

Pioneer HIT

PLATINUM

Руководство Пользователя



*Отпариватель напольный
SS260*

Уважаемый покупатель!

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

Перед началом эксплуатации внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасной эксплуатации отпаривателя и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации прибора.

СОДЕРЖАНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	4
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА	7
КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРИБОРА.....	8
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА	8
СБОРКА.....	8
НАПОЛНЕНИЕ БАЧКА ВОДОЙ	10
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	10
СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОТПАРИВАНИЮ	13
ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ	14
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	16
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	17
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ	17
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	17
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ	18
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	18

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

НАЗНАЧЕНИЕ

Отпариватель предназначен для отпаривания и разглаживания с помощью горячего водяного пара одежды, штор и других изделий из натуральных и синтетических тканей в домашних условиях. Отпариватель не предназначен для промышленного и коммерческого применения.

Запрещается использование отпаривателя в прачечных, ателье, швейных цехах и других подобных заведениях.

Промышленное, коммерческое или любое другое нецелевое использование отпаривателя, а также его применение для нагрева и испарения любых других жидкостей будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этих случаях исключаются какие-либо претензии по гарантии.

Производитель не несет ответственности за любые повреждения и ущерб, возникшие в результате использования аппарата не по назначению или с нарушением правил эксплуатации.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

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.
- Отпариватель должен быть заземлен. В данном приборе используется заземляющий сетевой провод и вилка с заземляющим контактом. Вилка подсоединяется к розетке, которая должна быть установлена и заземлена соответствующим образом. Если вы не можете подключить прибор к заземленной розетке, обратитесь к специалисту-электрику. Не пытайтесь самостоятельно переделать вилку или розетку.
- Розетка должна находиться в непосредственной близости от отпаривателя, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить прибор от электросети.
- 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 и обеспечивает надежное заземление подключаемого прибора.
- При подключении устройства к электрической сети не используйте переходники.
- Для дополнительной защиты в цепи питания целесообразно установить

устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА. Для правильной установки УЗО обратитесь к специалисту.

- Рекомендуется регулярно чистить вилку питания от пыли, т.к. скопление пыли может привести к возникновению конденсата и последующему замыканию.
- 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, добавления воды или чистки.
- Перед тем как подключить вилку питания к электросети или, наоборот, отключить ее, убедитесь, что отпариватель выключен переключателем на корпусе.
- 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.
- Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не передавливался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели или горячими поверхностями. Не допускайте повреждения изоляции сетевого шнура.
- Во время работы прибора шнур питания должен быть полностью размотан.
- 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, для ремонта обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать прибор в помещениях с высокой влажностью (например, в ванной комнате, в сырых подвальных помещениях), в непосредственной близости от душа, ванны, умывальника, других емкостей с водой или источников влаги
- Запрещается работать с прибором мокрыми руками.
- Не используйте прибор на улице.
- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или корпус прибора в воду или другую жидкость. Запрещается мыть прибор водой или разбрызгивать на него воду. Недопустимо попадание воды и других жидкостей внутрь корпуса прибора.
- Ставьте отпариватель на ровную устойчивую горизонтальную 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 тяните 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.
- 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 разбирать, вносить изменения в конструкцию или ремонтировать прибор самостоятельно.
- Для ремонта обращайтесь в авторизованные сервисные центры производителя. Неквалифицированный ремонт снимает прибор с гарантийного обслуживания и может привести к опасным ситуациям.
- Запрещается использовать любые аксессуары, кроме рекомендованных производителем.
- Регулярно проводите чистку прибора, протирая его поверхности слегка влажной тканью. Запрещается использовать для очистки прибора спирт, бензин, ацетон и другие агрессивные химические растворители или абразивные чистящие средства. Регулярно очищайте резервуар прибора от накипи.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- При использовании прибора будьте особенно внимательны, если рядом находятся дети.
- 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.

Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает вас права на гарантийное обслуживание.

Производитель не несет ответственность за повреждения или ущерб, возникшие вследствие неправильной эксплуатации прибора, использования его не по назначению или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.

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, 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. Кроме того, отпариватель позволяет одновременно провести чистку и стерилизацию одежды.

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

Отпариватель автоматически поддерживает необходимую температуру и имеет двойную защиту. 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, что обеспечивает безопасность пользователя, т.к. температура внешней поверхности шланга не поднимается выше 58°C.

Алюминиевая телескопическая трубка состоит из трех частей. Она позволяет регулировать высоту расположения вешалки в зависимости от типа одежды и 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 достаточно длительного времени. Бачок изготовлен из прозрачного материала, чтобы можно было отслеживать уровень воды внутри. В комплекте с прибором поставляется гладильная доска, что делает процесс работы удобным 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.

КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРИБОРА

Откройте коробку и убедитесь, что все комплектующие имеются в наличии в исправном состоянии:

- корпус с бачком для воды;
- телескопические трубки – 2 шт.;
- плечики для одежды;
- гладильная доска из двух частей;
- подставка для гладильной доски;
- чехол на гладильную доску;
- шланг с насадкой;
- перчатка;
- руководство по эксплуатации;
- гарантийный талон.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

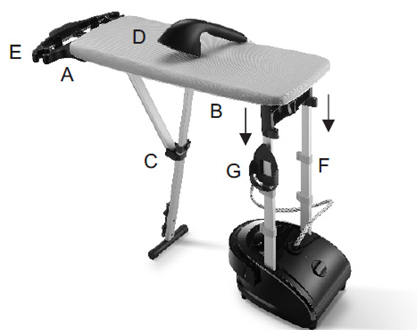


1. Плечики
2. Гладильная доска
3. Регулируемая телескопическая трубка
4. Держатель насадки для отпаривания
5. Насадка-утюжок для отпаривания
6. Гибкий шланг в защитной тканевой оболочке
7. Бачок для воды

СБОРКА

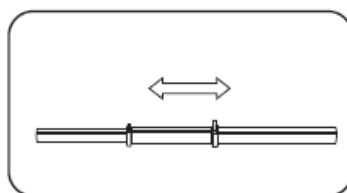
Перед началом эксплуатации снимите наклейки или защитную пленку, которые могут быть приклеены к насадке или другим частям отпаривателя.

Снимите с поверхности прибора все наклейки кроме наклейки с указанием модели и серийного номера. Отсутствие серийного номера на изделии лишает вас права на гарантийное обслуживание.



Установка телескопических трубок

Поставьте отпариватель на ровную и устойчивую поверхность.



Отрегулируйте высоту телескопических трубок. Для этого ослабьте фиксаторы, отрегулируйте высоту и снова закрепите фиксаторы. Убедитесь, что трубки имеют одинаковую высоту. Для глажки одежды рекомендуется устанавливать максимальную высоту трубок.



Вставьте телескопические трубки в соответствующие отверстия на корпусе прибора.

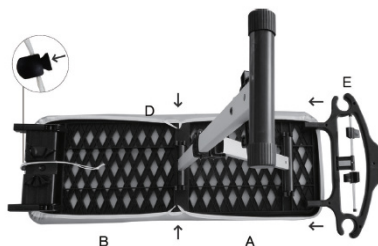
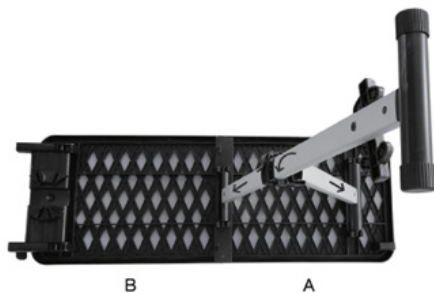
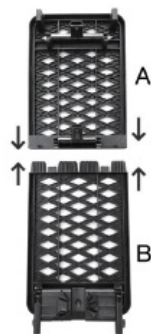
Установка держателя насадки



Наденьте держатель насадки на телескопическую трубку.

Установка гладильной доски

Выверните две части гладильной доски и с усилием прижмите друг к другу до фиксации. Разложите подставку гладильной доски. Закрепите подставку снизу гладильной доски.



Наденьте на гладильную доску чехол. Закрепите поверх доски плечики. Наденьте гладильную доску на телескопические трубки.

Регулировка положения гладильной доски



Положение гладильной доски можно изменять в зависимости от текущих задач.

НАПОЛНЕНИЕ БАЧКА ВОДОЙ



Снимите бачок с отпаривателя и откройте крышку бачка. Залейте в бачок холодную водопроводную воду до максимальной отметки.

Плотно закрутите крышку бачка и установите его обратно на отпариватель.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Если водопроводная вода в вашем регионе слишком жесткая, рекомендуется использовать смягченную (прокипяченную и остуженную) или дистиллированную воду. Использование жесткой неочищенной воды может привести к образованию накипи внутри прибора, что может привести к уменьшению, прерыванию или даже остановке потока пара. Кроме того, накипь может попасть на отпариваемую одежду.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается наполнять бачок выше максимальной отметки.

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

По окончании использования прибора слейте оставшуюся воду.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Подготовка к работе

Перед каждым использованием осмотрите прибор и убедитесь, что он не имеет никаких повреждений, что шланг ничем не заблокирован, что бачок не загрязнен накипью.

1. Поставьте собранный отпариватель на ровный пол. Отрегулируйте высоту и положение гладильной доски

в зависимости от свойств одежды, с которой вы будете работать.

2. Налейте в бакч чистую воду до максимальной отметки и установите его обратно на отпариватель.
3. Подключите вилку питания к розетке.
4. Нажмите кнопку, чтобы включить прибор. Отпариватель начнет разогреваться, при этом индикаторы будут мигать красным.
5. Когда индикаторы начнут гореть красным постоянно, можно приступать к сухому глажению.
6. Кратко нажимайте кнопку, чтобы переключать режимы. Всего имеется три режима. См. «Значения индикаторов» ниже.
7. После того как начнет вырабатываться пар, можно приступать к отпариванию.

ВНИМАНИЕ:

Обратите внимание, что переключение режимов осуществляется через промежуточное положение Сухое глажение (Выкл. подача пара). То есть при последовательных нажатиях кнопки режимы переключаются по циклу: Выкл. – Высокий уровень – Выкл – Средний уровень – Выкл. – Низкий уровень – Выкл.

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 распрямлении 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 в бачке отпаривателя оставалась вода.

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

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

Значения индикаторов

Мигают красным		Разогрев
Два горят красным		Сухое глажение
Левый горит синим		Низкий уровень
Правый горит синим		Средний уровень
Два горят синим		Высокий уровень
Мигают синим		Нет воды в бачке – наполните бачок!
Быстро мигают красным и синим		Автоматическая очистка от накипи

Отпаривание одежды

Перед началом отпаривания освободите карманы одежды и распрямите манжеты и прочие отвороты. Убедитесь, что за одеждой есть достаточно свободного пространства, в противном случае там будет накапливаться влага.

Повесьте одежду на плечики или на прищепки отпаривателя.

Нажмите на кнопку подачи пара и начните отпаривание с основных частей одежды. Слегка оттягивая вниз нижнюю часть одежды одной рукой, чтобы распрямить складки, разгладьте мятую ткань горячим паром.

Затем обработайте паром оставшиеся части одежды. Проводите насадкой сверху вниз.

Если на одежде имеются металлические аксессуары, рекомендуется выполнять отпаривание вокруг них. Старайтесь 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 насадкой. Во время работы будьте внимательны, чтобы не обжечься.

При разглаживании рукавов одной рукой распрямите рукав, а другой перемещайте насадку вдоль рукава.

Чтобы разгладить нижнюю часть одежды, проводите насадкой вдоль нижней части одежды, совершая горизонтальные движения.

Когда одежда спереди будет разглажена, приступайте к задней части.

Отпаривание со щеткой

Перед подключением прибора к электросети установите щетку на насадку для отпаривания.

Во время отпаривания аккуратно проводите щеткой по ткани вверх-вниз, слегка натягивая ткань другой рукой.

Использование гладильной доски

Вы можете использовать гладильную доску как для горизонтального, так и для вертикального отпаривания.

Горизонтальное отпаривание



Зафиксируйте доску в горизонтальной плоскости на подходящей для вас высоте, чтобы вам было удобно гладить покрывала, одеяла, шторы и другие крупные текстильные изделия. Положите ткань на гладильную доску, а затем нажмите кнопку подачи пара на утюжке. Медленно передвигайте утюжок от нижней части к верхней части предмета одежды, пока не удалите все складки.

Вертикальное отпаривание

Вертикальная гладильная доска может использоваться как подставка для глажения. Установите гладильную доску вертикально. Повесьте одежду на вешалку, а затем нажмите кнопку подачи пара, пар под давлением выйдет из подошвы утюжка. Двигайте утюжок снизу

до верха одежды, пока не удалите все складки.



Отпаривание мягкой мебели

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

Нажмите кнопку подачи пара на утюжке и совершайте движения утюжком, распространяя горячий пар над поверхностью мягкой мебели.

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

Окончание работы

По окончании работы закрепите насадку для отпаривания на держателе, нажмите и удерживайте кнопку около 3 секунд, чтобы выключить отпариватель. Или в случае отсутствия каких-либо действий с отпаривателем на протяжении 30 минут, он выключится автоматически. Отсоедините вилку питания от розетки, слейте из бачка оставшуюся воду. Дайте отпаривателю полностью остыть в течение минимум 60 минут.

СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОТПАРИВАНИЮ

Внимание! Никогда не пытайтесь отпаривать одежду на теле.

Не заливайте в бачок чистящие средства и другие добавки.

Возьмите паровой утюжок в одну руку, другой придерживайте нижнюю часть одежды, создавая небольшое натяжение, или разместите одежду так, чтобы под ней находилась гладильная доска. Поднесите утюжок к поверхности ткани, слегка прижимая к ней рабочую часть утюжка, и возвратно-поступательными движениями (сверху вниз) начните отпаривание. Рекомендуем начинать с участков, на которых больше всего складок, а также с элементов одежды, которые являются более плотными (воротник, манжеты рукавов).

С помощью отпаривателя вы можете осуществить вертикальную глажку штор, причем, не снимая их с карниза. Достаточно расположить паровой утюжок на незначительном расстоянии от поверхности ткани и провести стандартную процедуру отпаривания. Следует обратить внимание, что в зависимости от плотности ткани, из которой сшиты шторы, пар будет проникать сквозь ткань в разном объеме. Некоторое количество пара может осесть на поверхности окон или стен, если шторы расположены от них слишком близко. Если поверхность ткани сильно загрязнена, можно воспользоваться ворсовой щеткой из комплекта. Это позволит не только провести паровую обработку поверхности, но и удалить загрязнения (шерсть домашних животных, волосы, нитки и т. д.). Для удаления растворимых

загрязнений, например, пятен на одежде или обивке мебели, рекомендуется надеть на паровой утюжок тряпку. Тогда отходящие загрязнения будут впитываться в тряпку.

Для разглаживания сильно измятого материала обработайте его паром с двух сторон.

Если складки плохо поддаются разглаживанию, например, из-за того, что ткань была пересушена, рекомендуем предварительно sprysнуть ее водой. Для разглаживания плотных тканей может потребоваться повторное отпаривание.

Не используйте металлические вешалки или плечики, так как от воздействия пара они могут заржаветь.

После отпаривания ткань может быть немного влажной, поэтому сразу не убирайте вещь на хранение, а просушите, повесив на вешалку или разложив на какой-либо поверхности.

Соблюдайте особую осторожность при отпаривании деликатных тканей и тех тканей, которые могут быть повреждены при сбрызгивании водой.

Устанавливайте гладильную доску в удобное положение. Вертикально установленная доска удобна при отпаривании и разглаживании пиджаков, рубашек и футболок, надетых на доску как на вешалку. Горизонтальное положение доски используйте для глажки или отпаривания небольших вещей.

ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Проводите чистку прибора после каждого использования.

Чистка корпуса

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.

Сливайте воду из бачки после каждого использования.

Выкрутите пробку сливного отверстия и слейте оставшуюся внутри прибора воду.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается использовать агрессивные или абразивные вещества и химические растворители для очистки прибора.

Запрещается погружать корпус прибора в воду.

Очистка от накипи

Когда вода разогревается и переходит в парообразное состояние, минеральные остатки остаются в бачке, в нагревателе, налипают на стенки и через некоторое время могут даже заблокировать трубки и отверстия внутри прибора. При регулярном использовании отпаривателя рекомендуется ежемесячно проводить очистку от накипи, чтобы удалять эти минеральные отложения. Это поможет продлить срок службы прибора.

ВНИМАНИЕ:

- **Необходимо своевременно производить удаление накипи (декальцинацию) из внутренних элементов отпаривателя.**
- **Неправильное или несвоевременное выполнение процедур очистки может привести к неисправности отпаривателя.**
- **Неисправности, вызванные несоблюдением требования своевременной очистки/промывки отпаривателя,**

лишают изделие гарантийного обслуживания.

1. Залейте в бачок приблизительно 1,5 литра раствора из воды и уксуса в соотношении 1:1.
2. Подождите 30 минут, чтобы минеральные отложения в бачке растворились.
3. Подключите вилку питания к розетке и включите отпариватель. Нажмите и 10 секунд удерживайте кнопку, чтобы начать автоматическую очистку.
4. После начала автоматической очистки остановить процесс невозможно. Дождитесь окончания очистки.
5. Отключите вилку питания от розетки и подождите не менее 60 минут, пока отпариватель остынет.
6. Снимите бачок. Открутите сливную пробку отпаривателя против часовой стрелки и тщательно промойте ее водой под краном, удалив имеющийся на ней осадок и накипь.
7. Затем влейте небольшое количество воды в отверстие для выпуска пара и промойте нагревательный элемент. Закрутите сливную пробку.
8. Наполните бачок чистой водой, установите его на отпариватель. Включите прибор и дайте ему поработать примерно 30 минут.
9. Выключите отпариватель, отключите его от электросети и дайте остыть. Затем слейте воду из бачка и из сливного отверстия на корпусе.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

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

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

Неисправность	Причины	Способы устранения
Отпариватель не работает, при попытке его включить не загорается индикатор.	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.	Нет или недостаточно воды в бачке.	Налейте воду в бачок не ниже минимального уровня.
	Бачок с водой неправильно установлен.	Переустановите бачок правильно.
	Сильно изогнут или пережат шланг отпаривателя.	Распрямите гибкий шланг.
	Вода не попадает на нагревательный элемент.	Слегка потрясите или переустановите бачок.
	Образовалось много накипи.	Проведите очистку от накипи.
После слива воды в бачке остаются капли воды.	Это не является неисправностью.	Перед тем как убрать прибор на хранение дайте бачку полностью просохнуть.
Протечки воды из бачка.	В бачке появились трещины.	Необходимо заменить бачок.
	Сильно изогнут или пережат шланг отпаривателя.	Распрямите гибкий шланг.
Бачок деформирован.	Была залита горячая вода.	Необходимо заменить бачок.
Во время работы отпариватель издает булькающие звуки.	Если звуки не слишком громкие, это не является неисправностью. Если бульканье слишком громкое, возможно, заканчивается вода в бачке или пережат шланг.	Проверьте уровень воды в бачке и при необходимости добавьте воды. Проверьте положение шланга и при необходимости распрямите его.
Из насадки для отпаривания выходят капли воды.	Насадка расположена слишком низко.	Удерживайте насадку выше.
	Выход незначительного количества капель не является неисправностью.	Если выходит слишком много капель, прекратите использование прибора и обратитесь в сервисный центр.
	Насадка деформирована.	Обратитесь в сервисный центр для замены насадки.
Отпариватель не устраняет складки.	Возможно, вы неправильно пользуетесь прибором.	Одной рукой удерживайте насадку параллельно ткани, другой – оттягивайте ткань вниз.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировку приборов проводят всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида.
- При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку. Прибор должен быть надежно зафиксирован в упаковке. Оберегайте прибор от ударов и падения. Упаковка с прибором должна быть надежно зафиксирована стропами, ремнями или сеткой во избежание ее перемещений во время транспортировки.
- Во время погрузочно-разгрузочных работ устройство не должно подвергаться ударам, падениям и воздействию атмосферных осадков.
- При транспортировке недопустимо нарушение целостности упаковки, воздействие на прибор прямых солнечных лучей, механических и химических факторов, влаги, агрессивных жидкостей, резких перепадов температуры и влажности.
- Перед тем, как убрать отпариватель на хранение, проведите его чистку и дайте ему полностью высохнуть. Для этого открутите сливную пробку и слейте оставшуюся воду из корпуса отпаривателя, затем оставьте отпариватель открытым на некоторое время, чтобы он полностью высох. После этого закрутите сливную пробку и можете убрать прибор на хранение.
- Вы можете хранить отпариватель в собранном виде или разобрать его на части и убрать в коробку до следующего использования.

- Приборы необходимо хранить в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не ниже 0°C и не выше +50°C, с относительной влажностью не выше 80% и отсутствии в окружающей среде паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей, отрицательно влияющих на материалы приборов.

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/ЕС.

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

Объем бачка для воды: 2,4 л

Максимальная потребляемая мощность: 2000-2200 Вт

Производительность парообразования: 30-35 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:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;

ТР ТС 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



Изготовитель:

ПИОНИР ХАЙ ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД.

Адрес: Офис Б 21/Ф Квонг Фат Хонг здание 1, Рамсей ст, Шеунг Ван, Гонконг. Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область, г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 6б, оф. 203

** 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 прилагаемому 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

Pioneer_{HIT}
PLATINUM

pioneer-bt.ru