

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Отпариватель	1 шт.
Телескопическая штанга	1 шт.
Шланг для пара	1 шт.
Насадка для брюк	1 шт.
Складная вешалка	1 шт.
Насадка-щетка	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Производитель: Jiangmen Bestday Electric Co., Ltd., Китай  
Импортер: ООО «Сакура Электроникс Групп»  
Адрес: 630501, Россия, Новосибирская область, р.п. Краснообск, 221

[sakura-dt.com](http://sakura-dt.com)



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ОТПАРИВАТЕЛЬ для одежды **SA-3906**



- Мощность – 1500 Вт.
- Количество режимов работы - 2
- Напряжение – 220-240 В.
- Подача пара – 36 мл/мин.
- Время готовности пара – 45 сек.
- Продолжительность парообразования – 60 минут.
- Температура пара – 98°C
- Объем резервуара для воды – 2,4 л.
- Класс защиты от поражения электрическим током – 1

Благодарим Вас за выбор торговой марки SAKURA. Мы уверены, что приобретённый Вами отпариватель станет незаменимой вещью в быту. Чтобы он прослужил Вам долго, пожалуйста, перед первым использованием внимательно ознакомьтесь с Руководством по эксплуатации

## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Прибор предназначен исключительно для бытового использования. Не используйте устройство вне дома и на открытом воздухе.
- Используйте прибор только по назначению. В иных случаях возможны возникновения пожара и поражение электрическим током.
- Включая устройство в сеть, удостоверьтесь, что характеристики вашей системы электроснабжения соответствуют характеристикам, указанным в пункте «Технические данные» или на информационной наклейке на дне устройства. Прибор предназначен для сети с параметрами 220-240 В, 50 Гц.
- Не включайте устройство в розетку одновременно с другими электроприборами.
- Не используйте удлинители во избежание перегрева или возгорания.
- Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
- Не выключайте прибор из сети во время работы (при переключателе в положении «Вкл» (ON)).
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор, сетевой шнур, вилку в воду или другие жидкости.
- Не используйте устройство возле открытого огня, печки и других нагревательных приборов.
- Не используйте прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилкой, после сбоя или при падении/повреждении. Не пытайтесь также самостоятельно отремонтировать устройство. При неполадках или для замены поврежденных частей прибора обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Используйте и храните прибор в недоступном для детей месте. Устройство не предназначено для использования детьми или людьми с ограниченными способностями без постоянного наблюдения.
- Выключайте устройство из розетки после использования, а также перед чисткой. Перед перемещением, проведением чистки или иных действий по уходу дайте устройству остыть.
- Перед наполнением/сливом воды выключайте прибор из сети. Избегайте расплескивания воды из резервуара.
- **Не используйте отпариватель без воды в резервуаре!**
- Всегда проверяйте уровень воды перед/во время работы с прибором.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Причина	Решение
Не выделяется пар. Не горят индикаторы	Прибор не подключен Повреждена розетка	Вставьте вилку в розетку Используйте другую розетку или вызовите мастера для ее ремонта
Не выделяется пар. Индикатор мигает	Прибор засорен	Произведите очистку прибора (раздел "Очистка от минеральных отложений")
	Резервуар для воды пуст	Наполните резервуар водой
Сильное "бульканье" воды в насадке-утюжке, шланге	В шланге скопился конденсат	Это нормально и не говорит о неисправности прибора. При "бульканье" растяните шланг, чтобы пар свободно проходил через него до насадки.
Пар идет рывками	Прибор засорен	Если прибор периодически не подает пар в течение нескольких секунд, это нормально. Если пар не поступает дольше, очистите прибор от минеральных отложений.

## ОЧИСТКА ОТ МИНЕРАЛЬНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ

Вода из-под крана, не прошедшая специальную очистку, содержит в себе большое количество тяжелых веществ и минералов, которые могут образовывать налет внутри составных частей отпаривателя и мешать его качественной работе. Ознакомьтесь с рекомендациями по очистке отпаривателя от налета и минеральных отложений.

Рекомендации по удалению налета:

1. Поставьте переключатель в положение "Выкл" ("0" или OFF).
2. Отсоедините от прибора штангу и шланг.
3. Вылейте воду из резервуара и базы прибора.
4. Смешайте в отношении 1 к 1 уксус и воду.
5. Медленно залейте около 0,6 л жидкости в отверстие для шланга или в резервуар для воды.
6. Включите прибор, дайте ему поработать в течение 5-6 минут. Затем снова отключите его и выньте вилку из розетки.
7. Остудите прибор в течение 30 минут. Снова слейте всю жидкость из резервуара и базы прибора, открыв клапан для слива.
8. Наклоните прибор, чтобы выплыть воду из отверстия для шланга.
9. Несколько раз налейте чистую воду в отверстие для шланга, базу прибора и слейте ее. То же самое нужно проделать с резервуаром для воды. Нужно повторить действие несколько раз, пока запах уксуса не исчезнет.
10. Снова соберите прибор. Теперь он готов к работе.

Если указанные выше действия не помогли восстановить нормальную работу прибора, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Аккуратно обращайтесь со шлангом. Не кладите и не бросайте его на пол.
- **Во время работы отпаривателя не прикасайтесь к горячим металлическим частям прибора.**
- Внимание! При отпаривании одежды будьте внимательны и осторожны во избежание ожогов горячим паром!
- Передвигайте прибор, держась за телескопическую штангу.
- Не пользуйтесь прибором при его засорении. Выключите устройство, осушите резервуар для воды и проверьте шланг.
- После использования дайте прибору остыть 20-30 минут. Слейте оставшуюся воду из резервуара.
- Аккуратно вытаскивайте вилку из розетки. Не дергайте ее изо всех сил.
- Не добавляйте моющих средств в резервуар для воды. Это может привести к повреждению устройства. Для отпаривания рекомендуется использовать дистиллированную или деминерализованную воду.



Не отпаривайте одежду на людях или животных!



Не вынимайте шланг из корпуса отпаривателя во время работы



Не меняйте насадки во время работы прибора



Используйте для отпаривания только чистую воду, другие жидкости использовать запрещено



Не разбирайте прибор, когда он включен в розетку



Не выливайте воду из отпаривателя во время работы прибора

## ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Насадка-утюжок
2. Телескопическая штанга
3. Переключатель
4. Световой индикатор
5. Отверстие для слива воды
6. Колесики
7. Емкость для воды
8. Паровой шланг
9. Крюки для насадки
- Аксессуары:  
10.Насадка для брюк
- 11.Насадка-щетка
- 12.Складные плечики



10



11



12



## ОЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

Рекомендуется производить очистку прибора не реже, чем один раз в месяц.

1. Поверните переключатель в положение "Выкл" ("0" или OFF).
2. Выньте вилку прибора из розетки.
3. Дайте прибору остить в течение 30 минут.
4. Отсоедините шланг затем сложите телескопическую штангу до минимального размера и извлеките ее.
5. Снимите резервуар для воды, вылейте из него всю воду. затем налейте свежую воду и снова вылейте ее.
6. Вылейте воду из резервуара для воды в небольшой сосуд. Для этого поверните клапан на боковой нижней части корпуса против часовой стрелки и вытащите его. (рисунок А)
7. Оберните шланг вокруг телескопической штанги, как показано на рисунке В.
8. Храните прибор в сухом прохладном месте.



A



B

## РАЗГЛАЖИВАНИЕ ПАРОМ

Разглаживайте ткань, держа насадку-утюжок за ручку вертикально. Плавно перемещайте утюжок сверху вниз.(Рисунки А и В)  
Для разглаживания воротничков нужно больше времени, чем обычно, держать насадку-утюжок над поверхностью ткани.



A



B

Для разглаживания рукава распрямите его, потянув пальцами за край, как показано на рисунке С, и направьте на него поток пара на несколько секунд.



C

Для разглаживания нижний краев одежды также распрямите ткань, оттянув пальцами край ткани, и наведите на нее поток пара, как показано на рисунках D и E.



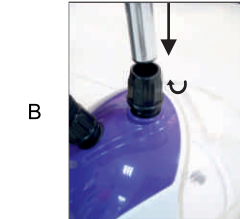
D



E

## СБОРКА ПРИБОРА, НАЧАЛО РАБОТЫ

1. Соберите телескопическую штангу, установите крючок для вешалки (рис. А)
2. Вставьте штангу в отверстие для штанги (рис. В)
3. Вставьте шланг в отверстие для шланга (рис. С)
4. Установите насадку, налейте воду в емкость для воды, установите емкость на базу прибора. Вставьте вилку в розетку, поверните переключатель по часовой стрелке для включения прибора. Загорится световой индикатор работы.



B



C



## ВНИМАНИЕ

1. При выключении прибора всегда вешайте насадку-утюжок на крюки на конце телескопической штанги во избежание повреждения шланга.
2. Во время работы прибора телескопическую штангу нужно раздвигать на максимальную длину, чтобы шланг не перегибался и пар шел равномерно.
3. Не дергайте за шланг и не тяните за шланг с целью перемещения прибора.

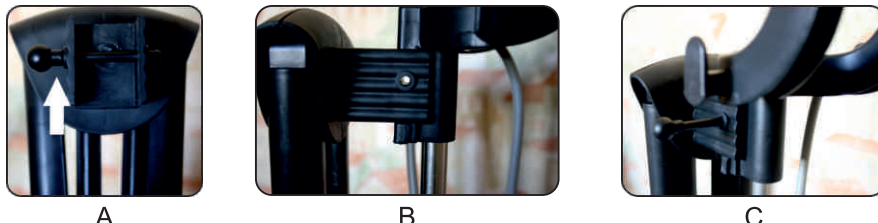
## УСТАНОВКА НАСАДОК

### НАСАДКА ДЛЯ БРЮОК:

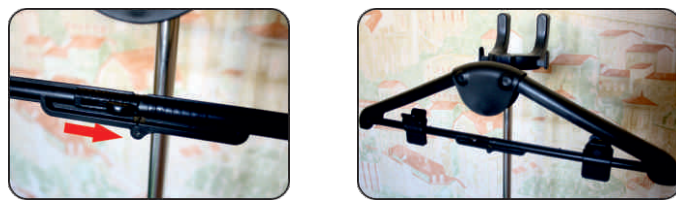
Выключите прибор перед установкой насадки.  
На насадке имеются два отверстия, с помощью которых насадка вставляется в специальные штыри на насадке-утюжке (они располагаются на нижней его части). Закрепите насадку на утюжке, слегка нажав на рычаг насадки.  
Используйте насадку для отглаживания стрелок на брюках.



### СКЛАДНЫЕ ПЛЕЧИКИ:



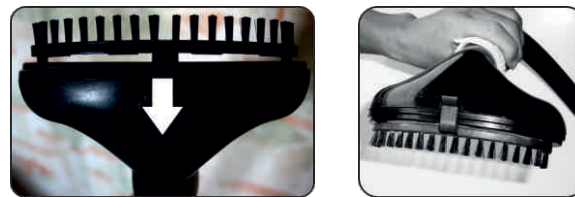
1. Вытяните фиксирующий штифт на сгибе плечиков (A);
2. Вставьте плечики на заднюю часть крючков на телескопической штанге, чтобы отверстия на штанге и на плечиках сошлись. (B)
3. Зафиксируйте плечики на штанге с помощью штифта (C)
4. Разложите плечики и зафиксируйте их снизу, передвинув рычажок в нижней части вешалки вправо (D)
5. Для фиксации одежды на плечиках можно использовать специальные зажимы, которые идут в комплекте (E)



## УСТАНОВКА НАСАДОК

### НАСАДКА-ЩЕТКА:

Выключите прибор перед установкой насадки.  
Прикрепите щетку, как показано на рисунке А (на верхней части насадки-утюжка есть место для фиксации) и слегка надавите, чтобы она зафиксировалась до конца.  
Щетку можно использовать для удаления с ткани ворсинок, прилипших ниток и т.п.



## РАБОТА ПРИБОРА

1. Убедитесь, что прибор выключен из розетки и переключатель стоит в положении "Выкл" ("0" или OFF)
2. Снимите с базы резервуар для воды, переверните его и открутите клапан. Наполните резервуар холодной водой, затем прикрутите клапан обратно. **Наливать горячую воду в резервуар запрещено!** Чтобы отпариватель служил Вам долго, рекомендуется использовать фильтрованную воду с низким содержанием посторонних веществ и минералов. Поместите резервуар обратно на базу и убедитесь, что он прочно на ней встал.  
**Не допускайте включения прибора без воды в резервуаре!**
3. Вставьте вилку в розетку.
4. Поверните переключатель по часовой стрелке. Примерно через 45 секунд из отверстий насадки-утюжка начнет выходить пар.
5. Если конфигурация модели предусматривает несколько режимов парообразования, выберите один из них. Слабый пар подойдет для тонких, хорошо разглаживающихся тканей, а более сильный - для толстых и грубых тканей.
6. По окончании работы поверните переключатель в режим "Выкл" ("0" или OFF) и выньте вилку из розетки.