

# Руководство по эксплуатации

---

Фен  
HD-887

**DEXP**

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

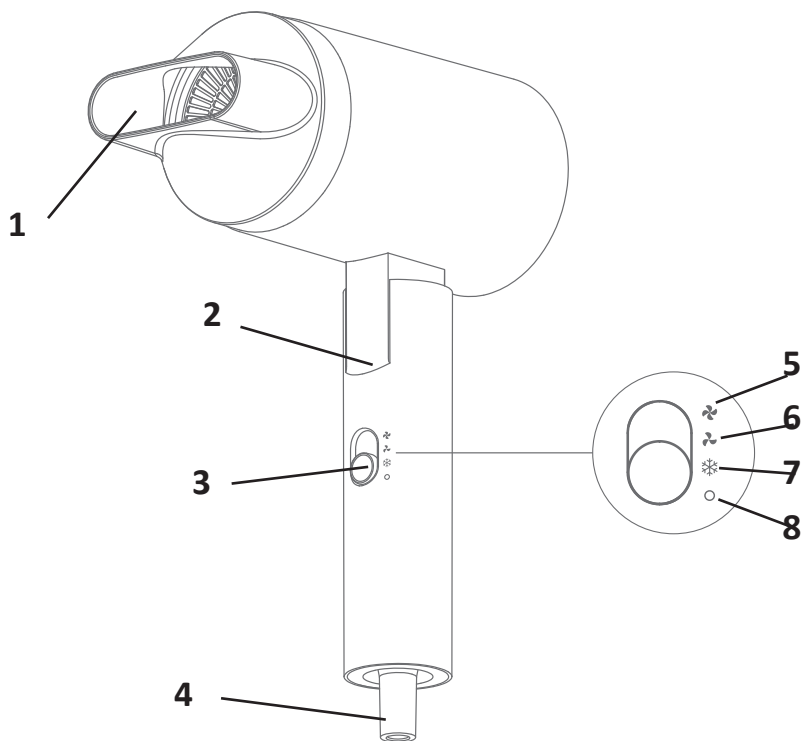
## Назначение устройства

Бытовой фен предназначен для сушки и укладки волос в домашних условиях.

## Меры предосторожности

- Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует его техническим характеристикам.
- Храните и эксплуатируйте устройство только при нормальной температуре окружающей среды.
- Не используйте устройство в непосредственной близости от источников воды и не беритесь за него мокрыми руками. Не кладите устройство на влажные поверхности во время использования.
- Данное устройство предназначено исключительно для использования в быту. Используйте его только по назначению.
- Оберегайте устройство от воздействия острых предметов, абразивных составов и других объектов, способных его повредить.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Не позволяйте детям играть с устройством.
- Не направляйте фен на глаза или другие чувствительные зоны тела.
- Во избежание лишения права на бесплатное гарантийное обслуживание используйте с устройством только оригинальные аксессуары.
- Всегда отключайте устройство после использования, не накрывайте неохладившее устройство одеждой, полотенцем и т. д.
- Не вставляйте в устройство металлические предметы, не перекрывайте воздухозаборные отверстия. Это может привести к травмам и порче устройства.
- Не тяните и не поднимайте устройство за шнур; не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг устройства.
- Во избежание поражения электрическим током не используйте устройство после падения, а также при обнаружении повреждений на нем или на шнуре электропитания. Отнесите устройство в авторизованный сервисный центр.
- Избегайте непосредственного контакта волос с воздухозаборником.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

## Схема устройства



1. Насадка-концентратор.
2. Складная ручка.
3. Регулятор температуры и скорости подачи воздуха.
4. Крепление шнура питания.
5. Высокая скорость, горячий воздух.
6. Низкая скорость, теплый воздух.
7. Холодный воздух.
8. Выключение.

## Инструкция по эксплуатации

1. Полностью размотайте провод.
2. Убедитесь, что регулятор находится в положении «Выключение».
3. Подключите устройство к сети.
4. При помощи регулятора выберите желаемую скорость и температурный режим.
5. Высушите волосы феном, предварительно просушив их полотенцем.
6. Выключите устройство, отсоедините его от сети и дайте прибору полностью остыть.

### Внимание!

Перед использованием убедитесь, что в воздухозаборнике и в воздуховыпускном отверстии отсутствуют посторонние предметы.

Если фен перегреется, то он выключится автоматически. Позвольте ему остыть в течение нескольких минут, предварительно отключив от сети. Перед тем, как снова включить его, проверьте воздуховыпускное отверстие на предмет засоров.

## Очистка и уход

1. Отключите устройство от сети перед очисткой.
2. Прежде чем очищать устройство, позвольте ему остыть.
3. Для очищения устройства используйте сухую мягкую ткань.
4. Для очищения насадки используйте слегка влажную мягкую ткань.  
Перед установкой на устройство убедитесь, что насадка полностью высохла.
5. Не погружайте устройство в воду.
6. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## Технические характеристики

- Модель: HD-887.
- Торговая марка: DEXP.
- Параметры питания: 220–240 В ~ 50/60 Гц.
- Мощность: 1800 Вт.
- 3 температурных режима и 2 режима скорости подачи воздуха.
- Турмалиновая ионизация.
- Складная ручка.
- Класс защиты от поражения эл. током: II.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Область применения: бытовое.

## Комплектация

- Фен.
- Насадка-концентратор.
- Мешок для хранения.
- Руководство по эксплуатации.

# Правила и условия монтажа, хранения, перевоз-ки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** ЦЫСИ ГОЛДВЭЛЛ ЭЛЕКТРОНИКС КО., ЛТД.

Синьтан, д. Синьчао, Чжоу Сян, Цыси, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.

Сделано в Китае.

**Manufacturer:** CIXI GOLDWELL ELECTRONICS CO., LTD.

Xintang, Xinchao Village, Zhou Xiang Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang Sheng, China.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** atlas.llc@mail.dlogistix.com



**Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).**

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): \_\_\_\_\_ V.3

## **Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:**

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранения и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно местному законодательству.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая CD, DVD диски, карты памяти, SIM-карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 24 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



