



# Forza



## ОТПАРИВАТЕЛЬ

---

Инструкция по эксплуатации



**УВАЖАЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛИ!**

**Благодарим Вас за покупку отпаривателя  
MIE Forza.**

**Надеемся, что Вы получите удовольствие при работе с данным прибором.**

**Прежде чем приступить к эксплуатации системы,  
внимательно изучите данную инструкцию и храните ее в доступном  
месте для применения в случае необходимости в будущем.**

**Изучив инструкцию, Вы обезопасите себя  
и предотвратите повреждение прибора.**

**СОДЕРЖАНИЕ**

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	2
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА.....	5
ВНЕШНИЙ ВИД.....	6
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ.....	7
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ.....	8
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.....	9
СОВЕТЫ ПРИ ГЛАЖЕНИИ.....	10
ОЧИСТКА И СОВЕТЫ.....	10
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	11
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	12
ХРАНЕНИЕ.....	13
ТРАНСПОРТИРОВКА.....	13
УТИЛИЗАЦИЯ.....	13

\* Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений во внешнее оформление, комплектацию и технические характеристики товара, без дополнительного уведомления об этих изменениях.

### МЕРЫ 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 (с пониженным содержанием солей и минералов).
  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, вилок, 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 моющие средства в бак для воды. Это может привести к повреждению прибора. В бак для воды рекомендуем заливать чистую деминерализованную воду.

**ВНИМАНИЕ!** Запрещается использовать дистиллированную воду. Неисправности, возникшие в связи с использованием дистиллированной воды, гарантийными не являются.

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. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор, в случае неисправности обратитесь в сервисный центр.

### **ВАШ ОТПАРИВАТЕЛЬ ОСНАЩЕН ТЕРМОСТАТОМ:**

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 отпариватель чтобы перезапустить прибор. Индикатор погаснет, что значит, что прибор вновь начинает работать.

### **ВАШ ОТПАРИВАТЕЛЬ ОСНАЩЕН ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ:**

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

### **ЧТОБЫ СНИЗИТЬ РИСК ВОЗГОРАНИЯ, ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ И ИНОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ:**

- Запрещается оставлять прибор подключенным к электросети, когда он не используется. Всегда отключайте прибор от электросети, когда он не используется и перед обслуживанием или дозаправкой водой.
- Используйте прибор только так, как описывается в этой инструкции.
- Используйте только рекомендуемые изготовителем аксессуаров. Запрещается использовать удлинители или розетки, рассчитанные на номинальный ток менее 16А.
- Запрещается вставлять и вытаскивать вилку шнура питания мокрыми руками и использовать прибор босиком.
- Храните прибор в доме в прохладном сухом месте.
- Никогда не переворачивайте работающий прибор и не поворачивайте его набок. Никогда не направляйте пар на людей, животных или растения.

## **Инструкция по эксплуатации**

---

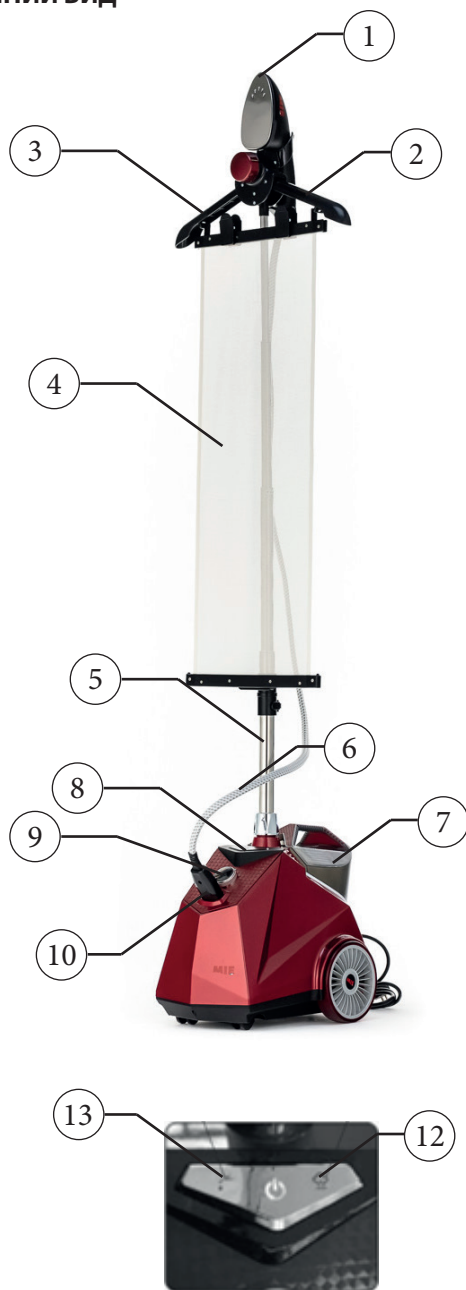
- Запрещается помещать прибор в воду или другие жидкости. Всегда отключайте прибор от электросети, когда заливаете воду.
- Запрещается добавлять чистящие средства и любые другие химические вещества в воду, используемую в данном приборе, так как это может привести к его повреждению. Используйте деминерализованную или фильтрованную/очищенную воду, если вода в вашей местности слишком жесткая.
- Чтобы избежать перегрузки линии, не включайте другие мощные приборы в ту же розетку, от которой получает питание прибор. - Не оставляйте прибор без присмотра, когда он подключен к сети. Используйте только удлинители, рассчитанные на номинальный ток не менее 16А.

## **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА**

Прибор предназначен исключительно для бытового домашнего использования в соответствии с данной инструкцией. Запрещается использовать прибор в коммерческих или промышленных целях.

Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования.

ВНЕШНИЙ ВИД



1. Паровой утюжок
2. Регулируемая вешалка
3. Удерживающий зажим
4. Ткань для вертикального глажения
5. Телескопическая трубка
6. Паровой шланг
7. Бак для воды
8. Кнопка включения
9. Плавный регулятор подачи пара
10. Разъем подключения парового шланга
11. Колесики
12. Индикатор отсутствия воды
13. Индикатор готовности пара



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ АКСЕССУАРЫ



1. Отпариватель
2. Регулируемая вешалка
3. Ткань для вертикального глажения
4. Телескопическая трубка
5. Ворсистая щетка
6. Защитная насадка на паровой утюжок
7. Бак для воды
8. Фиксатор ткани для вертикального глажения
9. Паровой утюжок
10. Термостойкая варежка

### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

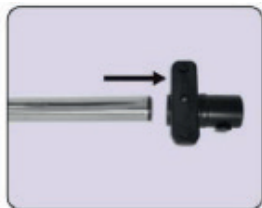


1. Телескопическая стойка состоит из 4х секций, выполненных из нержавеющей стали. Вытяните вторую секцию, поверните ее по часовой стрелке и заблокируйте. Вы можете регулировать высоту стойку в соответствии с конкретными потребностями. Повторите операцию с остальными секциями.

2. Разложите вешалку и установите ее в верхней части телескопической платформы.



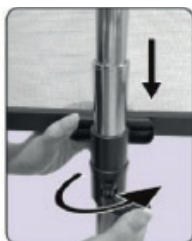
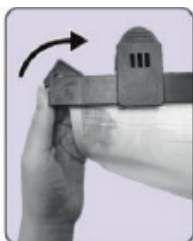
3. Вставьте телескопическую стойку в крепеж гладильной опоры. Заблокируйте опору, повернув крепеж.



4. Установите паровой шланг в крепление на корпусе прибора. При блокировке будет слышен характерный звук.



5. Закрепите ткань для вертикального глажения верхними и нижними креплениями.



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Выньте бак для воды из прибора, откройте крышку и заполните его чистой водой. Закройте крышку. Для продления срока службы прибора рекомендуем использовать фильтрованную воду.



2. Наполненный бак для воды установите в разъем на приборе.

3. Подключите прибор к электрической сети.

4. Нажмите кнопку питания для включения прибора. Прибор будет готов к работе примерно через 100 секунд, при этом должен загореться индикатор готовности пара, расположенный на кнопке включения.



5. Для начала работы нажмите кнопку подачи пара на паровом утюжке.

### СОВЕТЫ ПРИ ГЛАЖЕНИИ



1. Паровой утюжок можно использовать как для вертикального отпаривания, так и для вертикального глажения на специальной ткани. Используйте паровой утюжок для глажения как показано на рисунке. Слегка нажмите кнопку подачи пара, чтобы выпустить пар, затем продолжите глажение без пара.

2. Во время глажения используйте термостойкую варежку. Повесьте одежду на вешалку и начните глажение придерживая ткань левой рукой, слегка потянув и расправив ее. Медленно передвигайте утюжок вверх и вниз, влево и вправо.



3. При глажении шерстяных изделий используйте щетку. Держите паровой утюжок на расстоянии 23 сантиметров от ткани.

### ОЧИСТКА И СОВЕТЫ

1. Выключите прибор.
2. Вытащите вилку из розетки.
3. Оставьте прибор на 30 минут для охлаждения.
4. Отсоедините шланг и сложите стойку.
5. Раз в месяц необходимо проводить чистку бойлера. Открутите сливной болт, расположенный на дне аппарата, высыпьте накопившиеся в бойлере отложения.
6. Закрутите сливной болт
7. Для исключения утечки воды, поставщик рекомендует после работы сливать воду из бачка.
8. Храните отпариватель в сухом месте.

**УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

Перед тем как обращаться в сервисный центр, рекомендуем ознакомиться с таблицей ниже.

<b>Неисправность</b>	<b>Причина</b>	<b>Решение</b>
Прибор не работает и лампочка индикатора не горит.	Прибор не подключен к электрической сети.	Включить прибор в электросеть.
	Выключатель электропитания не включен.	Включить выключатель электропитания.
Лампочка индикатора горит, но пар не идет.	Выключатель подачи пара не включен.	Включить выключатель подачи пара.
	Недостаточный уровень воды в водяном бачке.	Долить необходимое количество воды.
	Водяной бачок не установлен.	Установить водяной бачок на место.
	Сильно зажат шланг подачи пара.	Распрямить шланг подачи пара.
Из парового утюжка вытекает вода.	Необходимая для работы температура не достигнута.	Дождаться включения индикатора готовности пара.
Недостаточный, непродолжительный объём пара или его отсутствие.	Недостаточный уровень воды в водяном бачке.	Долить необходимое количество воды.
	Водяной бачок не установлен.	Установить водяной бачок на место.
	Сильно зажат шланг подачи пара.	Распрямить шланг подачи пара.
Недостаточный объём пара.	Засорение водяного бачка.	Промойте водяной бачок.
Протекание водяного бачка.	Бачок для воды треснул.	Обратитесь в сервисный центр.
	Сломался концевой уплотнитель.	Обратитесь в сервисный центр.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	220-240 В
Мощность	2200 W
Время генерации пара	100 с
Расход пара (г/мин)	60
Объём бойлера	3.8 л
Длина кабеля	2.2 м
Длина шланга	1.8 м
Длина регулируемой трубки	1.82 м
Индикатор отсутствия воды	

## **ХРАНЕНИЕ**

Технику рекомендуется хранить в помещении с нормальной влажностью и комнатной температурой в недосягаемом для детей месте.

## **ТРАНСПОРТИРОВКА**

Электроприборы транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов. Основным требованием при транспортировке является обеспечение сохранности товара и предотвращение его порчи, повреждения. Упаковка, в которой транспортируется товар, должна обеспечивать сохранность товара, желательно использовать оригинальную заводскую упаковку.

## **УТИЛИЗАЦИЯ**

Во избежание нанесения вреда окружающей среде или здоровью человека от неконтролируемого выброса отходов, устройство необходимо утилизировать отдельно от других отходов и/или надлежащим образом переработать для повторного использования. Для получения детальной информации о месте и способе экологически безопасной утилизации потребителям (пользователям) необходимо обратиться либо к продавцу данного устройства, либо в уполномоченные местные органы.

Товар сертифицирован. Информация об авторизованных сервисных центрах, гарантийный срок и срок службы техники указаны в гарантийной карточке. Более подробную и актуальную информацию о товаре Вы можете посмотреть на сайте [www.mie-eu.com](http://www.mie-eu.com).

Продукция соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».







**Forza**

**Modern Ironing Equipment**

---

