

# Pioneer

Руководство Пользователя



Стайлер  
для выпрямления волос

**HS-10120**

## **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.....	3
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА.....	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	5
ЧИСТКА ПРИБОРА.....	6
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	6
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	7
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	7

### *Примечание:*

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

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Выпрямитель для волос разработан исключительно для бытового применения и должен быть использован строго по назначению. Прибор не предназначен для использования в промышленных и коммерческих целях.

Прибор не предназначен для использования вне помещений.

Перед использованием выпрямителя для волос полностью прочитайте настоящее руководство. Соблюдайте все указанные здесь меры предосторожности и безопасности.

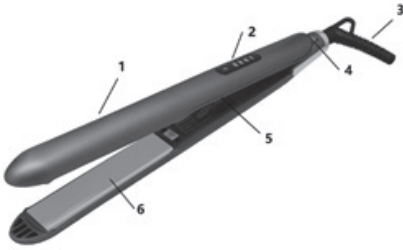
- Убедитесь, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на маркировке изделия.
- Регулярно проводите осмотр выпрямителя и сетевого шнура на наличие возможных повреждений. Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилкой. Если поврежден сетевой шнур, для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
- Запрещается разбирать и самостоятельно ремонтировать прибор. Это снимает его с гарантийного обслуживания. В случае неисправностей в работе выпрямителя обращайтесь в авторизованные сервисные центры.
- Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время чистки.
- Перед подключением прибора к электросети убедитесь, что он выключен переключателем питания на корпусе.
- Если выпрямитель неожиданно перестал работать, либо в его работе появились неисправности, немедленно отключите его от электросети и прекратите использовать. Для починки прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
- Запрещается внесение изменений в конструкцию прибора или использование каких-либо аксессуаров, не рекомендованных производителем, т.к. это может представлять собой опасность.
- Бережно обращайтесь с выпрямителем, не роняйте и не бросайте его.
- Перед отключением от розетки выключите выпрямитель переключателем на корпусе. При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или сам прибор, беритесь за вилку.
- Следите, чтобы шнур питания не соприкасался с горячими поверхностями или острыми предметами.
- Запрещается перегибать или скручивать шнур питания вокруг прибора.
- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость либо разбрызгивать жидкость на прибор.
- Запрещается работать с прибором мокрыми руками.
- Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать устройство в местах с повышенной влажностью, вблизи источников влаги и емкостей с водой (например, в ванной, в непосредственной близости от кухонной раковины, в сырых подвальных помещениях, рядом с прудом или бассейном и т. д.).

- Если прибор упал в воду, НЕМЕДЛЕННО выньте сетевую вилку из розетки, только после этого можно достать выпрямитель из воды.
- 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.
- Для обеспечения безопасности при работе с прибором рекомендуется установить в силовую сеть устройство защитного отключения (УЗО) с расчетным дифференциальным током до 30 мА. Обратитесь к квалифицированному электрику.
- Запрещается использовать прибор в помещении, где используются аэрозоли.
- Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
- Запрещается класть работающий или недавно выключенный выпрямитель на воспламеняющиеся поверхности, либо накрывать его чем-либо.
- **Во время выпрямления волос не задерживайте выпрямитель более нескольких секунд на одном месте пряди, чтобы избежать перегрева волос.**
- **Во время работы прибор сильно нагревается. Когда выпрямитель работает, а также некоторое время после его выключения не касайтесь руками, лицом и шейей нагреваемых частей прибора во избежание ожогов, а также следите, чтобы этого не делали другие.**
- Перед тем, как убрать прибор на хранение, дайте ему полностью остыть в течение минимум 30 минут.
- Храните прибор в прохладном сухом месте. На время хранения не наматывайте шнур питания на выпрямитель и не перегибайте его, т.к. это может привести к повреждению шнура.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не позволяйте детям использовать выпрямитель без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.
- Берегите прибор от длительного воздействия прямых солнечных лучей, высоких температур или влажности.
- 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.

*Используйте прибор только по его прямому назначению только таким образом, как указано в руководстве.*

*Производитель не несет ответственность за повреждения или ущерб, которые возникли вследствие неправильного обращения с прибором или из-за нарушения мер безопасности.*

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. Корпус
2. Индикаторы температуры нагрева
3. Шнур питания с петлей для подвешивания
4. Блокиратор
5. Кнопка включения/выключения/выбора температуры нагрева
6. Пластина с керамическим покрытием

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Перед использованием прибора вымойте, расчешите и высушите волосы. Выпрямитель можно использовать также на сухих волосах для придания завершающих штрихов вашей прическе.

1. Разблокируйте пластины выпрямителя, затем нажмите и удерживайте кнопку на корпусе, чтобы включить прибор.
2. Последовательно нажимайте кнопку, чтобы изменить температуру нагрева. Будет загораться соответствующий индикатор. Для ломких и поврежденных волос рекомендуется устанавливать температуру 140°C, для тонких и нормальных волос – 160°C, для нормальных волос – 180°C, для густых, жестких и непослушных волос – 200°C. Сначала рекомендуется устанавливать невысокую температуру, а затем увеличивать ее при необходимости.

3. Пока прибор нагревается разделите волосы на небольшие пряди шириной 3–5 см. Закрепите верхние пряди заколками. Начините укладку с нижних прядей.
4. Поместите прядь волос между пластинами выпрямителя, выпрямитель должен быть как можно ближе к корням волос, но при этом не касаться кожи головы. Удерживайте прядь между пластинами одну-две секунды, а затем медленно проведите выпрямителем до кончиков волос, слегка вытягивая прядь. При необходимости повторите, пока не выпрямите прядь полностью. Таким же образом выпрямите и другие пряди.
5. Чтобы сделать волосы максимально прямыми, старайтесь брать меньше волос за один раз и перемещать по ним выпрямитель медленно. Чтобы получить прямые, но объемные волосы, захватывайте большие пряди и передвигайте выпрямитель быстро. Обычно для выпрямления одной пряди достаточно 3–6 секунд.
6. По окончании работы нажмите и удерживайте кнопку на корпусе, чтобы его выключить.
7. Перед тем, как убрать его на хранение, дайте прибору остыть в течение минимум 30 минут. Для удобства хранения сомкните пластины выпрямителя и заблокируйте их в этом положении.
8. Дайте волосам остыть перед тем, как расчесать и окончательно уложить их.

## **ВНИМАНИЕ:**

**Не держите волосы между пластинами выпрямителя более нескольких секунд, чтобы не допустить их повреждения в результате перегрева.**

Рекомендуется попробовать использовать выпрямитель сначала на небольшой пряди.

## **ЧИСТКА ПРИБОРА**

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

Протрите пластины и корпус выпрямителя мягкой сухой или слегка влажной тканью.

Дайте прибору полностью высохнуть.

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

Храните прибор в прохладном сухом месте. На время хранения не наматывайте шнур питания на выпрямитель 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:  
~220–240 В, 50 Гц

Максимальная потребляемая мощность: 50 Вт

Температура нагрева:  
140°C, 160°C, 180°C, 200°C

Размер рабочих пластин: 25x110 мм

Класс электробезопасности:  
Класс II

*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](http://pioneer-bt.ru).



Изготовитель:

Смарт Интернэшнл Дистрибьюшн Лимитед. Адрес: Комната 2208, 22 Этаж, Лемми Центр, 50 Хой Юен Роуд, Квун Тонг, Коулуун, 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. 66, 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](http://pioneer-bt.ru).



*pioneer-bt.ru*

*Pioneer*