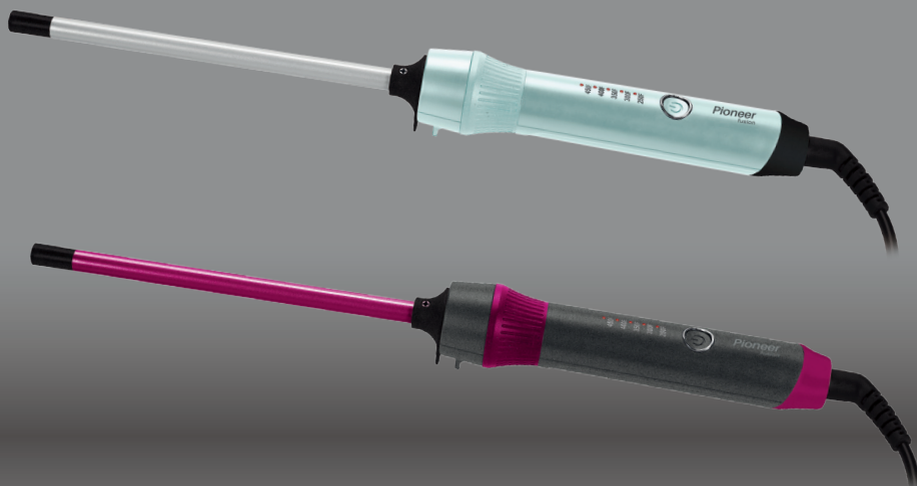


# Pioneer

Руководство Пользователя



Стайлер для завивки волос  
**HS-10124, HS-10125**



## **Уважаемый покупатель!**

Благодарим вас за приобретение щипцов для волос **PIONEER**.

Мы рады предложить вам изделия, разработанные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что вы будете довольны приобретением нашего изделия.

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

## **СОДЕРЖАНИЕ**

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	4
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА.....	6
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	6
ЧИСТКА ПРИБОРА.....	7
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

Щипцы для завивки волос разработаны исключительно для бытового применения и должны быть использованы строго по назначению. Прибор не предназначен для использования в промышленных и коммерческих целях.

Прибор не предназначен для использования вне помещений.

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

- Перед включением прибора в сеть электропитания убедитесь, что характеристики вашей электросети соответствует указанным на маркировке изделия. Подключайте прибор только к источнику переменного тока.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора или сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- 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 подключать прибор к таймеру или другому устройству, автоматически регулирующему включение/выключение прибора.
- Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или пытаться чинить прибор самостоятельно.
- В случае возникновения неисправностей следует обращаться в авторизованные сервисные центры. Неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастного случая или травмы пользователя, а кроме того приводит к лишению вас права на гарантийное обслуживание.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.
- Если щипцы неожиданно перестали работать, либо в их работе появились неисправности, немедленно отключите их от электросети и прекратите использовать. Для починки прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
- Запрещается использование каких-либо аксессуаров, кроме рекомендованных производителем.
- Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время чистки.
- Бережно обращайтесь со щипцами, не роняйте и не бросайте их.
- Перед отключением от розетки выключите щипцы кнопкой питания 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 щипцы 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 работающие или недавно выключенные щипцы на воспламеняющиеся поверхности, либо накрывать их чем-либо.
- Щипцы предназначены только для завивки натуральных человеческих волос. Запрещено использовать их на искусственных волосах или шерсти животных.
- Запрещено использовать щипцы для сушки каких-либо предметов и материалов
- **Во время завивки волос не держите щипцы более нескольких секунд на одной пряди, чтобы избежать перегрева волос. Будьте особенно аккуратны при использовании высоких температур нагрева.**
- **Во время работы прибор сильно нагревается. Когда щипцы работают, а также некоторое время после их 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 не нагревающийся наконечник.**
- 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 щипцы и не перегибайте его, т.к. это может привести к повреждению шнура.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не позволяйте детям использовать щипцы 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. Ненагревающийся наконечник
2. Нагревающийся стержень
3. Упор для установки на горизонтальной поверхности
4. Индикатор температуры
5. Кнопка питания/установки температуры
6. Ручка щипцов
7. Шнур питания

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Щипцы следует использовать на сухих или слегка влажных волосах.

Перед использованием прибора вымойте, расчешите и просушите волосы.

### **ВНИМАНИЕ:**

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

Рекомендуется попробовать использовать щипцы сначала на небольшой пряди.

Завивка волос

1. Полностью размотайте шнур питания. Положите щипцы упором с нижней стороны ручки на подставку или на ровную, устойчивую и термостойкую горизонтальную поверхность.

2. Подключите вилку питания к электрической розетке. Подключайте прибор к электросети непосредственно перед тем, как вы собираетесь им пользоваться.
3. Включите щипцы кнопкой питания на корпусе, при этом должен загореться индикатор температуры 130°C.

Последовательными нажатиями на кнопку питания выберите необходимую температуру нагрева 130/150/170/190/200°C. Подождите 30 секунд, пока щипцы нагреются.

4. Разделите волосы на пряди. Если вы хотите получить волны, накручивайте более толстые пряди, а чтобы получить кудри, завивайте тонкие пряди. Закрепите верхние пряди заколками. Начинайте укладку с нижних прядей.
5. Удерживая щипцы за защитный наконечник щипцов, поднесите их к кончикам волос и накрутите прядь на стержень щипцов. Удерживайте волосы на щипцах 6-8 секунд, затем отведите щипцы вниз и в сторону, чтобы освободить прядь. Не подносите щипцы слишком близко к коже головы, чтобы не обжечься.
6. Повторите то же для других прядей. При необходимости повторить на той же самой пряди, сделайте перерыв не менее 20 секунд.
7. По окончании работы нажимайте на кнопку питания до тех пор, пока все индикаторы температуры не погаснут и щипцы не отключатся. Затем отсоедините щипцы от электросети.

8. Дайте волосам остыть перед тем, как расчесать и окончательно уложить их. Чтобы придать кудрям более естественный вид, пробегитесь по ним пальцами, чтобы немного разбить завитки.
9. Перед тем, как убрать его на хранение, дайте прибору остыть в течение минимум 30 минут.

## ПРИМЕЧАНИЕ:

*В целях безопасности щипцы выключаются автоматически через час после включения.*

## ЧИСТКА ПРИБОРА

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

Протрите стержень и корпус щипцов 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 щипцы 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: 18 Вт

Максимальная температура нагрева стержня: 200°C

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: Офис С, 18 Этаж, ЕГЛ Тауэр, 83 Хунг То Роуд, Квун Тонг, Коулун, 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](http://pioneer-bt.ru).





*pioneer-bt.ru*

*Pioneer*