

# Pioneer

## Руководство Пользователя



Фен  
HD-2500DC



## **Уважаемый покупатель!**

Благодарим вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой **PIONEER**. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия нашей фирмы.

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

## **СОДЕРЖАНИЕ**

НАЗНАЧЕНИЕ .....	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	4
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА.....	6
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА .....	6
ЧИСТКА ПРИБОРА .....	7
ХРАНЕНИЕ ПРИБОРА .....	7
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	8
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	8
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	9

## НАЗНАЧЕНИЕ

Фен предназначен для сушки и укладки волос на голове человека.


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.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

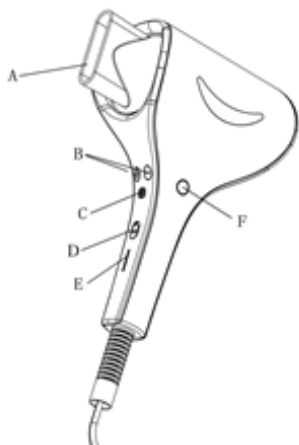
Перед использованием фена полностью прочитайте настоящее руководство. Соблюдайте все указанные здесь меры предосторожности и безопасности.

- 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, 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, кроме рекомендованных производителем.
- Перед подключением к электросети убедитесь, что переключатель режимов работы фена находится в положении «0».
- Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время чистки и для установки или снятия насадок.
- Перед отключением от электросети выключите фен 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 его излому.
- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость или разбрызгивать на них воду и другие жидкости.
-  Запрещается работать с прибором мокрыми руками, а также когда вы находитесь в ванне или под душем.
- Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать прибор в помещениях с высокой влажностью (например, в ванной комнате, в сырых подвальных помещениях), в непосредственной близости от душа, ванны, умывальника, кухонной раковины, 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 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 отверстия могут засориться, что приведет к перегреву прибора.
  - Фен предназначен только для сушки и укладки натуральных человеческих волос. Запрещено использовать его для сушки искусственных волос или шерсти животных.
  - Запрещено использовать прибор для сушки каких-либо других предметов и материалов.
  - Фен имеет защиту от перегрева. При перегреве питание прибора отключается автоматически. Если такое произошло, выключите фен и отсоедините его от электросети. Подождите, пока фен остынет, после чего можете продолжить его использование.
  - Берегите прибор от длительного воздействия прямых солнечных лучей, высоких температур или влажности.
  - Перед тем, как убрать прибор на хранение, дайте ему полностью остыть.
  - Храните прибор в недоступном для детей месте.
  - Не позволяйте детям использовать фен без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.
  - 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 ответственности за какие-либо повреждения или ущерб, возникшие вследствие неправильного использования прибора, использования его не по назначению или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



- A. Насадка-концентратор
- B. Кнопки уменьшения (-) и увеличения (+) мощности
- C. Кнопка холодного обдува ❄️
- D. Переключатель питания: (0 – выключен, 1 – включен)
- E. Индикатор мощности
- F. Переключатель режимов работы

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

1. Убедитесь, что фен выключен переключателем режимов (переключатель питания находится в положении «0» (ВЫКЛ)).
2. Подключите вилку питания прибора к электрической розетке.
3. Переведите переключатель режимов в положение «1» (ВКЛ), чтобы включить прибор. Фен начнет работу в стандартном режиме.
4. Кнопками регулировки мощности (- и +) установите подходящую мощность фена и скорость воздушного потока. Всего доступно 3 уровня мощности, которые отображаются загоранием одного, двух или трех светодиодов индикатора мощности.

Скорость воздушного потока в стандартном режиме изменяется одновременно с регулировкой мощности и возрастает по мере увеличения мощности. Используйте низкую мощность для деликатной сушки и укладки. Используйте высокую мощность для быстрой сушки.

5. Чтобы использовать функцию холодного обдува, нажмите кнопку холодного обдува. Функция холодного обдува предназначена для окончательной фиксации в конце укладки.
6. По окончании работы переведите переключатель режимов в положение «0» (ВЫКЛ), 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.

## Использование переключателя режимов работы

1. Убедитесь, что фен выключен переключателем режимов (переключатель питания находится в положении «0» (ВЫКЛ)).
2. Подключите вилку питания прибора к электрической розетке.
3. Переведите переключатель режимов в положение «1» (ВКЛ), чтобы включить прибор. Фен начнет работу в стандартном режиме.
4. Нажимайте кнопку переключения режимов работы. Каждое нажатие кнопки будет последовательно переключать режим работы фена. Текущий режим будет обозначаться светодиодом, загорающим около надписи с названием режима. Если ни один из светодиодов не горит – это значит, что фен снова работает в нормальном режиме. Всего предусмотрено 5 преду-

становленных режимов работы: COOL – Режим, аналогичный режиму холодного обдува. Фен работает со средней скоростью воздушного потока и при выключенном нагревателе. Регулировка мощности в этом режиме невозможна.

Quick-Dry – Режим быстрой сушки. Скорость воздушного потока установлена в максимальное значение. Кнопками регулировки мощности (– и +) можно выбрать один из трех режимов нагрева от среднего до максимального уровня.

Infant – Режим оптимизирован на сушку детских волос или для сушки волос в помещении, где находятся спящие дети. Скорость воздушного потока установлена в минимальное значение. Фен работает с минимальным уровнем шума. Кнопками регулировки мощности (– и +) можно выбрать один из трех режимов нагрева от минимального до среднего уровня.

Skin – Температура воздушного потока в этом режиме не вызывает раздражения кожи. Скорость воздушного потока установлена вблизи среднего значения. Кнопками регулировки мощности (– и +) можно выбрать один из трех режимов нагрева от умеренно-низкого до среднего уровня.

Scalp – Режим сушки коротких волос. Скорость воздушного потока установлена чуть выше среднего значения. Кнопками регулировки мощности (– и +) можно выбрать один из трех режимов нагрева от умеренно-низкого до среднего уровня.

- Во всех режимах работы, кроме COOL, кнопками регулировки мощности (– и +) выберите один из трех уровней мощности, доступных для выбранного режима. Диапазон изменения уровня мощности зависит от выбранного режи-

ма (см. описания режимов выше).

- По окончании работы переверните переключатель режимов в положение «0» (ВЫКЛ), чтобы выключить фен.
- Отключите фен от электросети.
- 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.

## ЧИСТКА ПРИБОРА

Перед чисткой всегда отключайте прибор от электросети и дайте 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 для его чистки агрессивные растворители или абразивные чистящие средства.

## ХРАНЕНИЕ ПРИБОРА

Перед тем, как убрать прибор на хранение, убедитесь, что он полностью остыл и не содержит следов влаги.

Храните прибор в сухом помещении при комнатной температуре.

При хранении прибора не перекручивайте и не обматывайте шнур питания вокруг прибора, т. к. это может привести к повреждению шнура.

## 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: 2000 Вт

Класс электробезопасности: Класс II

### ПРИМЕЧАНИЕ:

В связи с постоянным совершенствованием изделий производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и технические характеристики прибора без предварительного уведомления об этом пользователя.

## 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:

ПИОНИР ХАЙ ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД. Адрес: Офис Б 21/Ф Квонг Фат Хонг здание 1, Рамсей ст, Шеунг Ван, Гонконг. PIONEER HIGH TECHNOLOGY LIMITED. Add: Flat B 21/F Kwong Fat Hong BLDG 1 Rumsey St, Sheung Wan, Hong Kong.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России:

ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область, г. Электросталь, 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*