

Pioneer

Руководство Пользователя



Отпариватель напольный
SS177

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой **PIONEER**. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочтите данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

Примечание:

Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

СОДЕРЖАНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА.....	6
УСТРОЙСТВО И КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРИБОРА.....	7
СБОРКА.....	8
НАПОЛНЕНИЕ БАЧКА ВОДОЙ	8
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	9
ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ	11
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	13
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	14
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	14
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ	15
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	15

НАЗНАЧЕНИЕ

Отпариватель предназначен только для отпаривания одежды, штор и других изделий из натуральных и синтетических тканей в домашних условиях.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Отпариватель разработан исключительно для бытового применения внутри помещений и должен быть использован строго по назначению. Прибор не предназначен для использования вне помещений. Отпариватель не предназначен для промышленного и коммерческого применения.

Перед началом эксплуатации полностью прочитайте данный раздел и следуйте всем инструкциям во время эксплуатации отпаривателя.

- Достаньте прибор из упаковки и уберите упаковочные материалы подальше от детей.
- Убедитесь, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на маркировке изделия.
- Чтобы избежать перегрузки цепи питания, не подключайте отпариватель к электросети одновременно с приборами большой мощности.
- Подключайте отпариватель к индивидуальной розетке с заземлением, рассчитанной на ток не менее 15 А.
- При подключении прибора к электросети не рекомендуется использовать удлинитель, однако если это необходимо, убедитесь, что удлинитель рассчитан на ток не менее 15 А.
- Любая ошибка при подключении прибора может привести к возникновению неисправностей, которые в этом случае не покрываются гарантией.

- Подключайте прибор к электросети только когда он полностью собран.
- Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время сборки, разборки, установки аксессуаров, долива воды или чистки.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или сам отпариватель, беритесь за вилку шнура электропитания.
- При подключении к электросети и во время работы запрещается прикасаться к вилке и шнуру питания мокрыми руками.
- Запрещается растягивать, сгибать или наращивать шнур питания, это может привести к его повреждению.
- Перед каждым включением убедитесь, что отпариватель исправен и не имеет повреждений.
- Запрещается использовать прибор, если из него вытекает вода, он падал или имеет признаки повреждений.
- Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилкой. Если прибор неисправен, в т.ч. поврежден сетевой шнур, за ремонтом обращайтесь в авторизованный сервисный центр производителя.
- Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать прибор в помещениях с высокой влажностью (например, в ванной), в непосредственной близости от душа, ванны, умывальника, других емкостей с водой или источников влаги, или работать с прибором мокрыми руками.
- Не используйте прибор на улице.

- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или корпус прибора в воду или другую жидкость. Запрещается разбрызгивать воду на прибор.
- Во время работы прибора шнур питания должен быть полностью размотан.
- Ставьте отпариватель на ровную устойчивую поверхность. Запрещается во время работы ставить отпариватель на скамейку или стол.
- Выбирайте место для эксплуатации отпаривателя на расстоянии не менее 20 см от стен и мебели, в противном случае работа отпаривателя может привести к их деформации или обесцвечиванию.
- Следите, чтобы во время работы шланг не перегибался и не скручивался, чтобы пар мог выходить свободно.
- При работе с отпаривателем, не вытягивайте шланг, в противном случае возможны утечки горячего пара.
- Бережно обращайтесь с отпаривателем, не ударяйте, не роняйте и не бросайте его.
- Во время работы прибор вырабатывает горячий пар, который может привести к ожогам. Будьте осторожны во время работы, не прикасайтесь к нагревающимся частям отпаривателя и насадкам и не допускайте контакта рук или других частей тела с горячим паром или горячей водой.
- Избегайте любого контакта работающего прибора с кожей, волосами, лицом, глазами.
- При использовании прибора будьте особенно внимательны, если рядом находятся дети.
- Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ ОТПАРИВАТЬ ОДЕЖДУ НА ЧЕЛОВЕКЕ.**
- Запрещается направлять пар на людей, домашних животных, сам прибор или электрические розетки.
- Перед наполнением бачка водой необходимо снять его с прибора.
- Для наполнения резервуара используйте предварительно очищенную или кипяченую и охлажденную водопроводную воду.
- Во избежание деформации бачка запрещается наливать в него горячую воду.
- Запрещается добавлять в воду духи, уксус, крахмал, средства от накипи, средства для глажки и другие вещества.
- Запрещается наполнять бачок выше максимальной отметки или ниже минимальной.
- Запрещается включать отпариватель без воды в бачке.
- Запрещается использовать аксессуары, не рекомендованные производителем. Использование не рекомендованных производителем дополнительных аксессуаров для отпаривателя может привести возникновению пожара, поражению электрическим током или к получению телесных повреждений.
- Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или пытаться чинить прибор самостоятельно.
- Для ремонта обращайтесь в авторизованные сервисные центры производителя. Неквалифицированный ремонт снимает прибор с гарантийного обслуживания и может привести к опасным ситуациям.

- Регулярно проводите чистку прибора, протирая его поверхности слегка влажной тканью. Запрещается использовать спирт, бензин и другие агрессивные или абразивные вещества для очистки прибора. Регулярно очищайте резервуар прибора от накипи.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не позволяйте детям использовать отпариватель без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

Производитель не несет ответственность за повреждения или ущерб, которые возникли вследствие неправильного обращения с отпаривателем.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

В современном мире крайне важно отлично выглядеть и тщательно следить за одеждой. При этом в связи с все возрастающим темпом жизни времени на глажение одежды с помощью утюга может не хватать. В этой ситуации вам поможет новое устройство для глажения, которое может использоваться всей семьей. Отпариватель позволяет разглаживать одежду благодаря непрерывной подаче водяного пара температурой 98 градусов, который позволяет размягчить ткань, а ее разглаживание происходит за счет растягивания.

С помощью данного прибора вы можете погладить изделия из любой ткани: хлопка, шерсти, шелка, синтетики и др. Благодаря использованию горячего пара отпариватель позволяет дополнительно дезинфицировать ткани.

Вы можете отпаривать не только одежду, но и занавески, ковры и другие изделия из текстиля.

Отпариватель можно использовать дома, в гостинице и других подобных местах.

Отпариватель автоматически поддерживает необходимую температуру и имеет двойную защиту. Вы можете приступить к отглаживанию уже через 10 секунд после включения прибора. Когда температура пара достигает установленной, термостат автоматически отключает нагрев. Когда температура пара опускается ниже установленной, термостат автоматически включает нагрев снова. В случае неисправности термостата срабатывает защитный ограничитель температуры нагрева, который отключает питание прибора.

Гибкий шланг состоит из толстой ПВХ-трубки и защитной тканевой оболочки, после прохождения по шлангу пар остужается до безопасной температуры.

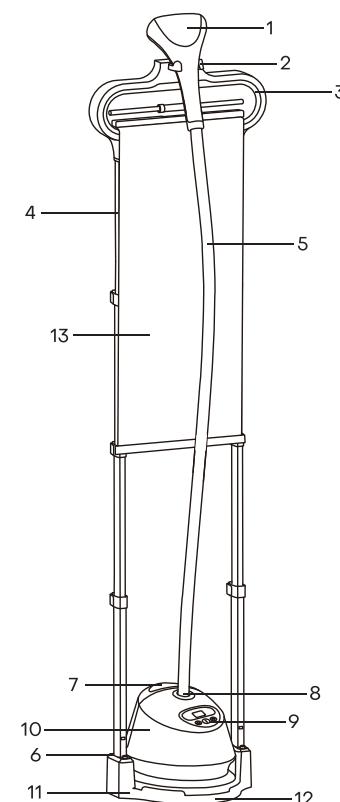
Алюминиевая телескопическая трубка состоит из трех частей. Она позволяет регулировать высоту расположения вешалки в зависимости от типа и размеров одежды, а также роста пользователя.

Съемный бачок для воды изготовлен из пластмассы. Материал бачка достаточно прочный и не разобьется, даже если вы уроните его на пол. Бачок рассчитан на значительный объем воды, что позволяет использовать отпариватель непрерывно в течение продолжительного времени. Бачок изготовлен из прозрачного материала, чтобы можно было отслеживать уровень воды внутри.

В комплекте с прибором поставляются вешалка и гладильная доска, что делает удобным процесс работы с самыми разными видами текстильных изделий.

Конструкция отпаривателя позволяет полностью сливать воду из внутренней части прибора во избежание скопления несвежей воды и размножения бактерий. Кроме того, пользователь может регулярно проводить чистку нагревательного элемента от накипи, что позволяет продлить срок службы изделия.

УСТРОЙСТВО И КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРИБОРА



- Насадка для отпаривания.
- Держатель насадки для отпаривания
- Плечики.
- Телескопические стойки.
- Паровой шланг.
- Отверстия для установки телескопических стоек.
- Резервуар для воды.
- Выходное отверстие для гибкого шланга.
- Панель управления.
- Корпус отпаривателя.
- Ножки корпуса для отпаривателя.
- База.
- Шторка для вертикального глажения

В комплекте с прибором поставляется защитная рукавица и насадка-щетка.

Панель управления



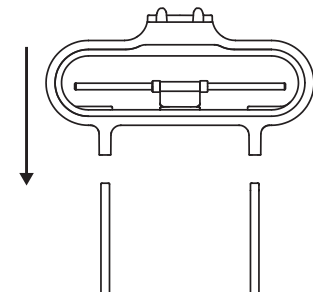
- | | |
|--------------|-----------|
| 1. Шелк | 6 вельвет |
| 2. Шифон | 7 шерсть |
| 3. Фибра | 8 хлопок |
| 4. Нейлон | 9 лен |
| 5. Полиэстер | |
- Переключатель режимов
Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ

СБОРКА

Откройте коробку и убедитесь, что все комплектующие, перечисленные в предыдущем разделе, имеются в наличии.

Перед началом эксплуатации снимите наклейки или защитную пленку, которые могут быть приклеены к насадке или другим частям отпаривателя.

Поставьте отпариватель на ровную и устойчивую поверхность.



Установите на верхние концы телескопических трубок плечики для одежды с держателем насадки для отпаривания.

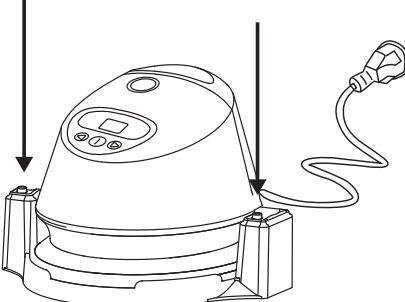
Закрепите на держателе насадку для отпаривания.

На насадку для отпаривания можно установить щетку. Для этого приложите щетку обратной стороной к насадке для отпаривания и прижмите до защелкивания фиксатора.

Рекомендуется использовать щетку при отпаривании деликатных тканей, например шелка, чтобы уменьшить риск попадания воды на ткань во время отпаривания. Если такая ткань имеет сильные складки, вы можете отпарить этот участок без щетки, а затем продолжить отпаривание со щеткой. Щетку можно использовать также для очистки одежды от ворса, шерсти и пыли.

Кроме того, вы можете использовать данную насадку для проглаживания «стрелок» на брюках.

Чтобы снять щетку, потяните за нее. Разборка отпаривателя осуществляется в обратной последовательности.



Отрегулируйте длину телескопических трубок. Для этого нажмите на фиксатор длины, отрегулируйте длину и отпустите фиксаторы. Убедитесь, что трубы имеют одинаковую длину. Для гладки одежду рекомендуется устанавливать максимальную длину трубок.

Вставьте телескопические трубы в соответствующие отверстия на корпусе прибора до фиксации. Убедитесь, что трубы надежно держатся, слегка потянув сначала одну, потом другую трубку.

НАПОЛНЕНИЕ БАЧКА ВОДОЙ

Для работы отпаривателя необходимо заполнить резервуар водой:

- Перед снятием резервуара для воды убедитесь, что устройство отключено от электросети.

· Для извлечения резервуара для воды возьмите его за ручку и потяните на себя.

· Переверните резервуар и открутите крышку.

· Налейте воду в резервуар для воды и закрутите плотно крышку.

· При наполнении резервуара не превышайте допустимый максимальный уровень воды.

· Не используйте горячую воду. Для продления срока службы отпаривателя можно использовать чистую кипячёную или деминерализованную воду либо смесь дистиллированной и водопроводной воды в соотношении 3/1.

· Установите резервуар для воды на место.

· Аккуратно установите бачок обратно на корпус отпаривателя.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается наполнять бачок выше максимальной отметки.

Запрещается добавлять в воду духи, уксус, крахмал, средства от накипи, средства для гладки и другие вещества.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА**Подготовка к работе**

Поставьте собранный отпариватель на ровную, влагоустойчивую поверхность.

Перед каждым использованием осмотрите прибор и убедитесь, что он не имеет никаких повреждений, что шланг ничем не заблокирован, что бачок не загрязнен накипью, что отпариватель полностью собран и стоит на ровном полу. Убедитесь, что пробка сливного отверстия установлена на своем месте и надежно зафиксирована.

Заполните бачок чистой водой.

В случае необходимости отрегулируйте желаемую высоту телескопических стоек с тем расчётом, чтобы паропровод при работе не перегибался.

Подключите вилку питания к розетке. Повесьте чистую одежду на вешалку. Включите прибор используя кнопку Переключателем режимов установите нужный режим:

- Шелк
- Шифон
- Фибра
- Нейлон
- Полиэстер
- Вельвет
- Шерсть
- Хлопок
- Лен

ВНИМАНИЕ:

В результате тряски или быстрого перемещения насадки на её ручке могут появиться капли горячей воды. Будьте внимательны, чтобы не обжечься.

Запрещается изгибать гибкий шланг, особенно во время работы прибора. Если шланг изогнут, горячий пар не может свободно выходить через насадку.

При расправлении шланга из прибора выходит повышенное количество пара с каплями горячей воды – в этом случае просто поднимите насадку вверх на 2-3 секунды перед тем, как продолжить отпаривание.

Не тяните за насадку или шланг, т.к. в результате отпариватель может упасть или перевернуться.

Во время отпаривания могут раздаваться булькающие звуки, что не является неисправностью прибора.

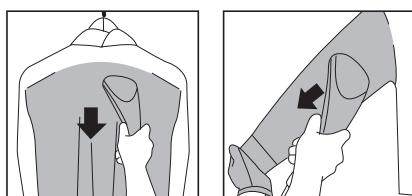
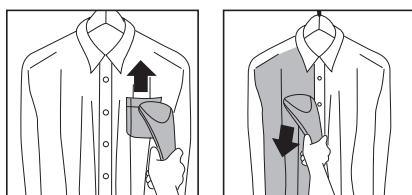
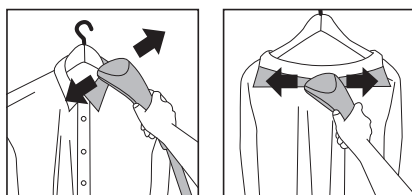
Во время работы следите, чтобы уровень воды в бачке не опускался ниже минимальной отметки.

Запрещается направлять пар на людей, животных и одежду на человека, это может вызвать серьезные ожоги.

Сначала убедитесь, что для данной ткани допустимо отпаривание, и попробуйте отпаривать небольшой участок ткани с изнанки.

Рекомендации по отпариванию одежды

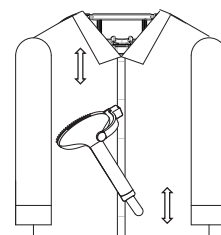
- Перед началом отпаривания освободите карманы одежды и расправьте манжеты и прочие отвороты.
- Убедитесь, что за одеждой есть достаточно свободного пространства, в противном случае там будет скапливаться влага.
- Начинайте отпаривание с основных частей одежды.



· Слегка придерживая нижнюю часть одежды рукой, чтобы распрямить складки, разгладьте мятую ткань горячим паром. Затем обработайте паром оставшиеся части одежды. Во время отпаривания рекомендуется выдерживать расстояние около 5 см между насадкой для отпаривания и тканью.

- Проводите насадкой сверху вниз.
- Если на одежде имеются металлические аксессуары, рекомендуется выполнять отпаривание вокруг них. Страйтесь не направлять горячий пар на металлические детали, чтобы не допустить их обесцвечивания.
- При разглаживании воротника его можно полностью отвернуть назад. Придерживая его рукой, с одной стороны, разглаживайте воротник горячим паром, совершая горизонтальные движения. Во время работы будьте внимательны, чтобы не обжечься.
- При разглаживании рукавов одной рукой расправьте рукав, а другой перемещайте насадку вдоль рукава.
- Чтобы разгладить нижнюю часть одежды, рукой оттяните одну сторону, при этом другая сторона будет удерживаться телескопической трубкой.
- Проводите насадкой вдоль нижней части одежды, совершая горизонтальные движения.
- Когда одежда спереди будет разглажена, приступайте к задней части.

Отпаривание со щеткой

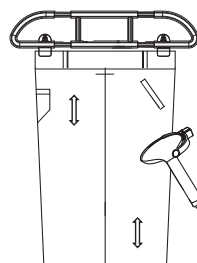


Установите на насадку для отпаривания щетку, наполните бачок водой и включите отпариватель.

Аккуратно проводите щеткой по ткани вверх-вниз, слегка натягивая ткань другой рукой.

Разглаживание «стрелок»

Предварительно установите щетку на насадку для отпаривания.



Повесьте брюки на прищепках. Одной рукой удерживайте брюки, а другой нажмите на рычаг насадки, зажмите «стрелку» между ободом щетки и насадкой для отпаривания и движениями вверх-вниз сформируйте «стрелку».

Отпаривание штор

Постирайте, высушите и повесьте шторы.

Слегка натягивая шторы одной рукой, проводите насадкой для отпаривания вдоль ткани, чтобы устранить складки.

Отпаривание мягкой мебели

Вы можете отпаривать обивку мягкой мебели, чтобы освежить ее внешний вид и удалить неприятные запахи.

Совершайте движения насадкой для отпаривания вверх/вниз, распространяя горячий пар над поверхностью мягкой мебели.

Отпаривайте подушки в вертикальном положении. Прежде чем уложить их на диван, дайте им полностью высохнуть.

Долив воды

Когда вода в бачке закончилась и прекратилось образование пара, закрепите насадку для отпаривания на держателе, немедленно выключите прибор, нажав на кнопку включения/выключения, и отсоедините вилку питания от розетки.

Снимите бачок, снова наполните его водой и установите обратно.

Окончание работы

- После окончания работы с отпаривателем, выключите его используя кнопку и отключите его от сети электропитания.
- Повесьте паровую ручку на держатель, зафиксировав тем самым паропровод в вертикальном положении.
- Перед тем, как убрать отпариватель на хранение, необходимо слить воду из резервуара и бойлера через сливное отверстие.
- Запрещено переносить отпариватель за ручку резервуара.

ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Проводите чистку прибора сразу после каждого использования.
- Перед чисткой обязательно отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остыть.
- Протирайте корпус отпаривателя и насадки слегка влажной тканью. Следите, чтобы влага не попала внутрь корпуса. В случае сильного загрязнения допустимо применять для очистки корпуса мягкое моющее средство.
- Сливайте воду из резервуара после каждого использования.
- Данное устройство оснащено пробкой сливного отверстия для удаления оставшейся жидкости. Выверните пробку в направлении против часовой стрелки. Слейте из отпаривателя всю оставшуюся воду.

- Как только вся лишняя вода слита, заверните пробку в направлении по часовой стрелке.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается использовать агрессивные или абразивные вещества для очистки прибора.

Запрещается погружать корпус прибора в воду.

Очистка от накипи

Когда вода разогревается и переходит в парообразное состояние, минеральные остатки остаются в нагревателе, налипают на стенки и через некоторое время могут даже заблокировать трубы и отверстия внутри прибора. Через каждые 100-120 часов работы отпаривателя рекомендуется проводить очистку от накипи, чтобы удалить эти минеральные отложения. Это поможет продлить срок службы прибора. Если парообразование уменьшилось, также следует провести очистку от накипи.

· Отсоедините от прибора плечики и телескопические трубы. Снимите бачок для воды, открутите крышку, залейте в бачок один литр воды и добавьте в воду 5-6 г средства для удаления накипи. Плотно закрутите крышку и потрясите бачок в разных направлениях, чтобы средство от накипи полностью растворилось в воде.

· Установите бачок на отпариватель, подключите вилку питания к розетке и включите отпариватель. Дайте ему поработать в течение некоторого времени. Не допускайте, чтобы вся вода в бачке испарилась.

· Как только образование пара прекратилось, выключите прибор кнопкой включения/выключения и отсоедините вилку питания от розетки.

· Снимите бачок, слейте воду и сполосните.

· Разместите корпус отпаривателя над ванной, поверните против часовой стрелки пробку сливного отверстия и выньте пробку из отверстия.

Наклоните отпариватель и слейте из корпуса отпаривателя оставшуюся воду с минеральным осадком.

· Залейте в бачок некоторое количество воды. Установите бачок на отпариватель.

· Поднимите отпариватель и потрясите несколько раз. Затем слейте из отпаривателя воду с остатками минерального осадка. Повторите несколько раз, чтобы окончательно избавиться от следов накипи.

Хранение

Перед тем как убрать отпариватель на хранение проведите его чистку и дайте ему полностью высохнуть.

Оставьте бачок открытым на некоторое время, чтобы прибор полностью высох внутри. Затем закрутите пробку сливного отверстия и можете убрать прибор на хранение.

Храните пароочиститель в сухом и прохладном месте, вдали от прямых солнечных лучей, недоступном для детей.

Вы можете хранить отпариватель в собранном виде или разобрать его на части и убрать в коробку до следующего использования.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При возникновении неисправности прибора, попробуйте самостоятельно разобраться в причине и устранить ее, воспользовавшись рекомендациями из таблицы ниже.

Если неисправность не устраниется, не пытайтесь самостоятельно разбирать и ремонтировать отпариватель, обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.

Неисправность	Причины	Способы устранения
Отпариватель не работает.	Отсутствует электропитание.	Убедитесь, что отпариватель подключен к исправной розетке и контакт в ней надежный.
Не образуется пар, или образуется недостаточно пара, или поток пара прерывается.	1. Отпариватель еще не разогрелся. 2. Нет или недостаточно воды в бачке. 3. Сильно изогнут или пережат шланг отпаривателя. 4. Образовалось много накипи.	1. Подождите, когда отпариватель разогреется и парообразование стабилизируется. 2. Налейте воду в бачок не ниже минимального уровня. 3. Распрямите гибкий шланг. 4. Проведите очистку от накипи.
Из насадки для отпаривания выходят капли воды.	1. Вы оставили насадку и шланг надолго в горизонтальном положении. 2. Шланг находится в изогнутом положении. 3. Если избыточное количество капель выходит из насадки во время разогрева прибора, это может значить, что вода в бачке несвежая и застоявшаяся.	1. Поднимите насадку и выпрямите шланг вертикально, тогда конденсат сможет вернуться назад. 2. Если шланг изогнут, конденсат не может вернуться назад, удерживайте шланг вертикально. 3. Слейте воду, ополосните бачок и залейте свежую воду. В дальнейшем каждый раз сливайте воду из бачка по окончании использования.

Во время работы отпариватель издает булькающие звуки.	1. Если звуки не слишком громкие, это не является неисправностью. 2. Если бульканье слишком громкое, возможно, заканчивается вода в бачке или пережат шланг.	1. Проверьте уровень воды в бачке и при необходимости добавьте воды. Проверьте положение шланга и при необходимости расправмите его.
Отпариватель не устраняет складки.	Возможно, вы неправильно пользуетесь прибором.	Одной рукой удерживайте насадку параллельно ткани, другой – оттягивайте ткань вниз.
Вода вытекает из корпуса.	1. Неплотно закрыта крышка бачка. 2. Бачок для воды неправильно установлен.	1. Плотно закрутите крышку бачка. 2. Установите бачок на корпус правильно.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети: ~220–240 В, 50 Гц

Мощность: от 1500 до 1800 Вт

Температура пара: 98°C

Производительность парообразования: 30–40 г/мин

Класс электробезопасности: I

В соответствии с проводимой политикой постоянного усовершенствования технических характеристик и дизайна, возможно внесение изменений без предварительного уведомления.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

TP TC 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте pioneer-bt.ru.

му гарантийному талону.

Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции **PIONEER**. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы. В случае если ваше изделие марки **PIONEER** будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте pioneer-bt.ru.



Изготовитель:

Smart International Distribution Limited. Room 2208, 22/F., Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО «ПОЛИТЕХНИКА». 170034 Тверская область, г. Тверь, проспект Чайковского, д. 19а, корп. 1, ком. 207.

* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемо-

pioneer-bt.ru

Pioneer