

Инструкция по эксплуатации и уходу за чайником из нержавеющей стали со свистком KUKMARA

Уважаемый покупатель! Поздравляем Вас с покупкой чайника KUKMARA!

При правильном использовании чайник будет радовать вас безотказной работой долгие годы.

Чайник изготовлен из высококачественной пищевой нержавеющей стали марки AISI 304, безопасной для здоровья и устойчивой к коррозии, оснащён громким свистком, который оповестит вас о закипании воды.

Чайник предназначен для нагрева на различных типах плит: газовой, электрической, стеклокерамической, индукционной.

Внимание! Несоблюдение инструкции может привести к преждевременному выходу изделия из строя или к ожогам.

Перед первым использованием внимательно прочтите данную инструкцию.

Подготовка к первому использованию.

Промойте чайник (в том числе внутреннюю поверхность, носик и крышку) тёплой водой с мягким моющим средством. Как перед первым использованием, так и в дальнейшем не используйте абразивные губки, жёсткие щётки и агрессивные чистящие средства. Это может повредить корпус чайника и декоративное покрытие (при наличии).

Ополосните чайник чистой водой, чтобы удалить остатки моющего средства.

Наполните чайник водой и прокипятите.

Слейте воду.

Начало использования:

Налейте питьевую воду.

Чтобы вода не выкипала и свисток работал правильно, наполняйте чайник не более чем на три четверти ($\frac{3}{4}$) объёма.

Закройте крышку.

Нагрев на плите:

Поставьте чайник строго по центру конфорки, чтобы обеспечить равномерный нагрев и избежать попадания языков пламени за пределы дна и на стенки чайника. Иначе огонь повредит декоративное покрытие.

Убедитесь в том, что языки пламени от соседних конфорок не попадают на стенки чайника.

Нагревать чайник на газовой плите рекомендуется на слабом или среднем огне.

Для электрических, стеклокерамических и индукционных плит ограничений по уровню нагрева нет. Достаточно подобрать конфорку подходящего диаметра.

Дождитесь момента закипания воды.

Когда вода закипит, горячий пар в чайнике начнёт выходить через клапан со свистком, издавая громкий звук.

Выключите конфорку.

Особенности ухода.

После каждого использования промывайте чайник водой.

При необходимости используйте мягкую губку и нейтральное моющее средство.

Со временем на внутренних стенках чайника, на носике и свистке может образовываться накипь. Для её удаления добавьте в чайник, наполненный водой, 2-3 столовые ложки лимонной кислоты. Прокипятите, оставьте на 20–30 минут, затем промойте. В случае необходимости процедуру повторите.

Меры безопасности

Изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими и умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.

Не оставляйте детей без присмотра рядом с эксплуатируемым изделием.

Не нагревайте чайник без воды.

Не оставляйте чайник без присмотра во время нагрева.

Горячий чайник берите только за ручку. При необходимости пользуйтесь прихваткой.

Во время нагрева чайника крышка должна быть закрыта.

Будьте осторожны при открывании крышки. Пар может обжечь.

Храните чайник в сухом и чистом месте.

Приятного чаепития!

Проблема	Причина	Способ устранения	Гарантия
Меняется цвет декоративного покрытия	Чайник кипятится при слишком сильном огне. Чайник заполнен водой неполностью	Кипятить воду в чайнике на среднем или слабом огне. Заполнять чайник водой не менее чем на три четверти объёма.	Не распространяется.
На покрытии появился нагар, жирный налёт	На чайник попадают брызги жира	Регулярно мойте внешнюю поверхность чайника мягким моющим средством	Не распространяется.
Сгорает декоративное покрытие	Языки пламени конфорки выходят за пределы дна чайника. В чайнике в процессе выкипания заканчивается вода	Не допускайте попадания пламени на стенки чайника. Следите за тем, чтобы огонь из соседних конфорок не портил поверхность чайника. Следите за тем, чтобы чайник был заполнен водой не менее чем на три четверти объёма. Не оставляйте чайник без присмотра.	Не распространяется
Свисток чайника не свистит	Засорение отверстий свистка из-за накипи или прочих загрязнений Неплотно закрытая крышка Слишком слабый нагрев или низкий уровень воды	Прочистите свисток раствором лимонной кислоты Плотно закройте крышку чайника Убедитесь в том, что уровень нагрева достаточный для кипения и воды достаточно	Не распространяется
Чайник дал течь	Возможно, производственный брак, если течь появилась не из-за механического повреждения чайника		Гарантия распространяется
Чайник издаёт треск при кипячении воды	Накипь внутри чайника Лёгкое потрескивание возможно из-за термического расширения металла	Очистите чайник раствором лимонной кислоты	Не распространяется