

1. Что представляет собой Ваш паровой генератор.

Утюг:

1. Регулировка пара.
2. Клавиша парового удара.
3. Регулировка термостата.
4. Световой индикатор термостата.

Парогенератор:

5. Резервуар для воды парового генератора (на базе)
6. Резервуар для воды
7. Крышка резервуара для воды
8. Подставка для утюга
9. Сливное отверстие генератора пара и зажим прикрепления шланга подачи пара.
10. Шнур питания
11. Шланг подачи пара
12. Место для хранения шнура питания
13. Зеленый световой индикатор «прибор готов»
14. Красный световой индикатор «резервуар для воды пуст».
15. Кнопка включения
16. Регулятор подачи пара

2. Подготовка Вашего парового генератора к работе.

1. Установите генератор на горизонтальную поверхность, устойчивую к нагреванию.
2. Убедитесь, что прибор не подсоединен к сети.
3. Откройте крышку резервуара для воды.
4. При помощи кувшина наполните резервуар для воды; не превышайте уровень, обозначенный индикатором Max (!).
5. Закройте крышку.

Вода, используемая в Вашем утюге

Ваш утюг был разработан для использования с водой из-под крана. Однако резервуар для воды следует промывать после каждого десяти использований.

Если Ваша вода жесткая, Вы можете использовать смесь воды из-под крана и дистиллированной воды в следующих пропорциях:

- 50% воды из-под крана
- 50% дистиллированной воды

Типы воды, которые не следует использовать.

Типы воды, указанные ниже, содержат органические или минеральные элементы, наличие которых может привести к появлению потеков, коричневых пятен или преждевременному износу Вашего прибора:

чистая деминерализованная техническая вода, вода из сушек для одежды, парфюмированная вода, смягченная вода, вода из холодильников, батарей, кондиционеров воздуха, чистая дистиллированная вода или дождевая вода.

3. Использование Вашего парового генератора.

1. Выньте шнур питания из места его хранения и подключите вилку к заземленной электрической розетке.

2. Подогрейте воду в резервуаре генератора пара нажатием кнопки «On»; загорится зеленый индикатор.

Потребуется около двух минут для того, чтобы пар начал вырабатываться, о чем будет свидетельствовать загорание зеленого индикатора «прибор готов».

- При первом использовании прибора возможно появление посторонних запахов, что не является вредным, не повлияет на использование прибора и быстро исчезнет.
- В начале работы, а также в процессе использования, электрический насос Вашего прибора впрыскивает воду в резервуар генератора пара. Это производит небольшой шум, что вполне нормально.

4. Работа с панелью прибора.

- Кнопка «On»: нажмите ее для включения прибора и нажимайте каждый раз, когда резервуар для воды заполнен.
- Мигающий зеленый индикатор: вода подогревается в резервуаре генератора пара.
- Постоянно горящий зеленый индикатор: прибор готов к работе.
- Постоянно горящий красный индикатор: резервуар для воды пуст.

5. Глажение с паром.

1. Установите термостат утюга в положение, соответствующее типу ткани, которую Вы собираетесь гладить.
2. Загорается индикатор термостата утюга: индикатор погаснет, когда утюг нагреет воду до нужной температуры.
3. При необходимости подрегулируйте подачу пара на базе прибора. Потребуется несколько минут, чтобы подача пара достигла нужного уровня.
4. Для получения пара нажмите и удерживайте кнопку подачи пара на нижней стороне ручки утюга.

Подача пара прекращается, когда Вы отпустите кнопку.

Лен

Хлопок

Шерсть

Шелк, вискоза

Синтетика

Полиэстер, Ацетат,

Акрил, Полиамид

Рекомендации:

- При первом использовании утюга, или если Вы не использовали подачу пара несколько минут: нажмите кнопку подачи пара несколько раз, держа утюг вдали от одежды. Это поможет избежать попадания холодной воды в систему парообразования.
- Начните с ткани, которую нужно гладить при низкой температуре (●) и заканчивайте теми типами ткани, которые требуют высоких температур (●●● или Max).

Если Вы гладите:

- При низкой температуре: установите регулятор пара на базе прибора в позицию «Низкая температура».
- Плотную ткань: увеличьте подачу пара.

- Смешанную волокнистую ткань: установите температуру глажения в положение для самого деликатного волокна.
- Шерстяная одежда: несколько раз нажимайте кнопку подачи пара для получения коротких паровых ударов, не дотрагиваясь утюгом до ткани.
- Для глажения без использования пара не нажимайте кнопку подачи пара на нижней стороне ручки утюга.

6. Если загорается красный индикатор на панели.

Пар отсутствует. Резервуар для воды пуст.

Наполните резервуар для воды и нажмите кнопку «On» для продолжения глажения.

7. Функция вертикального отпаривания.

1. Установите регуляторы термостата и подачи пара в положение Max.
2. Повесьте одежду на вешалку и слегка натяните ткань одной рукой.
3. Держа утюг в вертикальном положении, слегка наклоненным вперед, нажимайте несколько раз на кнопку подачи пара (на нижней стороне ручки утюга), перемещая утюг сверху вниз.

Рекомендации: Для всех тканей, кроме льна или хлопка, держите утюг в нескольких сантиметрах от одежды, чтобы не прожечь ткань.

8. Функция турбо-пара (в зависимости от модели).

Нажмите 2-3 раза на клавишу парового удара для получения более мощного турбо-пара.

- для глажения более плотных типов тканей
- для разглаживания складок.

Будьте осторожны: используйте функцию турбо-пара очень осторожно из-за исключительной мощности пара, способной привести к ожогам.

9. Завершение работы с Вашим паровым генератором.

1. Выньте вилку прибора из розетки.
2. Поместите утюг на подставку.
3. Поместите шнур питания в предусмотренное отделение.
4. Уберите шланг, обмотав его вокруг передней части генератора и прикрепив его к специальному зажиму.
5. Дайте утюгу и его подставке остыть в течение 30 минут.

После этого Вы можете, не опасаясь, убрать Ваш паровой генератор.

10. Уход за Вашим паровым генератором.

- Будьте осторожны, перед началом чистки убедитесь, что прибор не включен в розетку и подошва остыла.
- Не применяйте моющие средства или средства защиты от накипи для очистки подошвы либо резервуара генератора пара.
- Никогда не помещайте утюг или базу под кран.
- Не ставьте утюг на металлическую поверхность, т.к. это может привести к повреждениям. Устанавливайте его на специальную подставку на базе: она имеет резиновые подушечки и специально разработана для того, чтобы выдерживать высокие температуры.

Подошва утюга: Регулярно очищайте подошву влажной не металлической губкой. Если Вы используете крахмал, распыляйте его на изнаночной стороне ткани.

База: Время от времени очищайте пластмассовые части слегка влажной тканью.

11. Очистка резервуара генератора пара.

Будьте осторожны:

- Для того, чтобы резервуар генератора пара продолжал эффективно работать и для предотвращения появления накипи, резервуар генератора пара следует чистить каждые десять использований.
 - Ни в коем случае не применяйте средства против накипи для очистки резервуара генератора пара: это может повредить его.
1. Убедитесь, что генератор пара остыл, был выключен более чем на 2 часа перед чисткой и резервуар для воды пуст.
 2. Отвинтите зажим шланга поворотом его на четверть влево.
 3. При помощи монеты отвинтите устройство парового генератора.
 4. Используя кувшин, заполните бойлер парового генератора (на базе) ¼ литра воды через сливное отверстие устройства генератора.
 5. Потрясите основной блок несколько секунд и вылейте воду в раковину.
 6. Поставьте обратно и завинтите устройство парового генератора, не заполняя его водой.
 7. Установите на место зажим для шланга.

12. Рекомендации по безопасности.

- Ваш паровой генератор является электрическим прибором. Он должен использоваться при нормальных условиях.
- Этот прибор предназначен только для домашнего использования. Он оснащен 2-мя системами безопасности:
 - Клапан понижения давления, который, в случае любых неполадок в работе, выпускает излишний пар.
 - Предохранитель, предотвращающий перегрев прибора.
- Всегда подсоединяйте Ваш паровой генератор:
 - К источнику тока с напряжением 220-240В. Подключение к источнику тока с незадаанным напряжением может привести к выходу из строя Вашего прибора и аннулирует действие гарантии.
 - К розетке с заземлением. Если вы используете удлинитель, убедитесь, что он правильно (10 А) заземлен и полностью вытянут.
- При повреждении шнура питания либо шланга, они должны быть заменены Авторизованным Сервисным Центром, т. к. это представляет опасность.

Будьте осторожны:

- Подошва утюга и подставка могут сильно нагреваться, являясь причиной ожогов: никогда не дотрагивайтесь до этих частей прибора.
- Ваш прибор производит пар, который может привести к ожогам.
- Осторожно обращайтесь с Вашим утюгом, в особенности при использовании функции вертикального отпаривания.
- Всегда держите паровой генератор подальше от детей. Никогда не оставляйте прибор без присмотра до тех пор, пока он полностью не остынет (на это требуется около двух часов). Никогда не оставляйте прибор, когда он включен в сеть.
- Всегда отключайте Ваш прибор от сети:
 - Перед заполнением резервуара для воды или перед чисткой резервуара генератора пара.
 - После использования.
 - Перед чисткой.
- Перед тем, как отворачивать зажим сливного отверстия генератора пара, подождите, пока генератор остынет (выключен из сети более чем на 2 часа).

- Никогда не заполняйте резервуар при открытом сливном отверстии (за исключением чистки).
- Никогда не помещайте генератор в воду или другую жидкость. Никогда не помещайте его под кран.
- При промывке резервуара генератора пара никогда не наливайте воду прямо из-под крана.
- При падении, сильном ударе или неправильном функционировании прибора не разбирайте его, т.к. это может быть опасно: отнесите его в Авторизованный Сервисный Центр.
- При утере или повреждении зажима шланга замените его в Авторизованном Сервисном Центре.
- Этот прибор разработан исключительно для домашнего использования. В случаях использования в профессиональных целях, неправильного использования или неверного следования инструкциям производитель не несет никакой ответственности, а гарантийные обязательства не имеют силы.

13. В случае возникновения проблемы

Проблемы	Возможные причины	Решения
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Вода протекает из отверстий в подошве. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Вы используете пар при слишком низкой температуре или до того, как утюг достаточно нагрелся ▪ Сконденсировалась вода в соплах, потому что Вы пользуетесь паром впервые или не использовали его какое-то время. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Уменьшите подачу пара при глажении на низких температурах (регулятор подачи пара на базе). Перед глажением подождите, пока загорится индикатор готовности прибора. ▪ Нажимайте кнопку подачи пара вдали от гладильной доски до тех пор, пока утюг не начнет подачу пара.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Через отверстия подошвы поступает беловатая вода. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Паровой генератор выдает воду с накипью, потому что его нерегулярно чистили. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Очищайте паровой генератор после 10 использований.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Из отверстий в подошве капает коричневая вода, что может запятнать белье. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Вы используете химические средства против накипи или добавки для воды при глажении. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Никогда не добавляйте подобную продукцию в резервуар генератора пара (следуйте нашим рекомендациям по использованию воды).
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Подошва утюга грязная или коричневая, что пачкает белье. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Установленная температура слишком высокая. ▪ Вы недостаточно прополоскали белье после стирки, либо используете крахмал 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Посмотрите советы по установке температуры. ▪ Всегда распыляйте крахмал на другую сторону ткани по отношению к глажению.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Пар выходит из устройства генератора пара или из-под прибора. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Недостаточно затянут зажим ▪ Дефект устройства 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Затяните зажим. ▪ Не используйте паровой генератор; обратитесь в Авторизованный Сервисный Центр.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Мало пара, или пар отсутствует. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Резервуар генератора пара не задействован или загорается индикатор резервуара для воды, 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Нажмите кнопку «On».

	<p>когда вода все еще есть в резервуаре.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Резервуар для воды пуст (Горит красный индикатор пустого резервуара). ▪ Уровень подачи пара поставлен на минимум. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Наполните резервуар и нажмите кнопку «On». ▪ Увеличьте подачу пара (установка на базе парогенератора).
--	---	---

Никогда не разбирайте Ваш утюг: всегда обращайтесь в Авторизованный Сервисный Центр.