

Pioneer

Руководство Пользователя



Стайлер щипцы
для завивки волос

HS-2011

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 прочитайте 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.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	4
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА.....	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	6
ЧИСТКА ПРИБОРА.....	6
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	7
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	8
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	8

Примечание:

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

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

Перед использованием плойки полностью прочитайте настоящее руководство. Соблюдайте все указанные здесь меры предосторожности и безопасности.

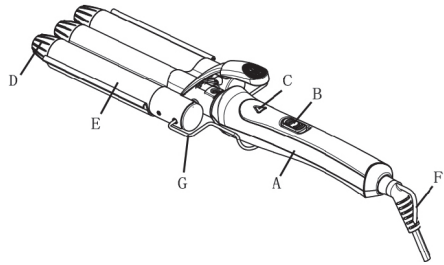
1. Убедитесь, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на маркировке изделия.
2. Запрещается использовать удлинители при подключении прибора к электросети.
3. Регулярно проводите осмотр плойки и сетевого шнура на наличие возможных повреждений. Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилок. Если поврежден сетевой шнур, для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
4. Запрещается разбирать и самостоятельно ремонтировать прибор, это снимает его с гарантийного обслуживания. В случае неисправностей в работе плойки обращайтесь в авторизованные сервисные центры.
5. Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время чистки.
6. Перед подключением прибора к электросети убедитесь, что он выключен переключателем на корпусе.
7. Если плойка неожиданно перестала работать, либо в их работе появились неисправности, немедленно отключите их от электросети и прекратите использовать. Для починки прибора об-

ратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.

8. Запрещается изменение прибора или использование каких-либо аксессуаров, не рекомендованных производителем, т.к. это может представлять собой опасность.
9. Бережно обращайтесь с плойкой, не роняйте и не бросайте ее.
10. Перед отключением от розетки выключите плойку переключателем на корпусе. При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или сам прибор, беритесь за вилку.
11. Следите, чтобы шнур питания не соприкасался с горячими поверхностями или острыми предметами.
12. Запрещается перегибать или скручивать шнур питания вокруг прибора.
13. Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.
14. Запрещается работать с прибором мокрыми руками.
15. Если прибор упал в воду, немедленно выньте сетевую вилку из розетки, только после этого можно достать плойку из воды.
16. Если вы использовали прибор в ванной комнате, после использования сразу же отключите прибор от электросети, т.к. в условиях повышенной влажности даже выключенный прибор, находящийся под напряжением, может представлять опасность.
17. Для обеспечения безопасности при работе с прибором в ванной комнате рекомендуется установить в силовую сеть устройство защитного отключения (УЗО)

- с расчетным дифференциальным током до 30 мА. Обратитесь к квалифицированному электрику.
18. Запрещается использовать прибор в помещении, где используются аэрозоли.
 19. Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
 20. Во избежание пожара запрещается класть работающую или недавно выключенную плойку на воспламеняющиеся поверхности, либо накрывать ее чем-либо.
 21. Во время завивки или выпрямления волос используйте плойку не более нескольких секунд на одной пряди, чтобы избежать повреждения волос.
 22. Во время работы прибор сильно нагревается. Когда плойка работает, а также некоторое время после ее выключения не касайтесь руками, лицом и шеей нагреваемых частей прибора во избежание ожогов, а также следите, чтобы этого не делали другие. Беритесь только за ручку и ненагревающиеся наконечники.
 23. Перед тем, как убрать прибор на хранение, дайте ему полностью остыть в течение минимум 30 минут.
 24. Храните прибор в недоступном для детей месте.
 25. Не позволяйте детям использовать плойку без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.
 26. Используйте прибор только по его прямому назначению только таким образом, как указано в руководстве.
 27. Берегите прибор от длительного воздействия прямых солнечных лучей, высоких температур или влажности.
 28. 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.
 29. Несоблюдение указанных мер безопасности может привести к пожару, поражению электрическим током или ожогам.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



- A. Ручка
- B. Переключатель питания
- C. Индикатор питания
- D. Ненагревающиеся наконечники
- E. Стержень диаметром 22 мм
- F. Шнур питания с петлей
- G. Подставка

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Перед использованием прибора вымойте, расчешите и высушите волосы. Волосы должны быть либо полностью сухими, либо слегка влажными.

ВНИМАНИЕ:

Не держите волосы на плойке более нескольких секунд, чтобы не допустить их повреждения в результате перегрева.

Рекомендуется попробовать использовать щипцы сначала на небольшой пряди.

1. Поставьте плойку на подставку на устойчивую термостойкую поверхность.
2. Полностью размотайте шнур питания и подключите вилку питания к электрической розетке.
3. Включите плойку переключателем питания, после этого загорится индикатор питания и прибор начнет разогреваться.
4. Разделите волосы на пряди. Если вы хотите получить волны, берите пряди толще, а если хотите получить завитки, берите пряди тоньше. Закрепите верхние пряди заколками. Начинайте укладку с нижних прядей.
5. Возьмите плойку за ручку и откройте ее, нажав на рычажок.
6. Поместите на стержни прядь волос сверху или, наоборот, поместите стержни плойки над прядью волос, в зависимости от того, в какую сторону должны виться завитки, и отпустите рычаг. Не подносите плойку слишком близко к коже головы, чтобы не обжечься.
7. Подержите так прядь 5–8 секунд, затем нажмите на рычажок, чтобы открыть плойку, и отведите ее от волос. Затем перейдите на следующий участок пряди или на следующую прядь.
8. По окончании выключите плойку переключателем питания и отключите ее от электросети.
9. Не расчесывайте и не укладывайте волосы окончательно, пока они не остынут, это поможет завиткам сохраниться лучше.

ЧИСТКА ПРИБОРА

Перед чисткой отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остыть.

Протрите поверхности прибора мягкой сухой или слегка влажной тканью.

Дайте прибору полностью высохнуть.

Запрещается погружать прибор в воду или использовать абразивные средства и растворители для чистки прибора.

Храните прибор в прохладном сухом месте. На время хранения не наматывайте шнур питания на прибор и не перегибайте его, т.к. это может привести к его излому.

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 питания:
~110–240 В, 50 Гц

Мощность: 100 Вт

Температура нагрева: 200°C

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

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. Электро-сталь, 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-bt.ru

Pioneer