

Pioneer

PLATINUM

Руководство Пользователя



*Отпариватель ручной
SH110*

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

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
НАЗНАЧЕНИЕ	5
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА	6
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	6
ЧИСТКА И УХОД.....	8
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	8
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ.....	10
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ	10
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	10
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	10
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	11

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Достаньте прибор из упаковки и уберите упаковочные материалы подальше от детей.

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

Прибор предназначен исключительно для бытового применения. Прибор не предназначен для использования на улице.

Убедитесь в том, что напряжение, указанное на маркировке отпаривателя, соответствует напряжению электросети. Подключайте отпариватель к индивидуальной розетке с заземлением, рассчитанной на ток не менее 16 А.

При подключении прибора к электросети не рекомендуется использовать удлинитель, однако если это необходимо, убедитесь, что удлинитель рассчитан на ток не менее 16 А.

Любая ошибка при подключении прибора может привести к необратимым поломкам, которые не покрываются гарантией.

Запрещается растягивать, сгибать или наращивать шнур питания, это может привести к его излому.

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 авто-

ризованный сервисный центр производителя.

Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать прибор в помещениях с высокой влажностью (например, в ванной) или работать с прибором мокрыми руками. Запрещается погружать отпариватель в воду или разбрызгивать воду на прибор.

Выбирайте место для эксплуатации отпаривателя на расстоянии не менее 30 см от стен и мебели, в противном случае работа отпаривателя может привести к их деформации или обесцвечиванию.

Во время работы прибора шнур питания должен быть полностью размотан.

Следите, чтобы во время работы пар мог выходить свободно.

Ставьте отпариватель на ровную устойчивую поверхность.

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 использовать аксессуары, не рекомендованные производителем. Использование не рекомендованных производителем дополнительных аксес-

суаров для отпаривателя может привести к возникновению пожара, поражению электрическим током или к получению телесных повреждений.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ ОТПАРИВАТЬ ОДЕЖДУ НА ЧЕЛОВЕКЕ.

Запрещается направлять отпариватель на людей, домашних животных, сам прибор или электрические розетки.

Резервуар для воды следует наполнять обычной водопроводной водой. Предварительная очистка воды не требуется.

Если водопроводная вода слишком жесткая, рекомендуется использовать смесь водопроводной и дистиллированной воды в соотношении 1:1. Во избежание деформации корпуса прибора запрещается наливать в него горячую воду.

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

Запрещается разбирать, изменять или пытаться чинить прибор самостоятельно.

За ремонтом 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 вещества для очистки прибора.

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.

НАЗНАЧЕНИЕ

Отпариватель предназначен для разглаживания изделий из текстиля. При нажатии кнопки подачи пара отпариватель производит горячий пар, который позволяет также дезинфицировать ткани. Поскольку глажка одежды производится без использования гладильной доски, становится намного легче разгладить труднодоступные участки одежды.

По своей функциональности он не только не уступает, но и во многом превосходит обычные утюги, а благодаря малому размеру, отпариватель удобно брать с собой в путешествия.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. Гладильная поверхность с отверстиями для выпуска пара
2. Панель управления
3. Корпус прибора
4. Съемный резервуар для воды
5. Уплотнительная прокладка
6. Можно присоединять стандартную бутылку для воды
7. Отверстие для воды на нижней части корпуса

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все иллюстрации в данном руководстве приведены для наглядности. Реальное изделие может незначительно отличаться от изображения.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Перед первым использованием

Данная модель позволяет отпаривать изделия из шелка, нейлона, ацетата, вискозы, полиэстера. Отпариватель также может применяться для шерсти, хлопка и льна, но в этом случае потребуется больше времени. Не используйте отпариватель на тканях, которые не подлежат глажению, а также на натуральной и искусственной коже.

Перед началом эксплуатации снимите наклейки, кроме наклейки с серийным номером, защитную пленку, которые могут быть приклеены к гладильной поверхности или другим частям отпаривателя.

Наполнение водой

Резервуар для воды следует наполнять обычной водопроводной водой. Предварительная очистка, фильтрация или кипячение воды не требуются. Если водопроводная вода слишком жесткая, рекомендуется использовать смесь водопроводной и дистиллированной воды в соотношении 1:1. Во избежание деформации резервуара запрещается наливать в него горячую воду.

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

ВНИМАНИЕ:

Перед заливкой воды всегда отключайте отпариватель от электросети, в противном случае возможно поражение электрическим током.

1. Поворачивайте резервуар, а затем отсоедините его от корпуса прибора.
2. Залейте в резервуар водопроводную воду.
3. Приложите резервуар к корпусу и поворачивайте, чтобы его закрепить.

Подготовка к отпариванию





Убедитесь, что данную одежду можно гладить, проверив информацию на этикетках. Повесьте одежду на вешалку. Убедитесь, что в карманах ничего нет. Начинайте отпаривания с наиболее нежных тканей: акрила, нейлона и другой синтетики, а также шелка, - пока пар не стал слишком горячим и не может повредить такие ткани.


ВНИМАНИЕ:


Запрещается удалять складки на одежде с помощью отпаривателя, если она надеята на человека!


Порядок работы


1. Подключите вилку питания прибора к электрической розетке и нажмите кнопку , чтобы включить прибор. После этого отпариватель начнет разогреваться, при этом будет мигать красный индикатор.
2. Подождите, когда красный индикатор  станет гореть постоянно, это значит, что отпариватель нагрелся и готов к работе. В этом состоянии вы

можете использовать его для сухого глажения.

3. Чтобы включить подачу пара и выбрать ее интенсивность последовательно нажимайте кнопку . Текущий режим парообразования отображается с помощью синих индикаторов:

 - горит один индикатор: минимальный уровень парообразования;

 - одновременно горят два индикатора: средний уровень парообразования;

 - одновременно горят три индикатора: максимальный уровень парообразования.

Затем дождитесь, когда из отверстий для выхода пара гладильной поверхности прибора начнет выходить пар, и можете приступать к отпариванию.

4. В одной руке удерживайте отпариватель, а другой слегка натяните одежду, чтобы распрямить ткань. Перемещайте отпариватель сверху вниз, чтобы разгладить мятую ткань горячим паром. Во время работы будьте внимательны, чтобы не обжечься.

ПРИМЕЧАНИЯ:


В начале работы может быть слышен незначительный шум.

Не рекомендуется отпаривать одежду в тех местах, где имеются металлические детали, т.к. они могут обесцветиться.

ВНИМАНИЕ:

Данная модель разработана для использования в вертикальном положении. Она

не подходит для разглаживания одежды на гладильной доске.

6. По окончании использования выключите прибор кнопкой  и отсоедините вилку питания от розетки и подождите примерно час, пока отпариватель остынет.
7. Открутите резервуар для воды от корпуса прибора и слейте оставшуюся воду.
8. Подождите, пока прибор остынет, и уберите его на хранение. Храните отпариватель в вертикальном положении.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Если в процессе работы шум от работы прибора усилился, а парообразование уменьшилось или прекратилось, это значит, что в резервуаре закончилась вода. Отключите прибор от электросети, подождите, пока он остынет, и снова наполните резервуар водой, чтобы продолжить отпаривание.

Стерилизация

Горячий пар способен глубоко проникать в ткань, уничтожая бактерии и другие микроорганизмы. Для большего эффекта вы можете простерилизовать ткань с обеих сторон.

ЧИСТКА И УХОД


Чистка корпуса

Производите чистку прибора сразу после каждого отпаривания.

Перед чисткой обязательно отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остыть в течение примерно часа.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При возникновении неисправности попробуйте самостоятельно устранить ее, воспользовавшись рекомендациями из таблицы ниже. Если неисправность не устраняется, не пытайтесь самостоятельно разбирать и ремонтировать отпариватель, обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.

Неисправность	Причины	Способы устранения
Отпариватель не работает, индикатор питания не загорается.	<ol style="list-style-type: none"> Отсутствует питание. Перегорело термореле или произошла другая поломка устройства. 	<ol style="list-style-type: none"> Убедитесь, что отпариватель подключен к исправной розетке и контакт в ней плотный. Обратитесь в сервисный центр.
Не образуется пар.	<ol style="list-style-type: none"> Подача пара выключена. Нет или недостаточно воды в резервуаре. 	<ol style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку  , чтобы включить подачу пара. Налейте воду в резервуар.
Вода вытекает из резервуара.	<ol style="list-style-type: none"> Слишком много воды в резервуаре. Крышка резервуара закрыта неплотно. Отпариватель в неверном положении. 	<ol style="list-style-type: none"> Не наливайте воды в резервуар выше максимальной отметки. Плотно закрывайте крышку. Держите отпариватель в вертикальном положении.
Во время работы начал раздаваться сильный шум.	В резервуаре заканчивается или закончилась вода.	Отключите прибор от электросети и налейте в резервуар воду.

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.
- Транспортировка приборов должна исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.
- Перед тем, как убрать прибор на хранение, проведите его чистку и дайте высохнуть всем деталям.
- Приборы необходимо хранить в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха от 0°C до +40°C с относительной влажностью не выше 80% и отсутствии в окружающей среде кислотных и других паров, 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 элек-

тронных 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, 50/60 Гц

Мощность: 1700 Вт

Производительность пара: 25 г/мин

Объем резервуара для воды: 500мл

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
PLATINUM

pioneer-bt.ru