



**Grand Master**  
NUMBER ONE

# ОТПАРИВАТЕЛЬ ДЛЯ ОДЕЖДЫ

Гранд Мастер  
**GM-S 205 Professional**



ИНСТРУКЦИЯ ПО  
ПРИМЕНЕНИЮ

Гарантия действительна при неисправностях, обусловленных дефектами отпаривателя, в течение установленного периода. При предъявлении гарантийного талона Вы имеете право на бесплатный ремонт отпаривателя.

### **Условия отмены гарантии**

- в случае неисправности возникшей при несанкционированном ремонте
- в случае использования отпаривателя не по назначению
- в случае неправильной эксплуатации (падение, погружение в воду и др.)

В случае неисправности, возникшей вследствие форс-мажорных ситуаций или несчастных случаев

### **Назначение отпаривателя**

Отпариватель предназначен для приведения в порядок одежды, устранения складок, придания свежего вида текстильным изделиям. Он может обрабатывать любые ткани, пар глубоко проникает в волокна и расправляет их.

Отпариватель может производить глажение, чистку, высокотемпературную обработку паром.

В домашних условиях отпариватель может привести в порядок шторы, обивку мягкой мебели, любую одежду.

Отпариватель широко применяется в магазинах одежды, салонах проката одежды, в ателье, химчистках, в детских и медицинских учреждениях с целью дезинфекции паром, а также в гостиницах и отелях.

Желаем Вам приятного использования отпарвателя!

## **Система трехступенчатой защиты**

Ваш отпариватель оснащен трехступенчатой системой защиты

- Когда уровень воды в баке, достигнет минимальной отметки, раздастся звуковой сигнал
- Если вода в баке закончится, термостат отключит отпариватель во избежание перегрева
- Если два вышеупомянутых защитных устройства не работают, термоавтомат отключает отпариватель, когда температура нагревательного элемента поднимется выше указанного значения.

## **Техника безопасности**

- Перед началом работы проверьте отпариватель на наличие видимых повреждений. Не используйте поврежденный аппарат
- Используйте отпариватель только в помещении

Водопроводная вода содержит минералы, которые при кипячении воды образуют накипь, уменьшая парообразование. Для снижения образования накипи рекомендуется использовать специально подготовленную воду « Гранд Мастер»

## **Удаление накипи**

- Выключите прибор и отсоедините шнур питания.
- Снимите паровой шланги бак для воды
- Слейте воду из прибора и из бака
- Смешайте 50% воды и 50% уксуса
- Медленно влейте раствор в соединительное отверстие парового шланга или в посадочное место бака для воды
- Включите питание и дайте поработать прибору 5-6 мин
- Отключите прибор, выньте вилку из розетки и оставьте на 30 мин. слейте грязный раствор через сливную пробку
- Слейте остатки раствора полностью, наклоняя прибор в бок
- Сполосните прибор чистой водой
- Соберите прибор

## Технические характеристики:

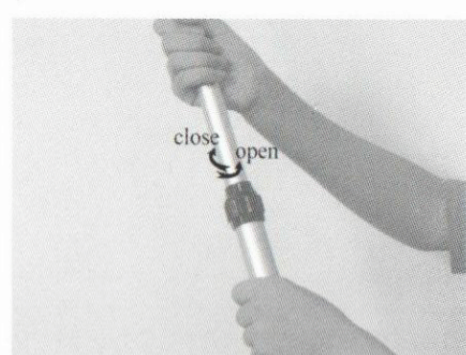
- Номинальное напряжение 220-240 В
- Номинальная частота 50-60 Гц
- Мощность 2300 Вт
- Режимов 2
- Объем резервуара для воды 2,5л
- Номинальный поток пара 80 г/мин
- Время непрерывной работы 2ч
- Максимальная температура 98 гр
- Готовность пара 45 сек.

проблема	Возможные причины	решение
После включения отпаривателя пар не идет	Отпариватель не подключен к электросети.Нет воды в баке	Подключите отпариватель к электросети. Заполните бак водой
Индикаторные лампы не горят	Отпариватель не подключен к электросети Индикаторные лампы перегорели	Подключите отпариватель к электросети Замените индикаторные лампы Или обратитесь в сервисный центр
Пар идет плохо, дребезжащий звук в баке	Паровой шланг перегнут Паровой утюжок находится ниже горизонтальной линии в процессе глажения	Распрямите паровой шланг Поднимите вверх паровой утюжок
Из парового утюжка капает вода	Паровой утюжок опущен слишком низко Паровой утюжок не исправен	Поднимите вверх паровой утюжок Обратитесь в сервисный центр

**Благодарим вас за покупку пароструйного аппарата, произведенного нашей компанией. Он функционален и прост в обслуживании. Вы можете использовать его для обработки паром текстильных изделий, с целью придания им свежего и отглаженного вида. Наше изделие незаменимо в современном домашнем хозяйстве.**

## Меры предосторожности

1. Убедитесь в том, что электроснабжение на 220~240 В.
2. Используйте прибор только по назначению. В иных случаях возможно возникновение пожара или поражение электрическим током.
3. Не погружайте устройство, сетевой шнур или вилку в воду.
4. Не оставляйте паровое устройство без присмотра, когда оно включено.
5. Необходим тщательный контроль, когда прибор включен или находится возле детей.
6. Не используйте прибор, когда в баке нет воды. Всегда проверяйте уровень воды перед и во время работы с прибором.
7. Не кладите шланг на землю и не бросайте его.
8. Не прикасайтесь к горячим металлическим частям прибора или горячей воде
9. Всегда отключайте прибор от розетки перед наполнением или сливом воды.
10. Не оставляйте прибор включенным, когда вы его не используете, когда передвигаете прибор с одного места на другое или перед чисткой.
11. Не ставьте прибор или другие части прибора возле открытого огня, печки и других нагревательных приборов.
12. Не используйте устройство с поврежденным шнуром, вилкой, после падения или повреждения.
13. Отключая вилку из розетки, не дергайте ее изо всех сил. Не держитесь за электрический провод.
14. Не используйте удлинители во избежание перегрева или возгорания.
15. Не добавляйте моющих средств в бак для воды. Это может привести к повреждению прибора. В бак для воды рекомендуем заливать дистиллированную или деминерализованную воду.
16. Этот прибор не предназначен для детей и для людей с ограниченным умственно-физическим развитием без инструктирования по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность. Взрослые должны следить за детьми, чтобы они не играли с прибором. Следует проявлять осторожность при использовании устройства из-за выбросов пара.
17. Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен в сервисном центре.
18. Не направляйте паровой утюжок на людей и домашних животных
19. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор, в случае неисправности обратитесь в сервисный центр.

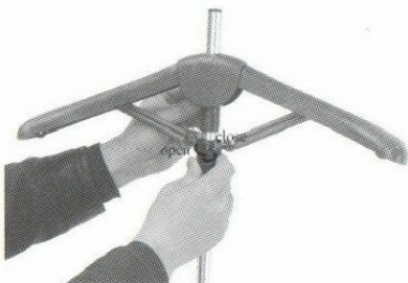


Вытяните выдвижную алюминиевую стойку и зафиксируйте ее.

## Основные части отпаривателя

- Корпус отпаривателя с колесиками
- Бак для воды
- Паровой шланг
- Телескопическая стойка
- Складная вешалка для одежды
- Металлический паровой утюжок

Производитель оставляет за собой право вносить усовершенствования в конструкцию и изменения комплектующих, не ухудшающих внешний вид и работу изделия , без предварительного уведомления.



Установите складную вешалку и подвес для парового утюжка сверху телескопической стойки



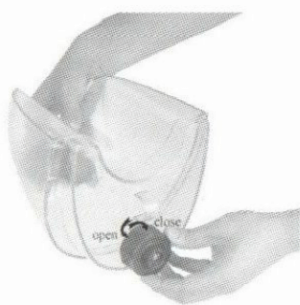
Подсоедините паровой шланг в гнездо на корпусе отпаривателя



Установите стойку в корпус отпаривателя и зафиксируйте ее.



Вставьте шнур электропитания в сетевую розетку. Нажмите кнопку включения, после чего загорятся световые индикаторы. Отпариватель будет готов к работе через 30 сек.



Снимите бак для воды, заполните его водой и установите бак обратно на корпус отпаривателя.



При необходимости наденьте ворсистую щеточку или зажим для брюк на паровой утюжок.

## ГАРАНТИЙНАЯ КАРТОЧКА

наименование

модель

серийный №

дата продажи

сервисный центр

Адреса сервисных центров можно узнать на сайте компании „Гранд Мастер“ [www.c-gm.ru](http://www.c-gm.ru) в разделе "Сервис" или по тел.: +7 (495) 585-8481

срок гарантии

Даный гарантийный талон даёт право на бесплатное гарантийное обслуживание в период 12 месяцев со дня продажи.

При продаже в обязательном порядке осуществляется предпродажная проверка изделия в присутствии покупателя и заполняется настоящая гарантийная карточка

Торгующая организация

Товар и инструкцию по эксплуатации на русском языке получил. Претензий по внешнему виду и комплектации не имею. С условиями гарантийного ремонта согласен

подпись покупателя

проверил изделие, комплектность и продал:

Ф.И.О. подпись продавца

### Условия гарантийного обслуживания:

- Обслуживание производится только в сертифицированных сервисных центрах, адреса которых указаны на сайте Компании «Гранд Мастер» [www.c-gm.ru](http://www.c-gm.ru) в разделе «Сервис» и по телефону горячей линии +7 (495) 585-84-81.
- Прием изделия в обслуживание сервисным центром осуществляется только при наличии данного гарантийного талона, оформленного надлежащим образом, а также документов, подтверждающих факт покупки (товарный чек, кассовый чек). Неисправное изделие должно быть сдано в сервисный центр в полной комплектации, с технической документацией.
- Под неисправностью подразумевается потеря работоспособности изделия, которая может быть продемонстрирована сотруднику сервисного центра.
- При необоснованном обращении в сервисный центр покупателю может быть выставлен счет за диагностику неисправности. Необоснованным считается обращение по поводу устранения неисправностей в работе изделия, не потребовавших замены или ремонта комплектующих, а также, если при диагностике выяснено, что неисправности как таковой нет, а обращение явилось следствием неправильного подключения или эксплуатации. Счет также выставляется в случаях признанных уполномоченным сервисным центром не гарантийными.
- Гарантия не распространяется на дефекты и износ чехлов на основную и рукавную платформу и корпуса, резиновых колец, предохранительного клапана, быстроизнашивающиеся сменные детали, профилактические работы и чистку, а также на отделяемые детали (паровой шланг, колба). Ремонт или замена вышеуказанных деталей осуществляется платно.
- Гарантия также не распространяется на дефекты, вызванные попаданием в электрические узлы изделия насекомых, посторонних предметов, использование воды с содержанием минералов и взвесей, которые приводят к образованию накипи в нагревательном элементе парогенераторов и отпаривателей.
- Условием бесплатного гарантийного обслуживания являются:  
Бережная эксплуатация в точном соответствии с требованиями инструкции по эксплуатации и отсутствие дефектов, вызванных внешними причинами (падение, удары, использование не по назначению, небрежный уход и транспортировка, воздействие высокой температуры, воздействие воды, несоответствие параметров сети, ремонт изделия третьим лицом и т.п.), если эти дефекты явились причиной неисправности, а также если не изменен серийный номер изделия.

ТАБЛИЦА РЕМОНТОВ

дата	характер ремонта	метод устранения	подпись механика

CE

CB

CQC

PG

ΑΓ65

QUALITY ASSURED  
ISO 9001  
SOCC