

Pioneer

Руководство Пользователя



ФЕН
HD-1000

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
ЧИСТКА ПРИБОРА	7
ХРАНЕНИЕ ПРИБОРА	8
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 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.

- Перед подключением к электросети убедитесь, что переключатель скоростей фена находится в положении «OFF» (Выключено).
- 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 режимов 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 пыль из вентиляционных отверстий, в противном случае отверстия 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 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 комплектующие имеются в наличии в исправном состоянии:

- фен;
- насадка-концентратор;
- чехол для хранения;
- руководство по эксплуатации;
- гарантийный талон.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. Насадка-концентратор
2. Воздуховыпускное отверстие
3. Переключатель режимов (HIGH – высокая скорость, LOW – низкая скорость, OFF – выключено)
4. Воздухозаборная решетка

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Порядок работы

1. Убедитесь, что фен выключен переключателем режимов (переключатель режимов находится в положении «**OFF**»).
2. Подключите вилку питания прибора к электрической розетке.
3. Переведите переключатель режимов в положение «**LOW**» или «**HIGH**». Положение «**LOW**» соответствует низкой скорости воздушного потока и умеренной температуре нагрева. Такой режим подходит для деликатной сушки и укладки. Положение «**HIGH**» соответствует высокой скорости воздушного потока и высокой температуре нагрева. Этот режим подходит для быстрой сушки.
4. По окончании работы переведите переключатель режимов в положение «**OFF**», чтобы выключить фен.
5. Отключите фен от электросети.
6. 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 в положение «**LOW**» или «**HIGH**», и просушите волосы. Рукой или расчёской стряхивайте с волос избыточную влагу и постоянно перемещайте фен над волосами. Направляйте поток воздуха на волосы, а не на кожу головы. Не направляйте горячий поток воздуха на одну и ту же прядь слишком долго, чтобы избежать пересушивания волос.

Выпрямление

Переведите переключатель режимов в положение «**LOW**» или «**HIGH**» и просушите волосы. Когда волосы почти высохнут, отключите устройство.

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

Распределите волосы на пряди, начните выпрямление с нижних слоёв. Используя круглую или плоскую щётку диаметром примерно 5 см, 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 в положение «**LOW**», крепко зажмите пряди волос между пальцами, поверните пряди в сторону естественного закручивания. Просушите волосы, направляя поток воздуха между пальцами. Не расчесывайте волосы сразу, дайте им сначала остыть.

Создание причёски

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

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.

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 заднюю решетку фена от волос и пыли.

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

ХРАНЕНИЕ ПРИБОРА

Для удобства хранения прибора в комплекте поставляется специальный чехол.

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 мощность: 1000 Вт

Максимальный уровень шума:
85 дБ(А)

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:

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.



pioneer-bt.ru

Pioneer