

ATH-2624
Самовар электрический

Инструкция по эксплуатации

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!
 МЫ ПОЗДРАВЛЯЕМ ВАС С УДАЧНЫМ ВЫБОРОМ! ВЫ СТАЛИ ОБЛАДАТЕЛЕМ ПРОДУКЦИИ ТОРГОВОЙ МАРКИ "АТЛАНТА", КОТОРАЯ ОТЛИЧАЕТСЯ ПРОГРЕССИВНЫМ ДИЗАЙНОМ И ХОРОШИМ КАЧЕСТВОМ ИСПОЛНЕНИЯ. МЫ НАДЕЕМСЯ, ЧТО НАША ПРОДУКЦИЯ СТАНЕТ ВАШИМ СПУТНИКОМ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

НЕ РАСПОЛАГАЙТЕ АППАРАТ В БЛИЗИ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛА, ТАКИХ КАК: РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ, ГАЗОВЫЕ ПЛИТЫ; ИЛИ В МЕСТАХ, ПОДВЕРЖЕННЫХ ВОЗДЕЙСТВИЮ ПРЯМЫХ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ, ЧРЕЗМЕРНОЙ ПЫЛИ, МЕХАНИЧЕСКОЙ ВИБРАЦИИ ИЛИ УДАРНЫХ НАГРУЗОК. НИЧЕМ НЕ НАКРЫВАЙТЕ АППАРАТ. ДЛЯ ОТСОЕДИНЕНИЯ СЕТЕВОГО ШНУРА ПОТЯНИТЕ ЗА ШТЕКЕР. НИКОГДА НЕ ТЯНИТЕ ЗА ШНУР. НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПОПАДАНИЯ ВОДЫ ИЛИ ИНЫХ ЖИДКОСТЕЙ НА ПЛАТФОРМУ С ЭЛ КОМПОНЕНТАМИ: ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЮ САМОВАРА. ПОСЛЕ ТРАНСПОРТИРОВКИ В УСЛОВИЯХ Пониженных Температур Не Включайте Аппарат в Сеть Ранее, Чем После Двух Часов Его Нахождения в Теплом Помещении. Не Оставьте Самовар с Водой в Условиях с Отрицательной Температурой: Это Может Привести к Повреждению Корпуса Самовара. Не Используйте Химически Активные Жидкости (Бензин, Керосин, Спирт, Различные Растворители) Для Чистки Самовара.

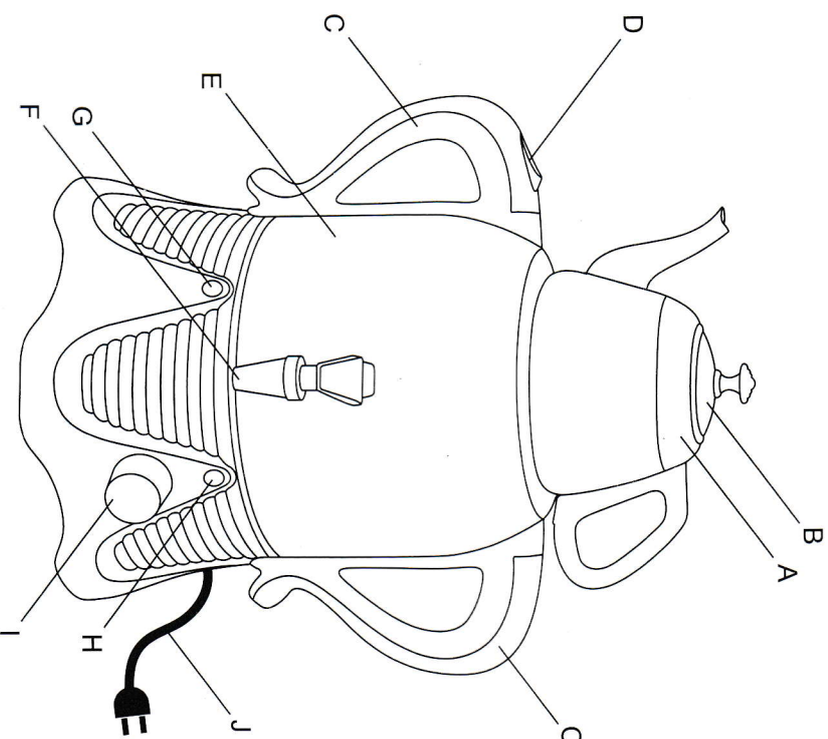
ВНИМАНИЕ!

Для предотвращения опасности воспламенения или поражения электрическим током не подвергайте электрическую часть аппарата воздействию дождя или влаги. Не погружайте самовар в воду или иную жидкость. Во избежание электрического удара не пытайтесь самостоятельно вскрывать корпус. За техническим обслуживанием обращайтесь только к квалифицированному специалисту.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ САМОВАРА

- A - Чайник заварной
- B - крышка заварного чайника
- C - ручки самовара
- D - кнопка включения кипчения
- E - корпус
- F - краник
- G - индикатор кипчения
- H - индикатор поддержания температуры
- I - регулятор температуры
- J - сетевой шнур



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение:	230V ~ 50Hz
Номинальная мощность:	1800W
Мощность функции поддержания температуры:	190W
Объем самовара:	4,0л
Объем заварного чайника:	1,0л
Срок службы:	3 года

Дата производства представлена в серийном номере изделия: третья четвертая цифра месяца производства, пятая год производства (с 2010 по 2019 год). Пример: хх120хххххх – 12 месяц, 2010 год.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию перед началом эксплуатации прибора. Перед первым использованием или после продолжительного перерыва в работе рекомендуется налить в самовар воды до максимальной отметки и довести его до кипения. Кипяченую воду слить. Повторить процедуру дважды.

РАБОТА САМОВАРА

1. Установите самовар на ровную сухую теплоустойчивую нескользящую поверхность, как можно ближе к розетке.
2. Вставьте вилку самовара в розетку, предварительно убедившись, что кнопка включения кипячения находится в положении «О».
3. Наполните самовар водой, сняв заварочный чайник, совмещающий в себе функцию крышки самовара. Объем воды должен быть не менее уровня крана, но не более объема, отмеченного меткой «МАХ».
4. Установите заварочный чайник на его место сверху самовара. Установка чайника является обязательной, без установленного заварочного чайника самовар не отключится при кипячении автоматически.
5. Переведите кнопку включения кипячения в положение «I».
6. По завершении кипячения самовар автоматически отключится. В данном режиме, для поддержания желаемой температуры воды, Вы можете использовать соответствующий регулятор температуры.
7. Чтобы налить воду в чашку поверните ключ краника. Поверните ключ в прежнее положение, чтобы завершить подачу кипятка.
9. Насыпайте заварку в заварочный чайник, не снимая его со своего места. Налит кипятком в заварочный чайник, сразу поставьте его на самовар.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

10. Если вы собираетесь переносить самовар, обязательно отключаете сетевой шнур. Никогда не переносите самовар с кипятком внутри, лучше сначала установите самовар на обеденный стол, а лишь затем приступайте к кипячению.
11. По завершении использования отключите самовар из сети.

ПРИМЕЧАНИЯ

- Никогда не наливайте в самовар никакую иную жидкость, кроме воды.
- Будьте экономны: не кипятите больше воды, чем Вам необходимо. Это сократит расход электроэнергии и увеличит срок службы самовара.
- Рекомендуем Вам установить блюдце под краником так, как традиционный краник самовара откапывает воду, оставшуюся в кранике в течение нескольких минут после использования.
- В процессе работы на самоваре может образовываться конденсат.
- Никогда не подгревайте самовар на газовой или электрической плите.
- Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию самовара незначительные изменения без дополнительного объявления.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Самовар приспособлен для работы от источника тока, характеристики которого указаны в инструкции.
- Самовар должен использоваться только в вертикальном положении. Никогда не используйте самовар на неровной термонеустойчивой поверхности.
- Для работы Самовара используйте отдельную розетку.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.
- Температура поверхности самовара достигает свыше 80°C, поэтому не рекомендуется прикасаться к самовару за исключением поверхности ручки и кнопок.
- Не снимайте заварочный чайник сразу после кипячения. Паровой поток особо сильный сразу кипячения и Вы можете получить ожог паром, даже если будете предельно аккуратны.
- Расстояние между самоваром и предметами над ним должно составлять не менее 50 см во избежание повреждения паром. Избегайте близости с легко деформирующимися от высокой температуры предметами.
- Внимательно следите за прибором, когда он включен или когда рядом с ним находятся дети. Не допускайте, чтобы сетевой шнур свисал со стола, так как дети могут потянуть за него, уронить самовар и получить сильный ожог.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

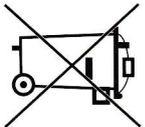
- Для уменьшения опасности пожара или удара электрическим током:
- храните неиспользуемый самовар отсоединенным от сети;
- ничем не накрывайте самовар во время кипения воды;
- не используйте прибор во влажных местах;
- не включайте прибор в электрическую сеть, если на поверхности платформы есть вода;
- не вставляйте и не вынимайте вилку из розетки мокрыми руками;
- не допускайте перегрева вилки, следите за тем, чтобы она плотно и полностью была вставлена в розетку;
- не пользуйтесь самоваром, если сетевой провод поврежден или намочен;
- отключайте прибор от сети перед чисткой;
- никогда не дергайте за сетевой шнур, если хотите отключить прибор: аккуратно выньте вилку из розетки;
- храните прибор в сухом прохладном месте.
- Самовар рассчитан на использование в рамках личных целей.
- Самовар имеет вилку европейского типа. Используйте розетку с заземлением.
- Если вовремя работы произошли какие-либо неполадки, пожалуйста, обратитесь в ближайший сервисный Центр с гарантийным талоном. Никогда не устраняйте неполадки самостоятельно.

ЧИСТКА И УХОД

- Самовар нуждается в регулярной чистке для удаления известковых отложений. Большое количество известковых отложений, осевших на нагревательном элементе, может стать причиной выхода прибора из строя.
- Отключите самовар от источника тока и дайте ему остыть, затем почистите его влажной тряпочкой. Не используйте химически активные или абразивные моющие средства для чистки самовара, так как это может повредить его поверхность.
- Не чистите самовар при помощи инструментов.
- После чистки тщательно промойте самовар.
- Никогда не погружайте изделие в воду или другую жидкость.

УКАЗАНИЯ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Старые приборы представляют собой совокупность технических материалов и поэтому не могут быть утилизированы с бытовыми отходами! Поэтому мы хотели бы попросить Вас активно поддерживать нас в деле экономии ресурсов и защиты окружающей среды и сдать этот прибор в приемный пункт утилизации (если таковой имеется).



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Продукция Atlanta имеет срок гарантийного обслуживания 12 месяцев со дня продажи или со дня производства, если дату продажи невозможно установить. В случае возникновения вопросов, пожеланий, предложений, пожалуйста, свяжитесь с нами по электронной почте: vorros@my-atlanta.ru или позвоните нам по телефону: +7 499 504-4855. Вы также можете обратиться непосредственно в ближайший сервисный Центр с гарантийным талоном на изделие.

Список сервисных центров постоянно обновляется, просим Вас посетить наш сайт www.my-atlanta.ru, чтобы получить последнюю информацию.

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ АТЛАНТА

Абакан (Республика Хакасия)	ОАО «Абаканторгтехника»	ул. Вяткина, д. 9	3902228130
Архангельск	ЧП «Иванова Т.Ю.»	ул. Урицкого, д. 43	8182470880
Братск	СЦ «Сота-Сервис»	ул. Южная, д. 25	3953417166
Владимир	ООО «Электрон-Сервис»	ул. Ново-Ямская, д. 73	49222240819
Волжский (Волгоградская область)	ООО «Ростехинновация»	ул. Пушкина, д. 45 В	8443397641
Воронеж	СЦ «Техно»	ул. Богдана Хмельницкого д. 46	4732405773
Екатеринбург	ООО «Сервисный Центр Связь-Сети»	ул. К. Маркса, д. 12	3432162509
Ижевск (Республика Удмуртия)	ООО «Гарант-Сервис»	ул. К. Маркса, д. 395	3412226336
Ижевск (Республика Удмуртия)	ООО «Аргус-Сервис»	ул. Горького, д. 76	3412780664
Иркутск	СЦ «Универсал»	ул. Донская, д. 7	3952235766
Казань (Республика Татарстан)	ООО «Техника»	ул. Вишневого, д. 14	8432383107
Калининград	СЦ «1000 мелочей-сервис»	Литовский вал, д. 32-34 А	4012588354
Кемерово	ПБОЮЛ «Кученко Н.В.»	Октябрьский пр., д. 53/2	3842353967
Киров	ООО «Экран-сервис»	ул. Некрасова, д. 42	8332547077
Королев (Московская область)	СЦ «Кюник-Мастер»	пр. Циолковского, д. 5	4955162460
Краснодар	АСЦ «М-сервис-Юг»	ул. Акад. Лукьяненко, д. 103, офис 55	8612226413 8612709736
Красноярск	ОАО «Электроника»	ул. Красной Гвардии, д. 21	3912212201
Красноярск	ИП «Высоцкий В.А.»	660020 г. Красноярск, ул. Дудинская 1, строение «В»	3912935433 3912945282