

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК ВЕОН, МОДЕЛЬ ВВ-004/005/006 РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Используйте прибор только по назначению.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- Прибор и сетевой шнур должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействие высоких температур, прямых солнечных лучей и влаги.
- Не оставляйте работающий прибор без надзора! Если Вы больше не пользуетесь прибором, всегда выключайте его.
- 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.
- В случае падения прибора в воду немедленно отключите его от сети. При этом ни в коем случае не опускайте руки в воду. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- Предохраняйте прибор от ударов об острые углы. По окончании эксплуатации, при чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
- Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой провод. Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за сетевой провод. При отключении прибора от сети держитесь за штепсельную вилку.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДАННОГО ПРИБОРА

- Используйте прибор только для нагрева воды. Никогда не заполняйте нагреватель другими жидкостями.
- Никогда не включайте нагреватель без воды.
- ВНИМАНИЕ!** Ваш прибор не оснащен системой защиты от перегрева.
 - Устанавливайте нагреватель только на термостойчивые, сухие и ровные поверхности.
 - Не заполняйте нагреватель выше уровня носика (излива) нагревателя. Если нагреватель переполнен, то при кипении вода будет выплескиваться из носика. Минимальный уровень воды в нагревателе должен покрывать нагревательный пример не менее 2-3 см.
- Перед включением, убедитесь, что тэн погружен в воду полностью.
- Свисающие шнуры могут быть причиной несчастных случаев, особенно, если за шнур потянули дети. Рекомендуется ставить нагреватель на рабочей поверхности как можно дальше от края стола/рабочей поверхности.
- Никогда не используйте нагреватель без крышки и следите за тем, чтобы крышка была плотно закрыта во время нагревания.
- Не прикасайтесь к корпусу нагревателя (так как после включения он нагревается), а также не держите руки над паром, выходящим из-под крышки. Берите нагреватель только за ручку.
- Выливайте воду из нагревателя постепенно. Помните, что внутри находится кипяток.
- Не ставьте нагреватель рядом с источником тепла (так как корпус прибора может быть поврежден).
- НЕ ТЯНИТЕ ЗА ПРОВОД. ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЮ ПРОВОДА, ЗАМЫКАНИЮ, И ДАЖЕ К ВОЗГОРАНИЮ.**
- Прибор предназначен исключительно для бытового использования в соответствии с данной инструкцией. Прибор не предназначен для промышленного использования.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного, или непредусмотренного настоящей инструкцией использования.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Удалите все упаковочные материалы снаружи и изнутри.
- Несколько раз ополосните емкость для нагревания холодной водой.
- Заполните нагреватель требуемым количеством воды.
- Установите нагреватель на ровную поверхность.
- Вставьте вилку прибора в розетку переменного тока напряжением 220 – 240 В.
- Нагревание воды до кипения при заполнении до максимального уровня происходит за 2,5-3 минуты. Не оставляйте включенный нагреватель без присмотра!
- Вытащите вилку прибора из розетки переменного тока. Не допускается тянуть вилку за шнур.
- Прокипятите нагреватель дважды перед первым использованием, чтобы очистить его изнутри, и вылейте воду.
- После отключения (остывания) нагревателя им можно снова пользоваться через 15-20 сек.

ЧИСТКА И УХОД

- Перед чисткой всегда отключайте прибор и давайте ему остыть.
- Никогда не погружайте прибор, шнур или вилку в воду и не держите их под проточной водой.
- Всегда следите за тем, чтобы вода не попала на электрические соединения.
- Протирайте прибор снаружи вначале влажной тканью, а затем сухой салфеткой.
- Не используйте абразивные моющие средства и царапающие губки из металлических волокон, а также абразивные моющие средства для чистки нагревателя изнутри.
- Прибор снабжен крытым нагревательным элементом (тэном), который контактирует с водой, на котором со временем может образовываться накипь.
- Регулярность очистки зависит от жесткости воды и от частоты использования прибора.
- В случае повышенной жесткости воды накипь и осадок могут образоваться и в емкости для закипания.
- Появление накипи зависит от жесткости воды. Необходимо регулярно проверять состояние нагревательного элемента, емкости для закипания на наличие накипи и осадка и своевременно их удалять.

ХРАНЕНИЕ

Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети и полностью остыл. Выполните все пункты раздела «Чистка». При необходимости шнур питания можно убрать в специальный отсек для хранения шнура. Храните прибор в сухом прохладном месте.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Электроприбор в упаковке производителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. При транспортировке должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с электроприбором внутри транспортного средства.

Гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи в розничной сети. Потребитель имеет право предъявить изготовителю требования, предусмотренные законом РФ «О защите прав потребителей» в течение гарантийного срока. Потребитель обязан соблюдать правила безопасности эксплуатации и хранения. Гарантийные обязательства недействительны в случаях: наличие неисправностей, возникших вследствие нарушения условий эксплуатации; наличие механических повреждений, вызванных небрежной эксплуатацией или транспортировкой потребителем. Реализация прибора осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ. По окончании срока службы электробытовой прибор и упаковочные материалы должны быть утилизированы с наименьшим вредом для окружающей среды, в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

КОМПЛЕКТ ПСТАВКИ: • Электрический чайник • Инструкция с гарантийным талоном	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: • Напряжение: 220–240 В • Частота: ~ 50 Гц • Номинальная электрическая мощность: 800 Вт • Вместимость: 0,5 л • Класс защиты от поражения электрическим током: II • Материал: пластик, металл	ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ: Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам Российской Федерации Произведено в России 	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ИП Шамс Хума Бахаваддин. ОГРНИП 317265100136845 Россия, 357550, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. 1 линия, 98 ВЛАДЕЛЕЦ ТОВАРНОГО ЗНАКА: ООО «Техпром» Юридический адрес: 117393 Москва, вн.тер.г., Муниципальный округ Обручевский, ул. Профсоюзная, д. 56 ДЛЯ СПРАВОК: Тел. +7(495)971-72-71 E-mail: info@techprom24.ru
--	---	--	--

Гарантийный талон: Срок гарантии 12 месяцев

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование изделия	Чайник электрический	Печать продавца
Модель		
Дата продажи		
Подпись продавца		
Настоящим подтверждаю приемку прибора, пригодного к использованию, а также подтверждаю приемлемость гарантийных условий		
Подпись покупателя		