

# ENERGY

Инструкция по эксплуатации



Паровая швабра EN-644

**Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки ENERGY. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей фирмы.**

Внимательно прочитайте инструкцию перед эксплуатацией прибора. Сохраните её в качестве справочного материала. Обратите внимание на меры безопасности, они помогут Вам избежать поломок и несчастных случаев.

### **Меры безопасности**

- Используйте прибор только в бытовых целях по его прямому назначению в соответствии с данной инструкцией. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Прибор предназначен только для использования в домашних условиях.
- Перед включением убедитесь, что технические характеристики изделия, указанные в инструкции и на изделии, соответствуют параметрам электросети.
- Используйте только оригинальные комплектующие. Применение других аксессуаров может испортить прибор и быть опасным для Вас.
- Внимание! При обнаружении неисправностей обратитесь в сервисный центр. Не пользуйтесь прибором, если Вы его уронили, обнаружили неполадки или выявили повреждения сетевого шнура и вилки. В случае повреждения сетевого шнура он должен быть заменен в сервисном центре. Внимание! чинить прибор могут только квалифицированные специалисты.
- Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно.
- Отключайте прибор от электросети, если вы им не пользуетесь, перед чисткой и сменой насадки. При отключении прибора от электросети не тяните за шнур, беритесь за вилку и аккуратно вынимайте её из розетки.
- Не погружайте прибор и шнур питания в воду или другие жидкости. Если это случилось, немедленно отключите прибор от электросети, и прежде, чем пользоваться им дальше, проверьте его работоспособность и безопасность у квалифицированных специалистов.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра. При необходимости отойти даже на короткое время, отключайте прибор от сети.
- Не позволяйте детям использовать прибор без контроля взрослых. Не позволяйте детям играть с прибором.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или 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. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.

- Внимание! Не направляйте струю пара на людей, животных, цветы или электронные приборы.
- Не добавляйте в воду, находящуюся в резервуаре, средства для удаления накипи, ароматизаторы, масла, спиртосодержащие и моющие средства. Они могут испортить прибор или сделать использование прибора небезопасным.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора при его использовании. Перед заменой аксессуаров, дайте им остыть.
- Перед тем как налить воду в резервуар, всегда отключайте прибор от электросети.
- Не прикасайтесь к прибору мокрыми руками.
- Следите за тем, чтобы помещение, в котором вы используете прибор, было хорошо освещено.
- Во избежание перегрузки сети питания, не подключайте прибор одновременно с другими мощными электроприборами к одной и той же линии электросети.
- При необходимости транспортировки прибора соблюдайте осторожность для сохранения целостности прибора и его функциональных свойств.
- Соблюдайте все требования настоящей Инструкции.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Опасность ожога.

## Описание:

1. Складная ручка
2. Скобы-держатели для наматывания шнура
3. Кнопка включения/выключения
4. Крышка резервуара для воды
5. Кнопки крепления резервуара для воды к парогенератору
6. Резервуар для воды
7. Регулятор подачи пара
8. Кнопка подачи пара на паровой швабре
9. Кнопка подачи пара на съемном парогенераторе
10. Насадка-щетка для пола
11. Рамка для чистки ковра
12. Сетевой шнур
13. Кнопка складывания ручки
14. Паровое сопло швабры (место крепления насадки-щетки для пола)
15. Фиксатор крепления парогенератора на корпусе паровой швабры
16. Насадки в комплекте



## Перед первым использованием

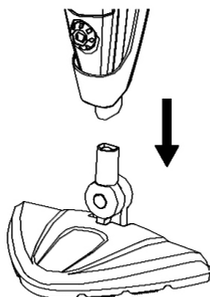
- Внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.
- Распакуйте изделие. Снимите все упаковочные материалы.
- Убедитесь, что рабочее напряжение прибора соответствует напряжению электросети.

## Работа

- Установите прибор на ровную, сухую поверхность.
- Полностью размотайте сетевой шнур.
- Убедитесь, что прибор не подключен к сети перед тем, как выполнить сборку и наполнить резервуар водой.

## Сборка

- Закрепите салфетку для пола на треугольной щетке для пола.
- Вставьте паровое сопло швабры в напольную щетку-насадку до щелчка. Закрепите винтом, который есть в комплекте к вашей швабре.



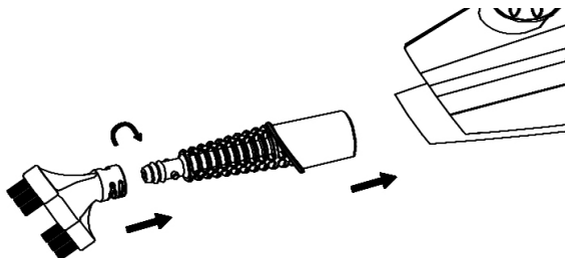
- При мытье ковровых покрытий установите рамку для ковра поверх щетки-насадки для пола с салфеткой для мытья пола. (добавить фото)
- Извлеките из корпуса резервуар для воды путем нажатия кнопок крепления резервуара.
- Снимите крышку с резервуара и наполните его водой. Мы рекомендуем использовать фильтрованную кипяченую или дистиллированную воду комнатной температуры. Это уменьшит образование накипи и отложения солей в резервуаре для воды.
- Плотнo закройте крышку резервуара.
- Резервуар поместите на корпус парогенератора.
- Подключите прибор к электросети.
- Нажмите на кнопку включения.
- Заправочное отверстие нельзя открывать во время работы.
- При помощи регулятора пара выберите необходимую вам по мощности струю пара.
- Прибор готов к эксплуатации.

## Установка насадки на парогенератор

Для удобства чистки мягкой мебели, труднодоступных углов и щелей, вертикальной чистки стекол, кафельной плитки, отпаривания штор, извлеките парогенератор с основного корпуса паровой швабры и установите необходимую вам насадку.

- Для того, чтобы установить насадку Вам понадобится струйная насадка с двумя уплотнительными кольцами.

- Соедините ее и необходимую вам сменную насадку. Затем подсоедините их к нижней части парогенератора, как показано на рисунке ниже.



### Рекомендации по использованию насадок

- Струйная насадка с двумя уплотнительными кольцами – это соединительное устройство между основным корпусом парогенератора и выбранной Вами насадки.



- Насадка для мытья окон и стеклянных поверхностей  
Внимание! Резкое тепловое воздействие может привести к образованию трещин на стекле. Перед тем, как чистить холодные стеклянные поверхности, необходимо осторожно подогреть поверхность, направив струю пара на стекло с расстояния не менее 10-15 см.



- Насадка круглая с жесткой щетиной (маленькая и большая) применяются для удаления въевшейся грязи в труднодоступных участках.



- Насадка изогнутая применяется для удаления загрязнений в труднодоступных местах.



- Насадка для чистки зазоров используется для удаления загрязнений в небольших трещинах и полостях.



- Насадка-скребок поможет справиться с такими загрязнениями как застывшие кусочки пищи и жира на твердых поверхностях.



- Насадка тканевая применяется для очистки паром одежды, занавесок, скатертей.
- Насадки из микрофибры изготовлены из высококачественного материала и подходят для многократного использования. Они бережно убирают все виды твердых полов. Крепятся к маневренной поворотной насадке.
- Насадка маневренная поворотная позволяет легко и просто убираться около предметов мебели.
- Мерный стакан для удобства наполнения резервуара для воды. (добавить картинку)



**ВАЖНО!** Если в резервуаре закончилась вода, выключите паровую швабру, отключите ее от сети электропитания. После этого долейте воду в резервуар.

Никогда не заливайте в резервуар для воды чистящие средства и другие добавки. Это затруднит образование пара и со временем повредит ваш прибор.

Перед мытьем пола мы рекомендуем подмести пол.

Чувствительные к влаге покрытия такие как ламинат со временем могут быть повреждены. Мы рекомендуем использовать паровую швабру с минимальным уровнем подачи пара. Перед использованием паровой швабры рекомендуем вам протестировать ее на небольшой участке покрытия в малозаметном месте, например за шкафом.

## Чистка

- После использования отключите прибор от сети.
- Дайте прибору некоторое время, чтобы он полностью остыл.
- Осторожно снимите насадку, она может быть горячей. Запрещается убирать швабру на хранение с мокрой насадкой из микрофибры.
- Перед тем как поставить швабру на хранение, вылейте воду из резервуара.
- Насадку из микрофибры можно стирать в стиральной машине. Пользуйтесь только специальными моющими средствами. Не применяйте отбеливатели и ополаскиватели.

- Корпус прибора протирайте сначала влажной салфеткой, затем обязательно сухой.
- После каждого использования промывайте и вытирайте насухо все использованные аксессуары.
- Не используйте абразивные чистящие средства или жесткие щетки.
- Распрямляйте шнур, если он перекручивается.

### **Хранение**

Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети и полностью остыл.

Выполните все пункты раздела «Чистка».

Храните прибор в коробке или чистом сухом месте.

Для предотвращения повреждений не обматывайте шнур питания вокруг прибора. Используйте специальные скобы-держатели для хранения шнура. Не подвешивайте прибор за шнур питания.

Назначение прибора: паровая швабра предназначена для уборки и дезинфекции паром от сети переменного тока.

### **Технические характеристики**

Объем резервуара для воды: 350 мл

Температура пара: 98-100°C

Мощность: 1500 Вт

Напряжение: 220-240 В, 50-60 Гц

Интенсивность подачи пара 18-33г/мин

Степень защиты IPX4

Гарантия 1 год.

Срок службы 3 года

Состав: пластмасса, металл.

По окончании срока службы прибор должен быть утилизирован с наименьшим вредом для окружающей среды, в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

В целях улучшения качества продукции, дизайн и спецификация могут быть изменены без предварительного уведомления.

ENERGY постоянно расширяет сеть сервис-центров. Полный перечень сервис-центров ENERGY на территории РФ вы можете узнать по телефону: +7(812) 320-09-99. Реализация прибора осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ.

Поставщик-импортер и организация, уполномоченная принимать претензии: ООО «ТОП-Импорт», 197348, Россия, г. Санкт-Петербург, Коломяжский пр., д.10, лит. Э.

Производитель-экспортер: YUYAO JIJIA ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD/Юйяо Цзицзя Электрикал Эпплаинсиз Ко.,Лтд. Адрес: WEST ZHENGXIANG VILLAGE, DITANG STREET, YUYAO CITY, CHINA/Вест Чжэньсян Вилладж, Дитан Стрит, Юйяо Сити, Китай  
Произведено в Китае.

# ENERGY



КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПОРАЖЕНИЯ ТОКОМ I  
ТОВАР СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ  
ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА