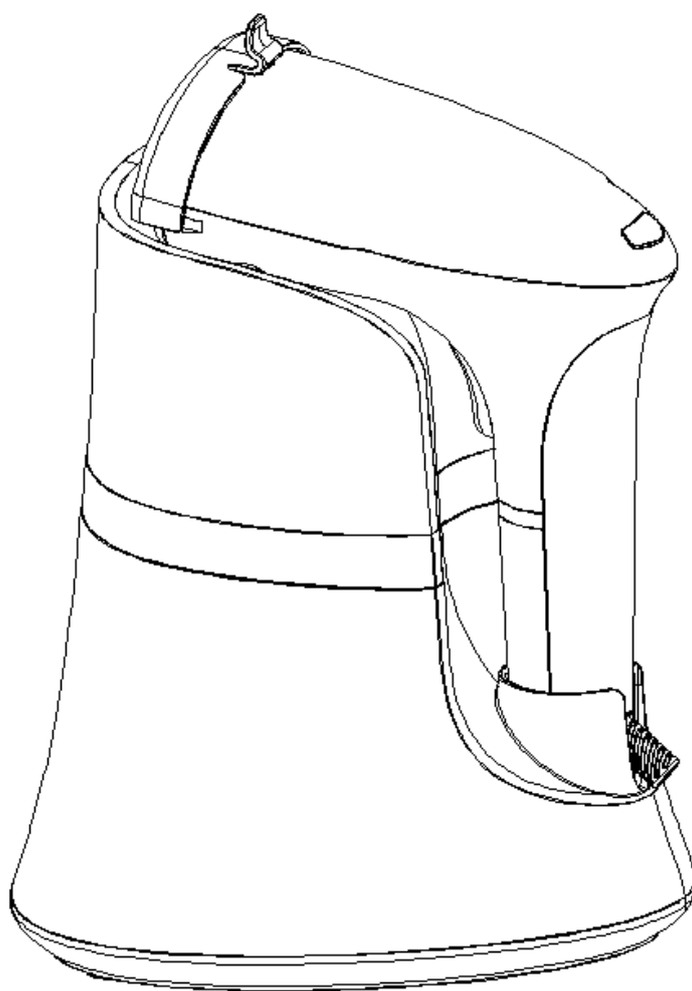


**OULEMEI**

# **ПАРОВАЯ ЩЕТКА**

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



**OLM-YDX003**

Перед использованием внимательно прочтите данное руководство и сохраните его для дальнейшего использования

## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

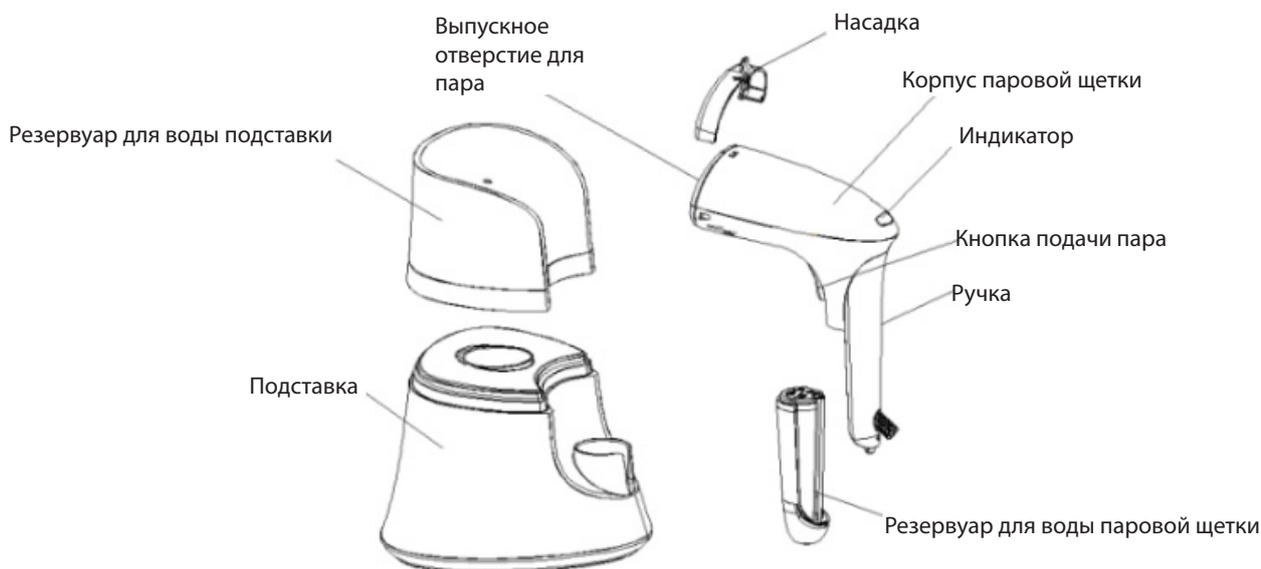
При использовании электрических приборов необходимо соблюдать основные меры безопасности, включая следующие:

1. Прочитайте данное руководство.
2. Перед использованием паровой щетки проверьте, соответствует ли напряжение в розетке указанному на паспортной табличке.
3. Не используйте прибор, если сетевой шнур или вилка имеют видимые повреждения. Не пользуйтесь устройством после его падения, при наличии видимых повреждений или в случае протекания.
4. При повреждении сетевого шнура во избежание опасности для пользователей, замену необходимо проводить в сервисном центре OULEMEI или в каком-либо другом профильном сервисном центре.
5. Не прикасайтесь к нагревательным частям, чтобы избежать ожогов.
6. Во избежание риска поражения электрическим током никогда не погружайте щетку в воду или другие жидкости. Если это произошло, больше не используйте этот прибор, утилизируйте его.
7. Этой паровой щеткой могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, если они находятся под присмотром или проинструктированы относительно безопасного использования прибора и понимают связанные с этим опасности.
8. Дети не должны играть с прибором.
9. Чистка и техническое обслуживание не должны выполняться детьми.
10. При использовании паровой щетки следует соблюдать осторожность из-за выброса пара.
11. Использование аксессуаров, не рекомендованных производителем, может привести к травмам людей или повреждению прибора.
12. Не допускайте свисания шнура с края стола или его соприкосновения с горячей поверхностью.
13. Прикосновение к горячим металлическим частям, горячей воде или пару может привести к ожогам. Будьте аккуратны.
14. Пожалуйста, не включайте прибор, если в резервуаре для воды недостаточно воды.
15. Запрещается заливать в резервуар для воды ароматизирующие жидкости, уксус, растворы крахмала, реагенты для удаления накипи, химические вещества, воду с какими-либо добавками и т.п.
16. Перед включением или отключением от сети убедитесь, что нагревательный элемент не касается поверхности шнура питания или других предметов.
17. Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра.
18. Отключайте прибор от розетки, когда он не используется, перед наполнением водой или чисткой.

19. При отключении от розетки держитесь за вилку, чтобы отсоединить прибор от электропитания, не тяните за шнур.
20. Перед хранением дайте прибору полностью остыть.
21. Не используйте паровую щетку не по назначению.
22. Не используйте на открытом воздухе.
23. Запрещается самостоятельно ремонтировать устройство. Не разбирайте прибор самостоятельно. При возникновении любых неисправностей, а также после его падения, отключите прибор от электросети и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
24. Сохраните данное руководство.

***Данный прибор предназначен только для использования в бытовых условиях.***

## ОПИСАНИЕ ПАРОВОЙ ЩЕТКИ



1. **Насадка:** используется для легкого удаления ниток, ворса и волос.
2. **Корпус паровой щетки:** используется для создания пара для глажки и очистки одежды.
3. **Индикатор:** подключите щетку к источнику питания, во время нагрева индикатор начнет мигать, а когда прибор нагреется и индикатор перестанет мигать и будет гореть постоянно, функция подачи пара активируется.
4. **Кнопка подачи пара:** когда индикатор перестанет мигать, нажмите кнопку подачи пара и пар начнет распыляться.
5. **Ручка:** ручка используется для удобного и правильного распыления пара под нужным углом.
6. **Резервуар для воды подставки:** резервуар для воды подставки можно снять для наполнения водой, а после наполнения водой, установить его на место.

7. **Резервуар для воды паровой щетки:** резервуар для воды паровой щетки можно снять для наполнения водой, а после наполнения установить на место.
8. **Подставка:** во время нагрева, в перерывах во время работы и после глажки или чистки используется для установки паровой щетки и дополнительной подачи воды для нее.
9. **Выпускное отверстие для пара:** одежду можно гладить паром, распыляемым из выпускного отверстия.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Снимите всю упаковку.
2. Проверьте целостность устройства, при наличии повреждений не пользуйтесь им.
3. Установите все принадлежности в соответствии с инструкцией, заполните резервуар водой, а затем дважды прогладьте кусок ненужной ткани в соответствии с инструкцией по использованию.
4. При первом включении нагревательный элемент устройства обгорает, поэтому возможно появление постороннего запаха и небольшого количества дыма, это нормальное явление.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПАРОВОЙ ЩЕТКИ

#### Внимание!

Перед началом работы убедитесь, что прибор выключен.

1. Снимите резервуар для воды с корпуса подставки, затем откройте крышку заливного отверстия (см. рис. 1).



Рис. 1

2. Наполните резервуар для воды подставки соответствующим количеством холодной воды, а затем закройте крышку заливного отверстия.

3. Поместите корпус паровой щетки на подставку и нажмите на него вниз, после чего резервуар для воды паровой щетки автоматически наполнится водой из резервуара подставки (см. рис. 2). Если резервуар для воды щетки не полностью заполнен водой при первом использовании устройства, слегка встряхните основание подставки, чтобы выпустить воздух из трубки, после чего устройство можно будет использовать в обычном режиме.
4. После завершения заливки воды аккуратно снимите паровую щетку с основания подставки и приступайте к работе.
5. Если вы в поездке, то чтобы не брать с собой все устройство, можно обойтись без подставки. Снимите резервуар для воды с корпуса паровой щетки, а затем откройте крышку заливного отверстия, чтобы наполнить его соответствующим количеством холодной воды, после этого установите резервуар для воды на корпус паровой щетки (см. рис. 3).

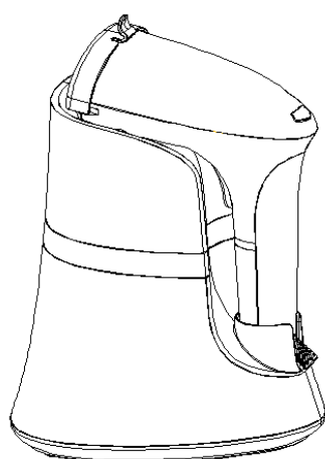


Рис. 2



Крышка заливного отверстия

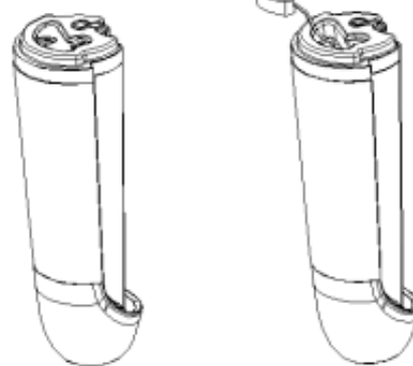


Рис. 3

6. Подключите щетку к сети, индикатор начнет мигать, а прибор начнет нагреваться. Паровая щетка будет готова к работе, когда индикатор будет гореть не мигая.
7. Более толстую одежду или более жесткие складки необходимо пропарить несколько раз.
8. Установите насадку на корпус паровой щетки и тогда вы сможете очистить одежду от волос, ниток и ворса. (см. рис. 4).

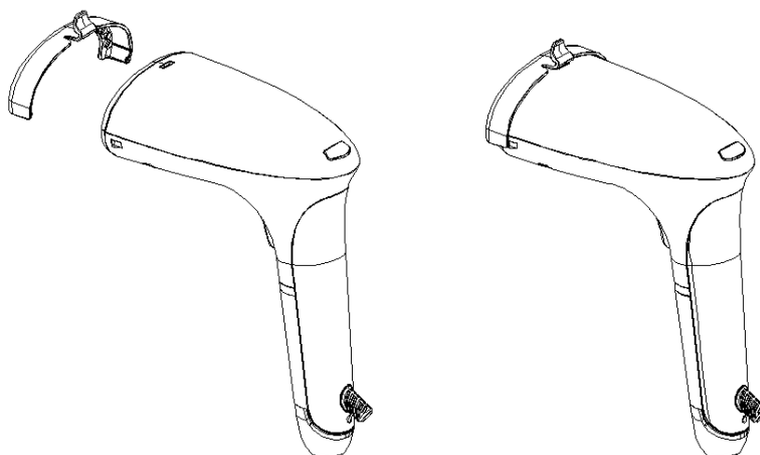


Рис. 4

9. Не наклоняйте корпус паровой щетки сильно во время работы (см. рис. 5).



Рис. 5

10. После завершения работы отключите паровую щетку от сети (см. рис. 6) и слейте воду из резервуара для воды (см. рис. 7).

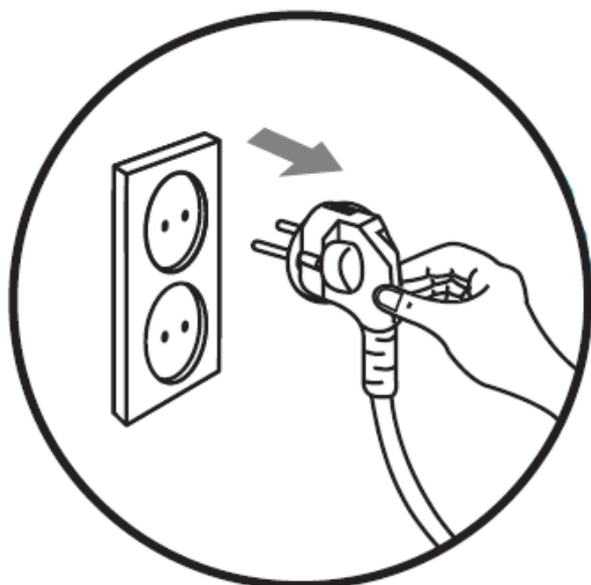


Рис. 6

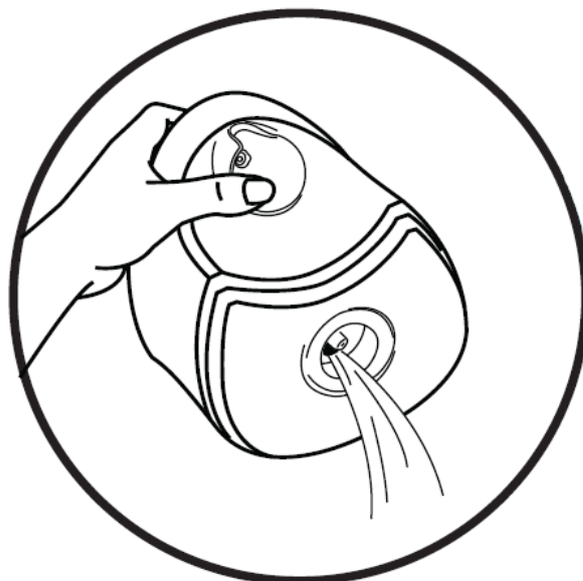


Рис. 7

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПАРОВОЙ ЩЕТКИ

1. Паровая щетка подходит для большинства тканей, включая шелк, нейлон, хлопок, полиэстер и шерсть.
2. Пар очень горячий, никогда не пытайтесь отпарить одежду на человеке, всегда используйте вешалку для одежды.
3. Следуйте рекомендациям по уходу за тканью, указанным на этикетках одежды. Чтобы не повредить ткань горячим паром, рекомендуется сначала проверить его воздействие в незаметном месте.

4. Изделия из бархата и других материалов, которые быстро приобретают блеск, нужно утюжить, двигая отпариватель в одном направлении. В процессе глажки не останавливайтесь и постоянно перемещайте отпариватель.
5. Некоторые изделия лучше отпаривать с изнаночной стороны.
6. Для плотных и тяжелых тканей может потребоваться повторное отпаривание.
7. Во избежание повреждения одежды сохраняйте между выпускным отверстием для пара и тканью соответствующее расстояние. Перед первым использованием, а также после длительного хранения устройства рекомендуется проверить выброс пара на старой одежде.
7. Во время путешествия можно не брать с собой подставку-основание устройства, берите только корпус паровой щетки с ее малым резервуаром для воды для удобства перевозки.

## **ОБСЛУЖИВАНИЕ ПАРОВОЙ ЩЕТКИ**

### **НАПОЛНЕНИЕ РЕЗЕРВУАРОВ**

Использование дистиллированной или деминерализованной воды уменьшит необходимость чистки отпаривателя и продлит его срок службы. Однако можно использовать и обычную водопроводную воду.

В резервуар для воды никогда не следует добавлять такие добавки, как чистящие средства, моющие средства, соль, отдушки и красители. Некоторые из этих веществ легко воспламеняются, что может привести к телесным повреждениям или смерти, а некоторые добавки могут вызвать коррозию или засорить внутренние детали.

### **ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

После использования отключите паровую щетку от сети, дайте ей полностью остыть, после чего слейте всю воду.

### **ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ПАРОВОЙ ЩЕТКИ И ЕЕ АКСЕССУАРОВ**

Протрите поверхность остывшего прибора и поверхности аксессуаров куском влажной ткани, смоченным мягким моющим средством, а затем тщательно протрите их насухо.

Если паровая щетка не используется в течение длительного времени, слейте воду из резервуара для воды.

### **ХРАНЕНИЕ**

Перед тем как убрать паровую щетку на хранение, слейте всю воду из устройства, так как со временем вода портится и может засорить внутренние детали. Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

## ОЧИСТКА МИНЕРАЛЬНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ

Одной из распространенных проблем, которая может возникнуть с отпаривателем, является минеральный осадок, вызванный высоким содержанием его во многих муниципальных системах водоснабжения. Минеральные остатки внутри трубок и нагревателя могут вызвать прерывистое или недостаточной интенсивности парение или, в некоторых случаях, отсутствие парения вообще.

### Примечание

**Чтобы уменьшить или исключить возникновение минеральных отложений, мы рекомендуем использовать дистиллированную или деминерализованную воду.**

Приведенные ниже рекомендации необходимо использовать для ежемесячной очистки минеральных отложений, при условии использования обычной воды из-под крана.

1. Убедитесь, что устройство отключено от сети и остыло.
2. Приготовьте раствор из 50% уксуса и 50% воды. 50 мл этого раствора будет достаточно.
3. Снимите крышку заливного отверстия и медленно вылейте приготовленную смесь в резервуар для воды. Далее установите крышку на место.
4. Дайте постоять 40 минут.
5. Протрите внешнюю поверхность влажной тканью.
5. Налейте чистую воду в резервуар и слейте ее. Повторяйте этот шаг, пока запах уксуса не исчезнет.
6. Соберите паровую щетку и снова эксплуатируйте ее в обычном режиме.

## УТИЛИЗАЦИЯ



В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора, не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор в специализированный пункт для дальнейшей утилизации.