

# Pioneer

Руководство Пользователя



ФЕН-ЩЕТКА  
**HB-1003D**



## **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
КОМПЛЕКТАЦИЯ .....	6
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА.....	6
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА .....	6
УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	8
ЧИСТКА ПРИБОРА .....	9
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	9
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	9
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	10
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ .....	10

*Примечание:*

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

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Фен-щетка 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 фена-щетке полностью прочитайте настоящее руководство. Соблюдайте все указанные здесь меры предосторожности и безопасности.

- Достаньте прибор из коробки и уберите упаковочные материалы подальше от маленьких детей, т.к. они могут быть для них опасными.
- Убедитесь, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на маркировке изделия. Любая ошибка при подключении прибора может привести к выходу прибора из строя. Гарантийные обязательства не распространяются на такие неисправности.
- 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 прибора обращайтесь в авторизованные сервисные центры.
- Перед подключением к электросети убедитесь, что переключатель режимов работы фена-щетке находится в положении «0» (Выключено).
- Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время чистки и установки или снятия насадок.

- Запрещается вносить изменения в конструкцию прибора или использовать какие-либо аксессуары, не рекомендованные производителем, т.к. это может представлять опасность.

- Перед отключением от электросети выключите фен-щетку переключателем режимов работы на корпусе.

- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или сам прибор, беритесь за вилку.

- Запрещается перекручивать или обматывать шнур питания вокруг прибора во время хранения, т.к. это может привести к излому шнура.

- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.

- Запрещается работать с прибором мокрыми руками.

- Запрещается использовать прибор в непосредственной близости от душа, ванны, умывальника, бассейна, других емкостей с водой или источников влаги.

- При работе с прибором не допускайте, чтобы он мог упасть в воду. Если такое произошло, НЕМЕДЛЕННО отключите его от электросети и только после этого можете достать фен 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 в ванной комнате 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 присутствуют аэрозоли или горючие газы.
- Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
- При возникновении каких-либо неисправностей в работе прибора немедленно отключите его от электросети.
- Во время работы отдельные части прибора сильно нагреваются. Избегайте контакта нагретых частей с кожей, в особенности с глазами, ушами, лицом и шеей.
- Во время работы фена следите, чтобы волосы не находились в непосредственной близости от воздухозаборных отверстий.
- Ничем не перекрывайте вентиляционные отверстия прибора, это может привести к его перегреву.
- Регулярно вычищайте волосы и пыль из вентиляционных отверстий, в противном случае они могут засориться, что приведет к перегреву прибора.
- Запрещается использовать прибор в случае повреждения воздухозаборной или воздуховыпускной решеток.
- Перед тем, как убрать прибор на хранение, дайте ему полностью остыть.
- Фен-щетка имеет защиту от перегрева. При перегреве питание прибора отключается автоматически. Если такое произошло, выключите фен и отсоедините его от розетки. Подождите, пока фен остынет, после чего можете продолжить его использование.
- Фен-щетка предназначен для сушки и укладки волос взрослых людей. Не используйте его для формирования прически у детей.

- Храните прибор в недоступном для детей месте.

- Не позволяйте детям использовать фен без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.

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

- 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.

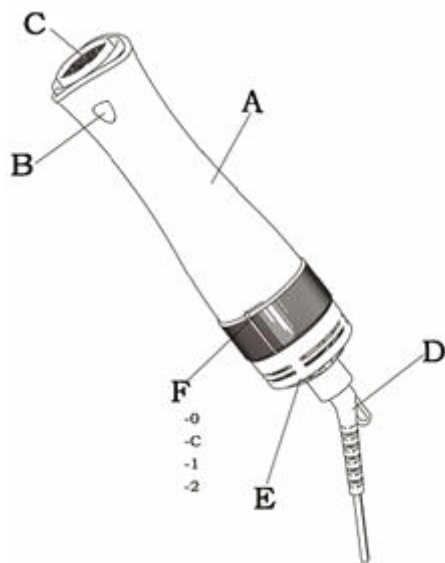
*Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.*

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

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

- фен;
- насадка-концентратор;
- большая насадка-круглая щетка;
- малая насадка-круглая щетка;
- насадка-плоская щетка;
- руководство по эксплуатации;
- гарантийный талон.

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



- A. Корпус
- B. Кнопка снятия насадки
- C. Воздуховыпускные отверстия
- D. Петля для подвешивания
- E. Воздухозаборная решетка и шнур питания на шарнирном креплении
- F. Переключатель режимов (0 – выключено; C – холодный обдув; 1 – низкая скорость; 2 – высокая скорость)

## Насадки



1. Концентратор
2. Плоская щетка
3. Малая круглая щетка
4. Щипцы для завивки

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

### Выбор, установка и снятие насадки

Насадка-концентратор может использоваться при необходимости сосредоточиться на определенном небольшом участке волос: завитке, пряди или локоне.

Плоская щетка предназначена для создания максимального объема у корней и создания различных укладок.

Круглые щетки предназначены для создания различных укладок, выпрямления, завивки и придания объема.



Чтобы установить насадку, приложите ее к корпусу прибора так, чтобы выемка на насадке и защелка на корпусе совпали, и прижмите до щелчка.

Чтобы отсоединить насадку, нажмите на кнопку снятия насадки и снимите насадку.

## Выбор режима

Выбор режима осуществляется переключателем на корпусе:

**0** – прибор выключен;

**C** – холодный обдув;

**1** – умеренная скорость воздушного потока, теплый воздух;

**2** – высокая скорость воздушного потока, горячий воздух.

## Сушка

Вымойте волосы с шампунем и кондиционером, удалите избыточную влагу полотенцем и расчешите.

При необходимости установите на корпус прибора насадку-концентратор.

Подключите вилку питания к электрической розетке.



Переведите переключатель режимов в положение «1» или «2», и просушите волосы. Рукой или расчёской стряхивайте с волос избыточную влагу и постоянно перемещайте фен над волосами. Направляйте горячий воздух так, чтобы он проходил сквозь пряди, но не в сторону кожи головы.

## Укладка

Перед укладкой просушите волосы, чтобы они были почти полностью высушены.

Если вам нужно быстро уложить волосы без предварительного мытья, перед выполнением укладки побрызгайте на них водой из пульверизатора.



Чтобы придать объем волосам у корней, установите на корпус прибора плоскую насадку-щетку. Переведите переключатель режимов в положение «1» или «2». Поднимая волосы у корней насад-

кой-щеткой, придайте им объем. Чтобы завершить укладку и закрепить созданную форму, переведите переключатель режимов в положение «С» и используйте режим холодного обдува.

## **Завивка**

Перед завивкой просушите волосы, чтобы они были почти полностью высушены.

Если вам нужно быстро завить локоны без предварительного мытья, перед завивкой побрызгайте на них водой из пульверизатора.



Установите на корпус прибора круглую насадку-щетку подходящего диаметра. Разделите волосы на пряди, верхние пряди можно закрепить заколками. Переведите переключатель режимов в положение «1» или «2». Начните завивку с нижних прядей. Накручивайте каждую прядь на круглую щетку в нужном направлении. Не удерживайте волосы на щетке слишком долго, чтобы не допустить их перегрева.

Для закрепления созданных локонов и завитков, снимите насадку-щетку, переведите переключатель режимов в положение «С» и используйте режим холодного обдува. Не расчесывайте волосы сразу, дайте им остыть.

## **УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

### **Прибор не включается**

1. Убедитесь, что прибор подключен к электросети и розетка исправна.
2. Убедитесь, что переключателем на корпусе выбран режим «1» или «2».
3. Если это не помогло, это может означать, что перегорел термодохранитель. В этом случае обратитесь в сервисный центр производителя.

### **Прибор выключился автоматически**

Если во время работы фен-щетка выключилась автоматически, это может означать, что сработала защита от перегрева. В этом случае отключите его от электросети и дайте ему остыть. Убедитесь, что воздухозаборная решетка ничем не заблокирована, при необходимости очистите ее от волос и пыли.



## ЧИСТКА ПРИБОРА

Регулярно чистите фен-щетку, не допускайте, чтобы на нем скапливались волосы и пыль.

1. Перед чисткой всегда отключайте прибор от электросети.
2. Снимите с прибора насадку.
3. Поверните воздухозаборную решетку против часовой стрелки и почистите небольшой щеточкой решетку и внутреннюю часть прибора от волос и пыли, затем установите воздухозаборную решетку обратно.
4. Протрите корпус прибора сухой или чуть влажной мягкой тканью. При сильном загрязнении допустимо применение мягких моющих средств.
5. Уберите прибор на хранение в безопасное сухое место подальше от детей.

### **ВНИМАНИЕ:**

**Запрещается мыть прибор под краном или погружать его в воду.**

**Запрещается использовать для чистки поверхности прибора абразивные средства и агрессивные вещества (спирт, бензин и т.п.).**

## 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, 50/60 Гц

Номинальная мощность:  
1000 Вт

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:

Smart International Distribution Limited. Room 2208, 22/F., Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

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, производителя 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*