воду выше максимальной отметки (max), так как вода может вылиться через носик во время кипения.

Перед включением в розетку убедитесь, что крышка плотно закрыта.

3. Поместите чайник на подставку.

4. Вставьте шнур в розетку и нажмите кнопку  для включения.

Когда вода закипит, чайник отключится автоматически. Перед повторным кипячением дайте чайнику немного остыть. Во время охлаждения не переключайте выключатель в положение «Вкл», так как это может повредить рабочий механизм.


5. Снимите чайник с подставки и наполните водой.


**ВНИМАНИЕ!** Всегда будьте осторожны, наливая воду из чайника, так как кипящая вода может привести к ожогу. Не открывайте крышку во время кипячения.

6. Чайник не начнет кипячение, пока вы не нажмете кнопку снова. Чайник можно поместить на подставку, когда он не используется.

**ВНИМАНИЕ!** Всегда отключайте чайник от электросети, когда прибор не используется длительное время.

## ВЫБОР РЕЖИМОВ

Режим 1: Нажмите кнопку : вода закипит до 100 градусов;

Режим 2: Сначала нажмите кнопку , затем кнопку «+/-» чтобы выбрать необходимую температуру (40-55-80-90°C).

Режим 3: Нажмите кнопку «+/-», чтобы выбрать необходимую температуру (40-55-80-90°C). Воду можно разогреть до необходимой температуры, а затем поддерживать ее до 24 часов.

Для применения режима 3, используйте очищенную воду.

При отключении режима чайник издаст предупреждающий сигнал.

Чтобы остановить кипячение, нажмите кнопку .

## ОТКЛЮЧЕНИЕ БЕСПРОВОДНОГО СОЕДИНЕНИЯ

Нажмите и удерживайте кнопку «+/-» в течение 5 секунд. После этого прозвучит длинный звуковой сигнал. Через 3 минуты все ранее установленные настройки и «умные сценарии» сбросятся, а на главной странице приложения будет показано, что устройство не в сети. Для повторного подключения необходимо повторить действия, указанные в 6 пункте раздела СОПРЯЖЕНИЕ С ПРИЛОЖЕНИЕМ SMART LIFE.

## ЗАЩИТА ОТ СУХОГО КИПЯЧЕНИЯ

Если Вы случайно оставили чайник без воды, защита от сухого кипячения автоматически выключит его. Дайте чайнику остыть, прежде чем наполнить его холодной водой для повторного кипячения.

## ОЧИСТКА

1. Перед очисткой отключите прибор от источников питания и дайте ему остыть.
2. Никогда не погружайте чайник, шнур питания или подставку в воду и не допускайте контакта влаги с этими деталями.
3. Протрите корпус чайника влажной тканью или чистящим средством, никогда не используйте ядовитые чистящие средства.
4. Не забывайте периодически чистить фильтр.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Не используйте химикаты, стальные, деревянные или абразивные чистящие средства для очистки внешней поверхности чайника, так как это может поцарапать покрытие.

## УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Чайник необходимо периодически очищать от накипи, так как минеральные отложения в воде из-под крана могут образовывать известковый налет на дне чайника, что снижает его эффективность.

Вы можете использовать доступное в продаже средство для удаления накипи и следовать инструкциям на упаковке средства для удаления накипи. Кроме того, вы можете воспользоваться инструкцией по удалению накипи белым уксусом. Инструкция приведена ниже.

1. Налейте в чайник 3 стакана белого уксуса, затем добавьте в раствор воды так, чтобы полностью покрыть дно чайника. Оставьте раствор в чайнике на ночь.
2. Слейте раствор из чайника, затем наполните чайник чистой водой, вскипятите и снова слейте воду. Повторите несколько раз, пока не исчезнет запах уксуса. Любые пятна, оставшиеся внутри носика, можно удалить влажной тканью.

## ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УСТРОЙСТВА УБЕДИТЕСЬ, ЧТО

1. Ваше устройство подключено к сети Wi-Fi с частотой 2,4 ГГц.
2. У вас правильный пароль Wi-Fi.
3. Ваше устройство имеет доступ к App Store, Google Play.
4. Ваш роутер открыт по MAC-адресу.

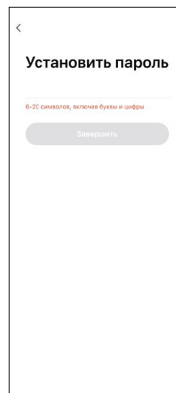
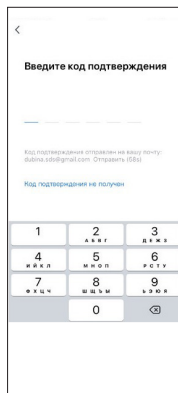
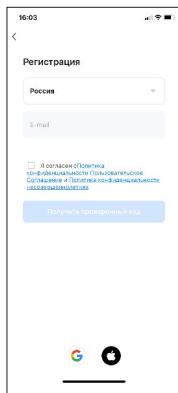
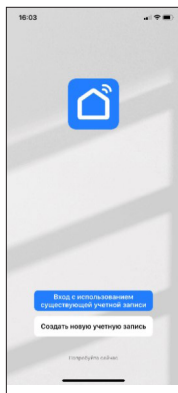
## СОПРЯЖЕНИЕ С ПРИЛОЖЕНИЕМ SMART LIFE

Приложение «Smart Life» позволяет Вам управлять чайником дистанционно.

1. Найдите приложение «Smart Life» в App Store/Google Play или отсканируйте QR-код.
2. Установите приложение на свое устройство.
3. Значок приложения появится на вашем смартфоне или планшете после завершения установки.
4. Запустите приложение:

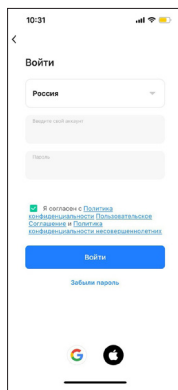
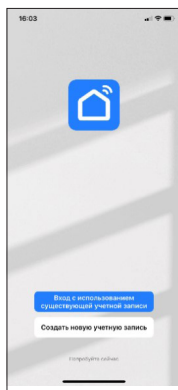


- а) Если у Вас еще нет учетной записи в приложении «Smart Life»:
  - Нажмите «Создать новую учетную запись», войдите на страницу «Политика конфиденциальности, нажмите «Согласен», чтобы войти на страницу регистрации.
  - Система автоматически выберет текущую страну/регион, или Вы можете или Вы можете сделать это вручную.
  - Укажите адрес электронной почты, затем нажмите «Получить проверочный код».
  - На указанный адрес придет проверочный код, который необходимо ввести в приложение.
  - Завершите регистрацию учетной записи, установив пароль и нажав «Завершить».



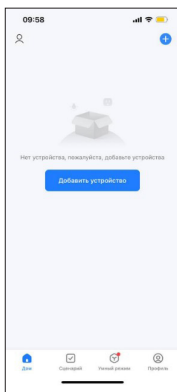
б) Если у вас уже есть зарегистрированная учетная запись:


- Нажмите «Вход с использованием существующей учетной записи», чтобы перейти на страницу входа.
  - Система автоматически выберет текущую страну/регион или Вы можете сделать это вручную.
  - Введите зарегистрированный адрес электронной почты и пароль.
  - Для входа в систему нажмите «Вход».
5. Включите Wi-Fi на своем смартфоне/планшете. Запустите приложение.



6. Нажмите «Добавить устройство» или «+» на главной странице приложения.
7. Прежде чем перейти к следующему шагу, убедитесь, что чайник находится в режиме сопряжения (диодный индикатор должен быстро мигать).

При первоначальном подключении чайник автоматически активирует режим сопряжения. Если



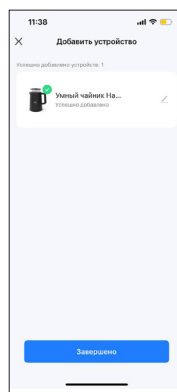
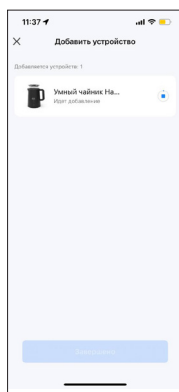
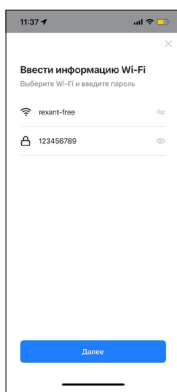
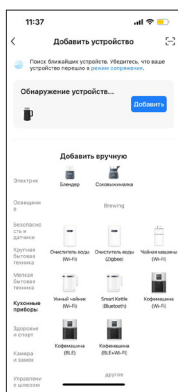
индикатор не мигает, то устройство необходимо перевести в режим сопряжения: нажмите и удерживайте кнопку Вкл/Выкл  в течение 5 секунд, индикатор начнет быстро мигать.

8. Выберите вкладку «Добавить вручную», затем выберите соответствующий вид гаджета в списке доступных устройств.

9. Поставьте галочку, затем нажмите «Далее».



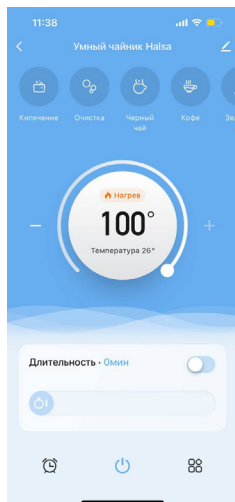
10. Выберите сеть Wi-Fi и введите пароль. Нажмите «Далее».





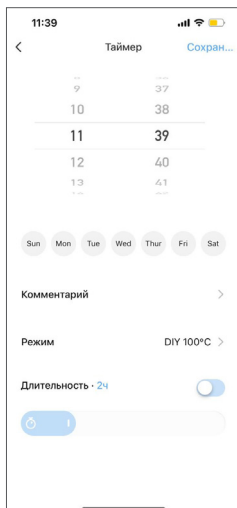
## WI-FI РЕЖИМЫ


1. Кипячение: кипячение воды до 100°C.
2. Очищение: кипячение воды в течение 3 мин.
3. Черный чай: разогревание воды до 98°C, затем поддержание температуры 90°C.
4. Кофе: разогревание воды до 90°C, затем поддержание температуры 90°C.
5. Зеленый чай: разогревание воды до 85°C, затем поддержание температуры 85°C.
6. Мед: разогревание воды до 60°C, затем поддержание температуры 60°C.
7. Сухое молоко: разогревание до 45°C, затем поддержание температуры 45°C.
8. Нажмите «+/-» для настройки каждого 1°C.

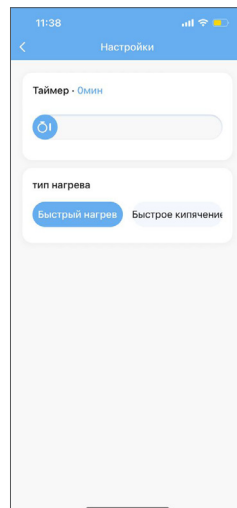
## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ




Кнопка Вкл/Выкл .  
По умолчанию время поддержания температуры - 2 часа. При необходимости в приложении можно установить любое время поддержания температуры от 0 до 12 часов. Возможность регулировки длительности доступна после нажатия на кнопку Вкл/Выкл .



Расписание . Настройка температурного режима по времени, дню недели и длительности.



Настройки . Сохранение выставленных настроек от 0 до 12 часов.

По истечении таймера чайник возвращается к базовым настройкам.

Тип нагрева.

**Быстрое кипячение:** кипячение до 100°C и сохранение выставленной температуры.

**Быстрый нагрев:** нагрев до выставленной температуры.

## ХРАНЕНИЕ

Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре от -20...+50 °С и относительной влажности не более 80%.

## ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка изделий осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений, воздействия прямых солнечных лучей и попадания влаги.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в настоящем Руководстве по эксплуатации.

Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия не распространяется на материалы и детали, считающиеся расходными в процессе эксплуатации.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

**Изготовитель:** «Ningbo Jia She trading Co..Ltd», 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, zhejiang province, China / «Нингбо Джиа Ши трейдинг Ко., ЛТД», 5-5, билдинг 009, Шубо роад Но 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, провинция Чжецзян, Китай.

**Импортер и уполномоченный представитель:** ООО «СДС». 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3



Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.