

**HYUNDAI**

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

# **ЧАЙНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ**

**HYK-G1001 / HYK-G1002 / HYK-G1003**



## **Содержание**

Меры безопасности .....	3
Специальные меры безопасности .....	3
Устройство прибора.....	4
Первое использование.....	5
Очистка и уход.....	5
Транспортировка и хранение .....	6
Технические характеристики.....	6
Гарантийный талон .....	7

## **Меры безопасности**

- Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации.
- Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию по эксплуатации, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и, по возможности, другие элементы упаковки прибора.
- Регулярно проверяйте прибор и его кабель для выявления повреждений. Не используйте прибор в случае обнаружения каких-либо повреждений.
- Не используйте прибор не по назначению.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра даже на короткий срок.
- Устройство должно располагаться на ровной и твердой горизонтальной поверхности.
- Не допускайте свисания сетевого кабеля с края поверхности, на которой установлен прибор.
- Избегайте соприкосновения сетевого кабеля устройства с горячими поверхностями.
- Всегда отключайте прибор из сети перед очисткой в случае прекращения использования или обнаружения неполадок в работе. Отключая прибор от сети, держитесь за вилку, не тяните за кабель.
- Не ремонтируйте прибор самостоятельно, обращайтесь в авторизованный сервисный центр или специализированную мастерскую.
- Предохраняйте прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур, попадания прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Прибор не предназначен для использования детьми, а также лицами с ограниченными физическими, чувствительными и умственными возможностями, лицами без соответствующего опыта и знаний без предварительного обучения, инструктажа и наблюдения за работой лица ответственного за их безопасность.

## **Специальные меры безопасности**

- Не включайте прибор без воды.
- Уровень воды в чайнике перед включением должен находиться между минимальной и максимальной отметкой. В случае переполнения чайника, кипящая вода может выплескиваться через край. В случае, если уровень воды будет ниже минимальной отметки, возможен вывод из строя нагревательного элемента.
- Перед включением чайника убедитесь в том, что крышка плотно закрыта. База и внешняя поверхность чайника должны быть сухими.

- В случае попадания влаги на включенный прибор, незамедлительно отключите его от сети.
- Не прикасайтесь к включенному в сеть прибору влажными или мокрыми руками.
- Во избежание ожога паром не открывайте крышку во время работы прибора.
- Во время эксплуатации прибор сильно нагревается. Не прикасайтесь к горячим поверхностям устройства, беритесь только за ручку.
- Перед снятием с базы выключайте устройство.
- Сразу после срабатывания автоматического отключения прибор должен остыть в течение 15-20 секунд перед переливанием воды во избежание вывода из строя нагревательного элемента.
- Будьте предельно осторожны при переносе чайника, наполненного горячей водой.
- Не разрешайте детям использовать чайник в качестве игрушки. Не разрешайте детям играть с коробкой и прочими элементами упаковки.
- Не рекомендуется одновременное включение электрического чайника и прочих устройств с большим потреблением энергии.
- Не допускается использование чайника в целях подогрева иных жидкостей и предметов кроме воды.
- Рекомендуется хранить и использовать чайник в местах, недоступных для детей.

## Устройство прибора



- 1 – крышка
- 2 – кнопка вкл / выкл
- 3 – ручка
- 4 – подсветка
- 5 – база
- 6 – фильтр от накипи

## Первое использование

*После хранения или транспортировки прибора в условиях пониженной температуры, перед включением рекомендуется выдержать прибор при комнатной температуре течение двух часов.*

1. Извлеките чайник из упаковки, освободив его от транспортировочных элементов.
2. Убедитесь в том, что напряжение сети соответствует напряжению прибора, указанному в технических характеристиках.
3. Наполните чайник водой.
4. Установите чайник на базу.
5. Убедитесь в том, что крышка плотно закрыта.
6. Переведите выключатель в положение «I», загорится световой индикатор, вода начнет нагреваться.
7. После закипания воды чайник автоматически выключится.
8. Отключите прибор от электросети.
9. При переливании воды из чайника в чашку крышка должна быть закрыта.

*Перед первым использованием вскипяченной воды в столовых целях необходимо дважды прокипятить воду в чайнике без каких-либо добавок и заново наполнить чайник свежей водой.*

Во время эксплуатации чайника на стенках и нагревательном элементе допустимо образование нерастворимого осадка (накипи). Процесс образования зависит от жесткости используемой воды. Во избежание накипи рекомендуется:

- использовать отфильтрованную или бутилированную воду;
- не подвергать повторному кипячению одну и ту же воду;
- регулярно чистить внутреннюю область чайника, следуя рекомендациям из раздела «очистка и уход».

## Очистка и уход

- Рекомендуется регулярно очищать чайник от накипи.
- Перед очисткой прибора всегда отключайте его от сети.
- Не допускается мойка чайника и/или базы в посудомоечной машине.
- Не допускается погружение чайника и/или базы в воду и/или другие жидкости.
- Внешнюю поверхность, в случае необходимости, протирайте слегка влажной тканью или губкой без применения абразивных моющих средств.
- Для очистки внутренней области чайника допускается использование специальных средств для удаления накипи.

## Транспортировка и хранение

- Транспортировка устройств проводится всеми видами транспорта, в соответствии с правилами перевозки грузов.
- При транспортировке в заводской упаковке необходимо обеспечить защиту от повреждений, исключив возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.
- При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона.
- Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент устройства в пленку и расположить в таре вертикально.
- Свободное расстояние между элементами изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.
- Хранение изделий осуществляется в чистом закрытом сухом помещении при температуре окружающей среды в диапазоне от 5 до 40°C и относительной влажности не выше 70%.

- *Устройство предназначено для кипячения воды.*
- *Устройство предназначено исключительно для домашнего некоммерческого использования.*
- *Производитель оставляет за собой право изменять характеристики и внешний вид устройства без предварительного уведомления.*
- *Срок службы устройства составляет 5 лет при условии использования устройства в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации.*
- *По окончании указанного срока рекомендуется утилизировать прибор в соответствии с правилами утилизации во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью и имуществу потребителя, а также окружающей среде.*
- *Товар сертифицирован в соответствии с действующим законодательством.*
- *Сведения о серийном номере и технические характеристики представлены на наклейке дне устройства.*

## Технические характеристики

- Максимальный объем: 1,7 л
- Мощность: 1850-2200 Вт
- Напряжение: 220-240 В, ~50/60 Гц

Наименование устройства

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Фирма-продавец

Адрес фирмы-продавца

Телефон фирмы-продавца

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.  
Подтверждаю получение исправного изделия. Претензий к  
внешнему виду не имею.

Печать

Подпись покупателя

## Отрывной талон 1

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## Отрывной талон 2

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## Отрывной талон 3

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Уважаемый покупатель!

При оформлении покупки требуйте проверки комплектности, внешнего вида и основных режимов работы изделия, правильности и полноту заполнения настоящего гарантийного талона. Компания HYUNDAI выражает Вам признательность на Ваш выбор. При возникновении каких-либо проблем при эксплуатации изделия обращайтесь в ближайшие авторизованные сервисные центра 9АЦЦ). Адреса и телефоны Вы можете узнать: в магазине, у наших дилеров, на сайте компании. Только эти сервисные центры имеют право и соответствующую квалификацию обслуживать технику HYUNDAI. Убедительно просим Вас во избежание недоразумений внимательно изучить инструкцию по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийные обязательства обретают силу при возможности однозначного определения гарантийности изделия, для чего необходимо: наличие правильно и четко указанных в гарантийном талоне модели, серийного номера, даты выпуска, гарантийного срока, а также совпадение серийного номера и модели на изделии с указанными в гарантийном талоне.

Запрещается вносить какие-либо изменения в идентификационные данные в гарантийном талоне и на изделии, а также стирать их или переписывать.

Данным гарантийным талоном компания HYUNDAI подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия. Однако компания HYUNDAI оставляет за собой право отказать в гарантийном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены.

1 – Срок гарантии составляет 24 месяца с даты продажи, указанной в гарантийном талоне.

2 – Гарантия включает в себя бесплатную диагностику, ремонт или замену неисправного устройства.

3 – Гарантия действует при условии использования прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации.

4 – Гарантия не включает в себя установку, чистку, техническое обслуживание изделия, порядок которых изложен в инструкции по эксплуатации.

5 – Случаи, на которые гарантия не распространяется:

- механические, тепловые и иные повреждения
- несоблюдение условий транспортировки и эксплуатации
- стихийные бедствия и иные причины, находящиеся вне контроля продавца и/или изготовителя
- попадание внутрь прибора жидкости и/или иных посторонних предметов
- ремонт, произведённый неуполномоченными лицами или организациями

Гарантийный талон действует только при наличии печати продающей организации.

Все поля гарантийного талона обязательны для заполнения.

Дистрибьютор: ООО «Хаскел», 143401, Московская область, г. Красногорск, Б-р Строителей, д. 4, корп. 1, этаж 8, кабинет 819

ИНН 7719269331; ОКПО 14574070

Отрывной талон 3	Отрывной талон 2	Отрывной талон 1
<i>Дата поступления</i>	<i>Дата поступления</i>	<i>Дата поступления</i>
<i>Дата выполнения</i>	<i>Дата выполнения</i>	<i>Дата выполнения</i>
<i>Характер ремонта</i>	<i>Характер ремонта</i>	<i>Характер ремонта</i>
Сервисный центр:	Сервисный центр:	Сервисный центр:
<i>Прибор принял, претензий не имею</i>	<i>Прибор принял, претензий не имею</i>	<i>Прибор принял, претензий не имею</i>
Подпись	Подпись	Подпись





# HYUNDAI

## Контактная информация

Изготовитель:

НИНБО ШУАИРУН ЭЛЕКТРИК ЭПЛАИНС КО., ЛТД  
№52, ГУАНМИНЬ ВЕСТ РОУД, ЛИШАНЬ, ЮЙЯО, ЧЖЭЦЗЯН, КИТАЙ

Manufacturer:

NINGBO SHUAIRONG ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD  
NO.52, GUANGMING WEST ROAD, LISHAN, YUYAO, ZHEJIANG, CHINA

Импортёр в РФ:

ООО «Хаскел», 143401, Московская обл., г. Красногорск,  
б-р Строителей, д. 4, к. 1, этаж 8, каб. 819  
ИНН 7719269331; ОКПО 14574070

Importer in Russian Federation:

LLC HASKEL, 143401, Russia, Moscow Region, Krasnogorsk,  
Boulevard Stroiteley, Building 4, Block 1, Floor 8, Office 819  
TIN 7719269331; ОКПО 14574070

Телефон сервисной службы:

8-800-302-03-94

Сайт: [hyundai-electronics.com.ru](http://hyundai-electronics.com.ru)

Licensed by Hyundai Corporation, Korea

