

# ТЕХНИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО

Отпариватель



**Grand Master**  
NUMBER ONE



МОДЕЛЬ: GM-P-202



# **СОДЕРЖАНИЕ**

Описание продукта -----	<b>1</b>
Предупреждение -----	<b>2</b>
Меры предосторожности -----	<b>3</b>
Технические параметры -----	<b>4</b>
Сборка -----	<b>5</b>
Инструкции по использованию -----	<b>6</b>
Разборка -----	<b>7</b>
Устранение проблем -----	<b>8</b>

# ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

Данный прибор предназначен для удаления складок с одежды, свадебных платьев, драпировок, отделочного материала и т.д. Предназначен для использования дома, в будиках, отелях и т.д.

## ХРАНЕНИЕ ПРИБОРА

Если прибор не будет использоваться длительное время, то слейте оставшуюся воду из бака и из прибора и поместите прибор в сухое место.

## ВОЗВРАТ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Когда Вам нужно снова использовать прибор, то перед использованием убедитесь, что шланг и трубы не заблокированы. А также убедитесь, что не поврежден шнур питания.

## ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

### 1. ТЕРМОСТАТ

Когда в баке заканчивается вода или температура выходит за допустимые пределы, то прибор автоматически прекращает работу, чтобы избежать перегрева.

Пожалуйста, залейте воду в бак и включите термостат, чтобы перезапустить прибор. Лампа погаснет, что значит, что прибор вновь начинает работать.

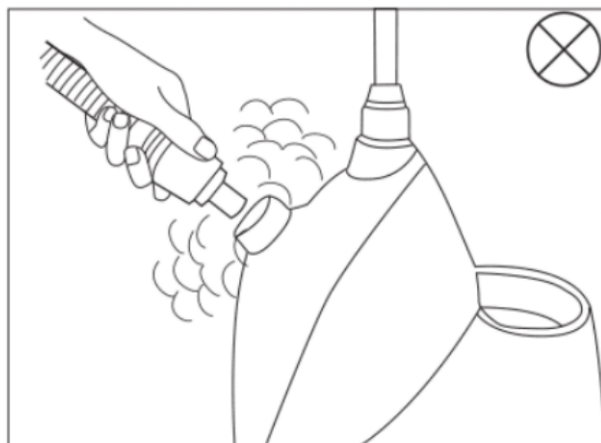
### 2. ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

При повреждении термостата будет использован предохранитель, который отключит питание прибора, когда его температура поднимется до опасного значения.

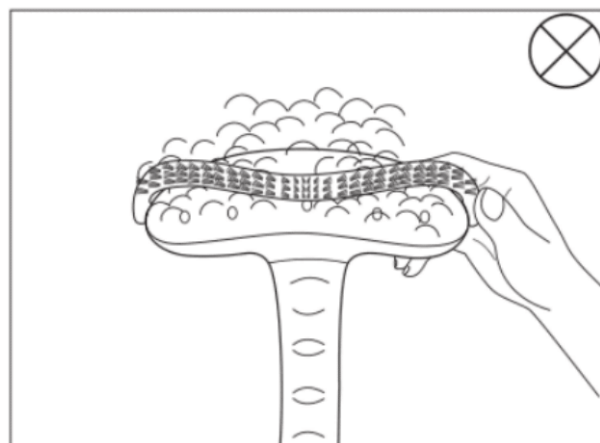
# ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



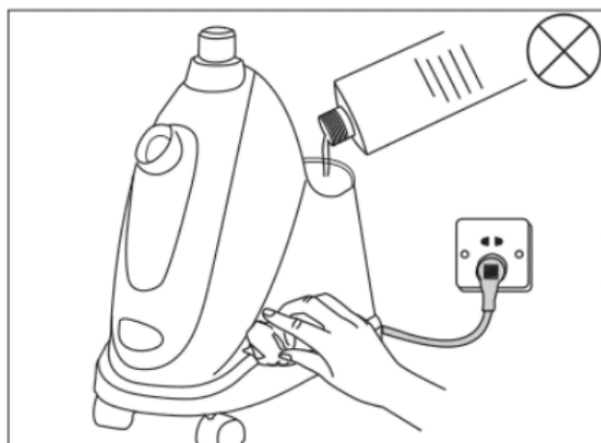
При использовании прибора не направляйте паровую насадку на людей или животных.



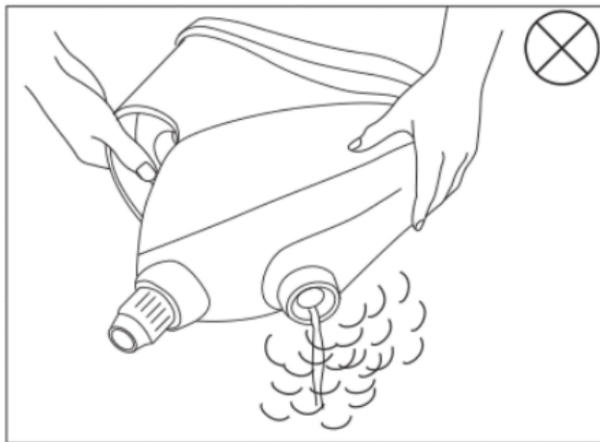
Не вытаскивайте шланг при работающем приборе.



Не переворачивайте щетку, если прибор работает или все еще идет пар.



Перед обслуживанием отключите прибор от электросети.  
Не заливайте моющие средства в бак для воды.



Не выливайте остатки воды, если прибор все еще горячий.

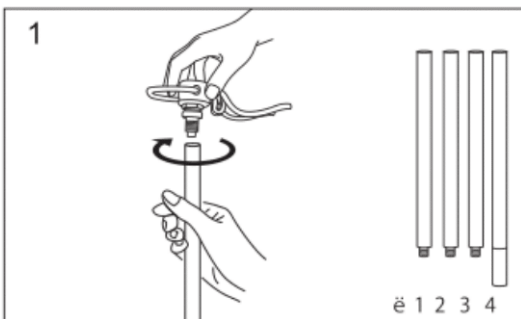


Необходимо пристальное внимание, если прибор используется детьми или рядом с ними.

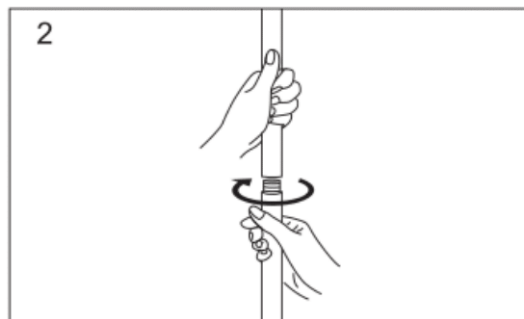
# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ◊ Прочтите внимательно данное руководство перед использованием прибора.
- ◊ Рекомендуется для подачи питания использовать дифференциальный автомат переменного тока с силой тока 30 мА.
- ◊ Необходимо тщательное наблюдение, если прибор используется детьми или рядом с ними.
- ◊ Не включайте прибор при его обслуживании.
- ◊ Отключайте прибор от розетки перед обслуживанием.
- ◊ Не используйте поврежденный прибор. Пожалуйста, обратитесь к производителю или в сервисный центр для ремонта и за гарантией качественной замены сломанных комплектующих и соблюдения стандартов безопасности.
- ◊ Не используйте прибор, если его компоненты, в особенности шнур питания, повреждены. Поврежденные компоненты должны быть заменены производителем или его сервисным агентом или другим авторизованным лицом, чтобы избежать поражения электрическим током.
- ◊ Не снимайте средства защиты с прибора, это может быть опасно.
- ◊ Никогда не тяните за шнур, чтобы вытащить его из розетки, вместо этого всегда тяните за вилку шнура. Не допускайте попадания воды или других жидкостей на вилку или розетку.
- ◊ Не допускайте повреждения шнура острыми предметами, это может привести к поражению электрическим током.
- ◊ Чтобы уменьшить риск поражения электрическим током, не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- ◊ Не прикасайтесь к горячим частям или парораспределительной насадке, это может привести к ожогу. Будьте осторожны при очистке прибора, в резервуаре может находиться горячая вода.
- ◊ При использовании прибора не направляйте парораспределительную насадку на людей.
- ◊ Вытаскивайте шланг только тогда, когда прибор полностью холодный, в противном случае вы можете обжечься.
- ◊ Не заливайте горячую или грязную воду, так как это может привести к повреждению бака для воды или к блокировке труб.
- ◊ Не используйте прибор, если с нагревательного элемента течет вода или идет пар. В этом случае обратитесь к производителю или в сервисный центр для ремонта.
- ◊ Выключите питание и отключите прибор от розетки, когда он не используется.
- ◊ Перед тем, как убрать прибор, подождите, пока он полностью остынет.
- ◊ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Не заливайте моющие средства в бак с водой.
- ◊ Прибор должен использоваться только в помещении. 

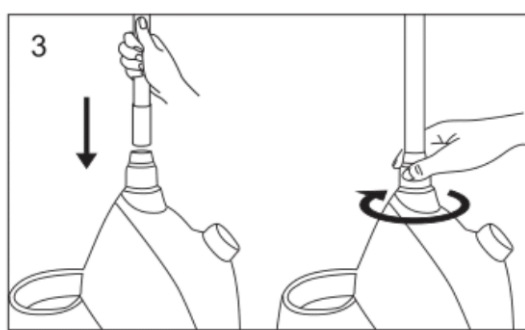
# СБОРКА



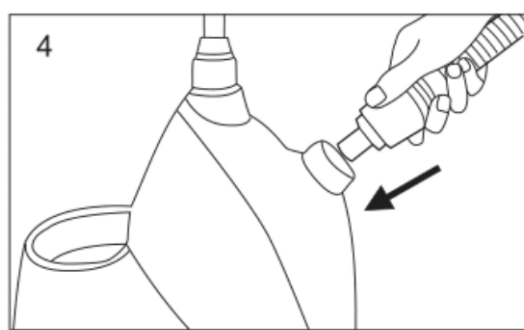
Вкрутите подвес в стойку 1.  
Стойки 1,2,3 собираются  
одинаково. Основание 4 стойки  
вставляется в корпус.



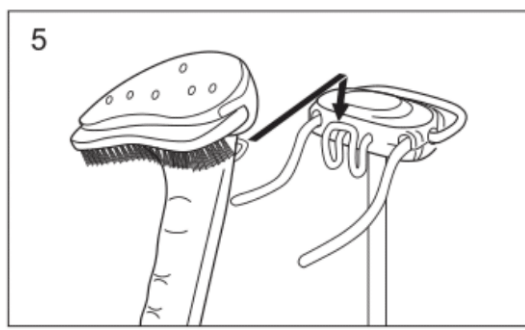
Соедините стойки 2 и 3.



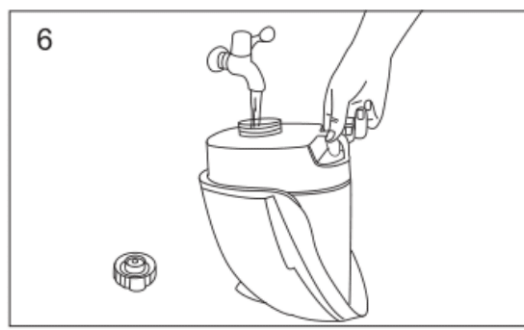
Основание 4 стойки вставляется  
в корпус и закрепляется.



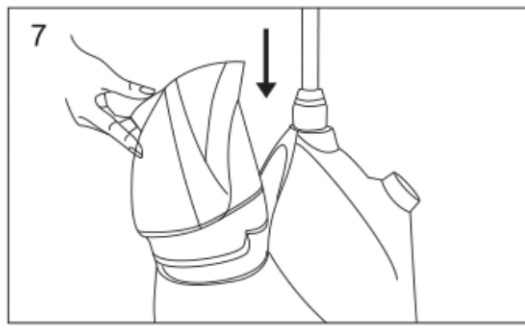
4. Вставьте шланг в соответствую-  
щее отверстие и закрепите его.



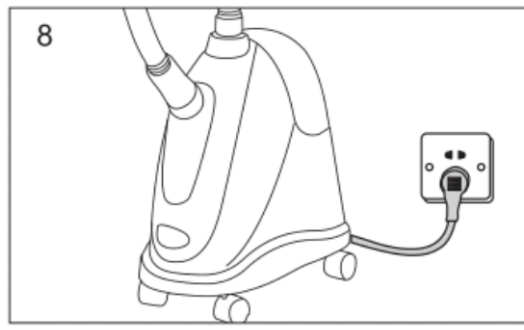
5. Повесьте головку на крючок.



Откройте крышку бачка и залейте  
воду в бачок.



7. Вставьте бак с водой в  
корпус.



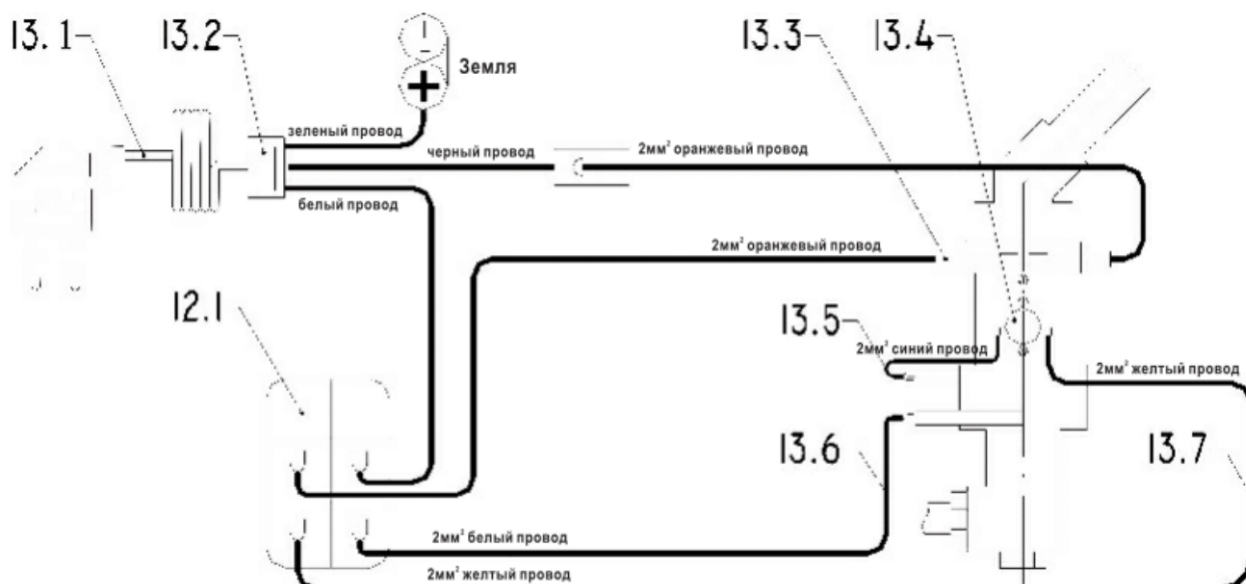
Подключите аппарат в сеть и  
нажмите на кнопку включения.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- Номинальное напряжение: AC 220В-240В
- Номинальная частота: 50-60Гц
- Номинальная мощность: 1800Вт
- Вместимость бака для воды: 3,2л
- Продолжительность пара: 2ч
- Номинальный поток пара: 20мл/мин
- Температура пара: 98°C
- Уровень шума: < 70дБ
- Высота верхней точки трубы-держателя: 1755мм
- Высота нижней точки трубы-держателя: 980мм
- Вес прибора: 5.8 кг
- Габариты: 395мм X 225мм X 500мм

## КОММУТАЦИОННАЯ СХЕМА

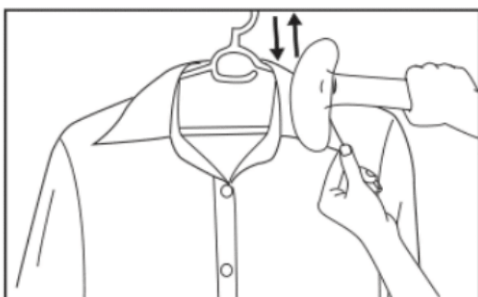


№	Код	Зап. часть	№	Код	Зап. часть	№	Код	Зап. часть
12.1	02.09.0006	переключатель	13.3	08.09.040024	предохранитель	13.6	08.16.070014	белый провод
13.1	08.17.000014	шнур и вилка	13.4	02.11.0004	термостат	13.7	08.16.000014	желтый провод
	06.11.010013	крепление шнура	13.5	06.10.060011	синий провод			

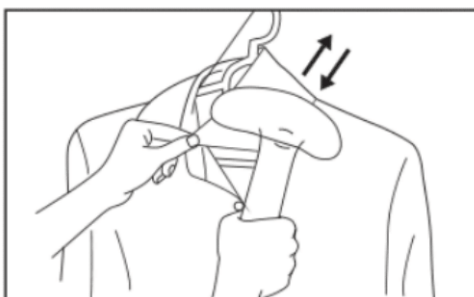
# ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Подключите прибор к розетке, включите переключатель, пар начнет выходить в течение одной минуты. Повесьте платье на подвеске и начинайте его обработку паром, все складки бесследно исчезнут. Подвеска может крутиться, что помогает вам легко разгладить каждую часть одежды.

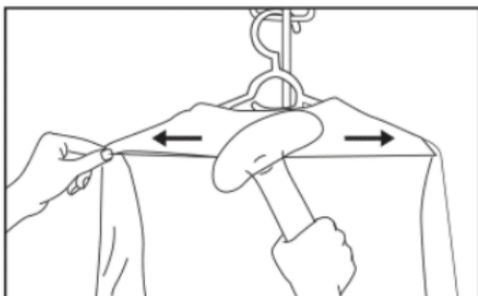
Достаньте щетку, чтобы очистить одежду от грязи и волос, уберите щетку, чтобы разглаживать одежду.



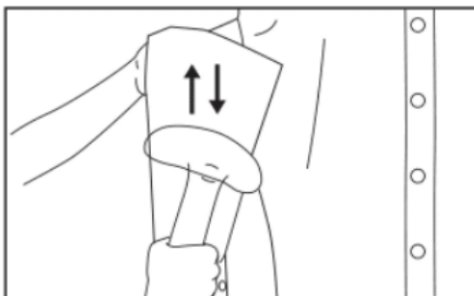
**Воротник:** потяните воротник вниз и отпаривайте его в направлении слева-направо. Воротник готов.



**Воротник:** закрепите рубашку. Переверните воротник и отпарьте сначала обратную сторону. Двигайте головку в направлении слева-направо.



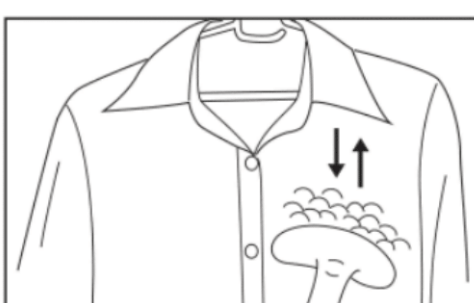
**Воротник:** в качестве альтернативы поверните рубашку спиной. Поверните воротник и отпарьте его. Поверните рубашку обратно. Воротник готов.



**Рукав:** приподнимите рукав и отпаривайте его в направлении снизу-вверх.

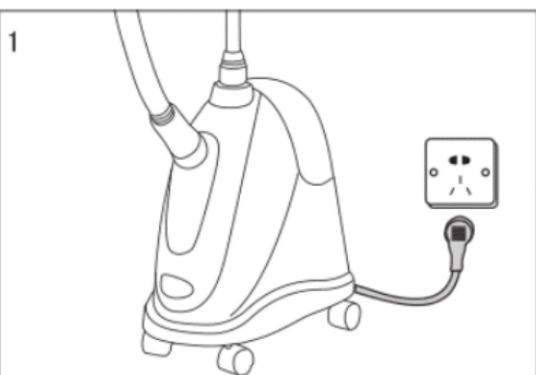


**Рукав:** приподнимите рукав обратной стороной и отпаривайте его в направлении снизу-вверх. Для создания стрелки на рукаве, просто немного надавите на край рукава при отпаривании.

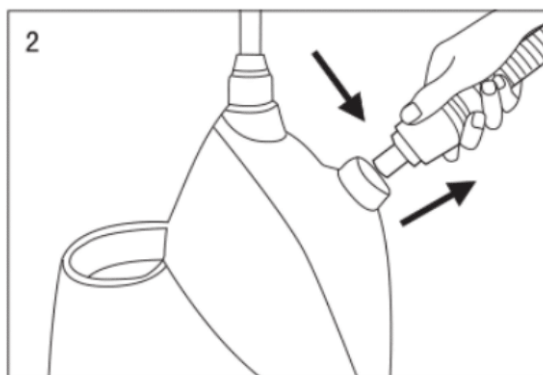


**Карман рубашки:** карманы рубашки отпаривайте только в направлении снизу-вверх.

# РАЗБОРКА



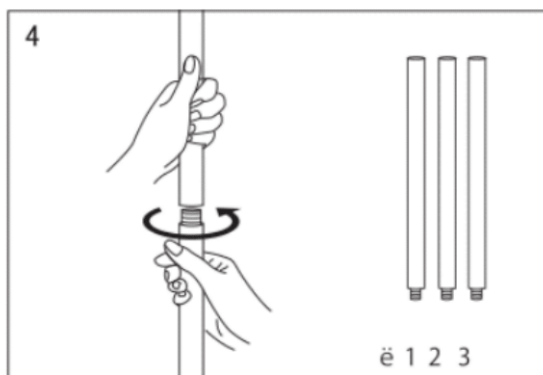
После использования аппарата отключите его от сети.



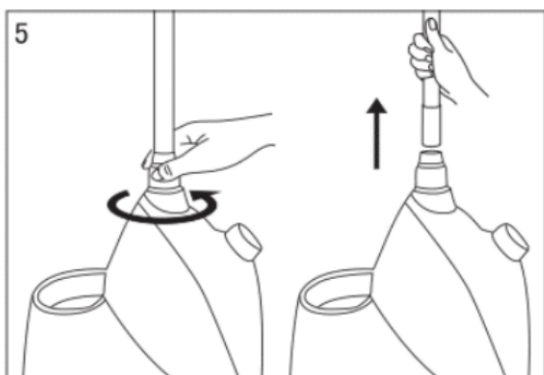
2. Нажмите кнопки и вытащите шланг.



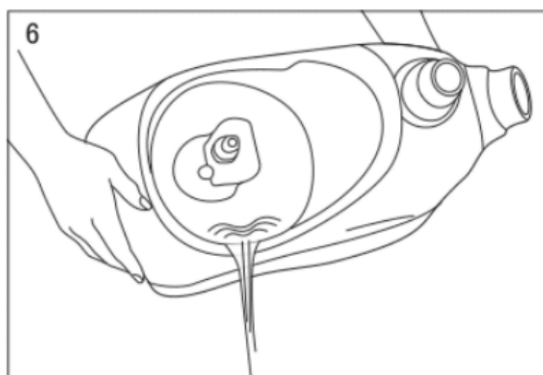
Открутите держатель вешалки.



Разберите стойку, поддерживая нижнюю часть и откручивая поочерёдно части 1,2,3,



Открутите крепление стойки по указанному направлению и вытащите стойку 4.



6. Слейте всю оставшуюся воду.

# УСТРАНЕНИЕ ПРОБЛЕМ

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Отсутствует поток пара, индикатор питания не горит	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Прибор не включен в розетку</li> <li>* Сгорел предохранитель</li> <li>* Сломался переключатель</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Отнесите прибор на ремонт в сервисный центр или вызовите авторизованного специалиста на дом</li> </ul>
Отсутствует поток пара, индикатор питания горит	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Сгорел нагреватель</li> <li>* Повреждено реле</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Отнесите прибор на ремонт в сервисный центр или вызовите авторизованного специалиста на дом</li> </ul>
Струя пара меньше, чем обычно	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Засорились трубы</li> <li>* Прибор подключен к источнику питания, не удовлетворяющему требованиям</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Удалите засор с помощью специализированного моющего средства</li> <li>* Подключите прибор к надлежащему источнику питания</li> </ul>
Из бака течет вода	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Поврежден бак с водой</li> <li>* Повреждена крышка бака с водой</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Замените бак для воды или его крышку</li> </ul>
Из-под крышки бака для воды идет пар	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Засорились трубы</li> <li>* Перегнут шланг или перекрыт вентиль</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Удалите засор с помощью специализированного моющего средства</li> <li>* Устраните перегиб шланга</li> <li>* Откройте вентиль</li> </ul>
В месте подключения шланга течет вода или идет пар	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Повреждена уплотнительная шайба</li> <li>* Шланг вставлен неплотно</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Замените уплотнительную шайбу</li> <li>* Плотно вставьте шланг</li> </ul>
Из паровой головки течет вода	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Повреждена паровая головка</li> <li>* Головка находится вблизи пола</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Замените паровую головку</li> <li>* Поднимите шланг повыше</li> </ul>
Ручка разделилась на части	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Ручка соединена неплотно</li> <li>* Сломалась ручка</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Затяните ручку</li> <li>* Замените ручку</li> </ul>
При работе из шланга издаются посторонние звуки	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Паровая головка находится слишком низко</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Поднимите шланг повыше</li> </ul>
Деформирован бак для воды	<ul style="list-style-type: none"> <li>* В бак заливалась горячая вода</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Замените бак для воды</li> </ul>

## **Условия гарантийного обслуживания:**

**Уважаемый покупатель!**

Благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на продукции марки "Гранд Мастер".

Использование передовых технологий, современный дизайн, функциональность, а также соблюдение строгих требований к качеству гарантирует Вам продолжительную эксплуатацию прибора.

**1. Гарантийный срок составляет 12 (Двенадцать) месяца(ев), исчисляется с момента передачи товара покупателю и заполнения данного гарантийного талона.**

**2. Гарантия осуществляется только в случае заводских дефектов товара и только в центре сервисного обслуживания.**

**3. Если необходимость ремонта возникла по вине покупателя, то ремонт будет произведен за счет покупателя.**

**4. ОБЯЗАТЕЛЬНО использование воды с пониженной минерализацией (очищенной фильтрами).**

**5. Гарантийное обслуживание НЕ производится в случае:**

Если не были соблюдены требования Изготовителя, указанные в гарантийном документе, или правила эксплуатации, указанные в инструкции по эксплуатации изделия;

Отсутствия оригинального гарантийного талона и документа, удостоверяющего покупку (чека);

Произведения ремонта неуполномоченными лицами, разборки прибора, изменения конструкции и других манипуляций, не предусмотренных инструкцией по эксплуатации;

Небрежного хранения и транспортировки владельцем, торговым или транспортной организацией;

Возникновения неисправностей в связи с попаданием вовнутрь посторонних предметов, мелких деталей одежды, жидкостей, остатков пищи и пр., а также вызванных домашними животными и насекомыми;

Использования изделия в промышленных масштабах;

Механических повреждений (царапин, трещин, сколов), следов в воздействия химических веществ, а также при возникновении повреждений, вызванных форс-мажорными обстоятельствами (пожары, наводнения и пр.);

Возникновения повреждений вследствие образования накипи на нагревательных элементах прибора (для избежания образования накипи необходимо пользоваться специальными средствами, см. ягчающими воду);

Включения изделия в сеть с недопустимыми параметрами и без заземления;

Использования изделия в целях, для которых оно не предназначено.