

Pioneer

Руководство Пользователя



ФЕН
HD-1802

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.....	7
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	8
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	8
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	9

Примечание:

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

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ


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

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

Прибор не предназначен для использования вне помещений.

- 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, вносить изменения в конструкцию или ремонтировать прибор самостоятельно, это снимает его с гарантийного обслуживания. В случае неисправностей в работе прибора обращайтесь в авторизованные сервисные центры.
- Запрещается использование каких-либо аксессуаров, не рекомендованных производителем, т.к. это может представлять собой опасность.
- Перед подключением к электросети убедитесь, что переключатель

скоростей фена находится в положении «0».

- Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время чистки и установки или снятия насадок.
- Перед отключением от электросети выключите фен переключателем скоростей 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 его излому.
- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.
-  · Запрещается работать с прибором мокрыми руками, а также когда вы находитесь в ванне или под душем.
- 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.
- При возникновении каких-либо

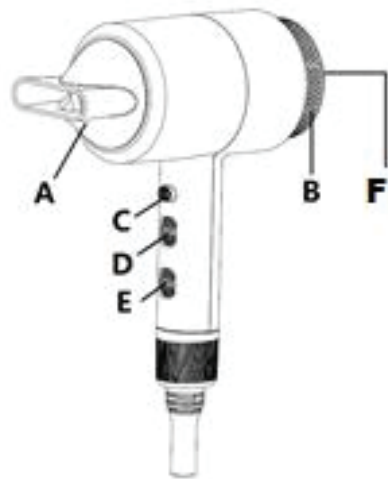
неисправностей в работе прибора немедленно отключите его от электросети.

- Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
- 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.
- Перед тем, как убрать прибор на хранение, дайте ему полностью остыть.
- Фен 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.
- 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 предназна-

чен 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.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



- A. Насадка-концентратор
- B. Воздухозаборная решетка
- C. Кнопка холодного обдува
- D. Переключатель температуры
- E. Переключатель скоростей
- F. Зеркало

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

1. Убедитесь, что фен выключен переключателем скоростей (переключатель находится в положении «0»).

2. Подключите вилку питания прибора к электрической розетке.

3. Переведите переключатель скоростей в положение «1» или «2». Положение «1» соответствует средней скорости воздушного потока. Такой режим подходит для деликатной сушки и укладки. Положение «2» соответствует максимальной скорости воздушного потока. Этот режим подходит для быстрой сушки.

4. Переключателем температуры установите подходящую температуру воздушного потока. Устанавливайте низкую } или умеренную)) температуру для щадящей сушки и укладки. Устанавливайте высокую))) температуру для быстрой сушки и укладки.

5. Чтобы использовать функцию холодного обдува , во время работы фена нажмите и удерживайте кнопку холодного обдува.

6. По окончании работы переведите переключатель скоростей в положение «0», чтобы выключить фен.

7. Отключите фен от электросети.

8. Перед тем как убрать его на хранение, дайте ему полностью остыть в течение 10–15 минут.

Насадка-концентратор

Насадка-концентратор идеально подходит для создания укладки, например, для фиксации завитков волос, накрученных на круглую щетку.

Чтобы установить насадку, приложите ее к фену со стороны воздуховыпускной решетки и прижмите. Чтобы снять насадку, просто потяните за нее.

Уход за волосами

Для достижения оптимальных результатов (перед сушкой и укладкой) вымойте волосы шампунем, удалите избыточную влагу полотенцем и расчешите.

Быстрая сушка

Переведите переключатель режимов работы в положение «1» или «2», переключателем режимов нагрева выберите подходящую температуру воздушного потока и просушите волосы. Рукой или расчёской стряхивайте с волос избыточную влагу и постоянно перемещайте фен над волосами.

Выпрямление



Переведите переключатель режимов работы в положение «1» или «2», переключателем режимов нагрева выберите подходящую температуру воздушного потока и просушите волосы. Когда волосы почти высохнут, отключите устройство.

Установите на фен насадку-концентратор, а затем переведите переключатель режимов работы в положение «1».

Распределите волосы на пряди, начните выпрямление с нижних слоёв. Используя круглую или плоскую щётку, расчёсывайте волосы сверху вниз и одновременно направляйте

на них горячий воздух. Таким образом, медленно распрямляйте каждую прядь от корней до кончиков. Когда вы распрямите нижние пряди, начните распрямлять средние пряди и завершите процесс распрямлением верхних прядей.

Естественные локоны



Переведите переключатель режимов работы в положение «1», переключателем режимов нагрева выберите подходящую температуру воздушного потока, крепко зажмите пряди волос между пальцами, поверните пряди в сторону естественного закручивания. Просушите волосы, направляя поток воздуха между пальцами.

Создание причёски

Установите на фен насадку-концентратор, а затем переведите переключатель режимов работы в положение «1», переключателем режимов нагрева выберите подходящую температуру воздушного потока.

Разделите волосы на пряди и создайте нужный стиль с помощью круглой щётки для укладки волос.

Во время укладки направляйте воздушный поток непосредственно на волосы.

Продолжительность укладки зависит от типа волос, подбирайте время самостоятельно.

Функция холодного обдува

Чтобы использовать функцию холодного обдува, во время работы фена нажмите и удерживайте кнопку холодного обдува. Этот режим подходит для создания укладки и охлаждения волос.

Защита от перегрева

Если во время работы фен выключился автоматически, это может означать, что сработала защита от перегрева. В этом случае отключите его от электросети и дайте ему остыть.

ЧИСТКА ПРИБОРА

Перед чисткой всегда отключайте прибор от электросети и давайте ему остыть.

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

Протирайте поверхности фена сухой или чуть влажной тканью.

Регулярно чистите воздухозаборную решетку фена от волос и пыли.

Запрещается погружать прибор в воду, использовать агрессивные химические растворители или абразивные чистящие средства для его чистки.

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:
1800 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.



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. Электросталь, 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.



pioneer-bt.ru

Pioneer