

# ORION

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**ФЕН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ**

**МОДЕЛЬ ORION OR-HD01**





**Уважаемые покупатели!**  
**Большое СПАСИБО Вам за покупку**  
**фена электрического ORION OR-HD01!**

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное удовольствие от функций и возможностей этого прибора!

---

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию, которая в простой и понятной форме содержит описания и объяснения всех функций.



## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....</b>	<b>4</b>
<b>СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРА.....</b>	<b>5</b>
<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.....</b>	<b>5</b>
<b>ОБЩИЙ ВИД ПРИБОРА.....</b>	<b>5</b>
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....</b>	<b>6</b>
<b>ЧИСТКА И УХОД.....</b>	<b>6</b>
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....</b>	<b>6</b>

## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Прибор предназначен исключительно для использования в быту.
- Прибор должен быть использован только по назначению.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- **Внимание! Не используйте прибор вблизи ванны, раковины или других емкостей, заполненных водой.**
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- Для дополнительной защиты целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30мА в цепи электропитания ванной комнаты. Обратитесь за советом к квалифицированному специалисту.
- Включайте прибор только в источник переменного тока. Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- **Любое ошибочное включение лишает Вас право на гарантийное обслуживание.**
- Прибор может быть включен только в сеть с заземлением. Для обеспечения Вашей безопасности заземление должно соответствовать установленным электротехническим нормам. Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения.
- Перед включением прибора убедитесь, что выключатель не находится во включенном состоянии.
- Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от жары, прямых солнечных лучей, ударов об острые углы, влажности (ни в коем случае не погружайте прибор в воду). Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- Не оставляйте прибор без присмотра. Храните прибор в недоступном для детей месте.
- **Внимание! Во время работы сопло прибора сильно разогревается.**
- Перед тем как упаковать прибор дайте ему полностью остыть.
- Не закрывайте отверстия для входа и выхода воздуха во время работы прибора. Это может привести к перегреванию прибора.
- Не допускайте прикосновения вилки к нагретым частям прибора.
- При перегревании прибор автоматически отключается. После остывания через несколько минут прибор снова может быть включен.
- Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой провод. Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за сетевой провод. При отключении прибора от сети, держитесь за штепсельную вилку.
- После использования никогда не обматывайте провод электропитания вокруг прибора, так как со временем это может привести к излому провода. Всегда гладко расправляйте провод на время хранения.
- Замену шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты – сотрудники сервисного центра. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя.



- Запрещается использовать прибор вблизи легковоспламеняющихся веществ: бензина, красок, лаков, спреев и т.д.
- Не допускайте попадания волос, пыли и пуха внутрь прибора.
- Не используйте спреи и лаки для укладки волос во время работы прибора.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.

## СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРА

Прибор используется для сушки и укладки волос в домашних условиях.

## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

### 1. 3-х ступенчатый переключатель мощности

- **Максимальный** (Переключатель мощности потока воздуха (F) в положении “HIGH”). Данный режим обеспечивает максимальный нагрев и интенсивность воздушного потока.
- **Средний** (Переключатель мощности потока воздуха (F) в положении “CENTRE”). Обеспечиваются умеренные значения температуры и интенсивности воздушного потока для точной фиксации и высыхания прически.
- **Минимальный** (Переключатель мощности потока воздуха (F) в положении “LOW”). Обеспечиваются минимальные значения температуры и интенсивности воздушного потока для бережного, нежного моделирования прически.

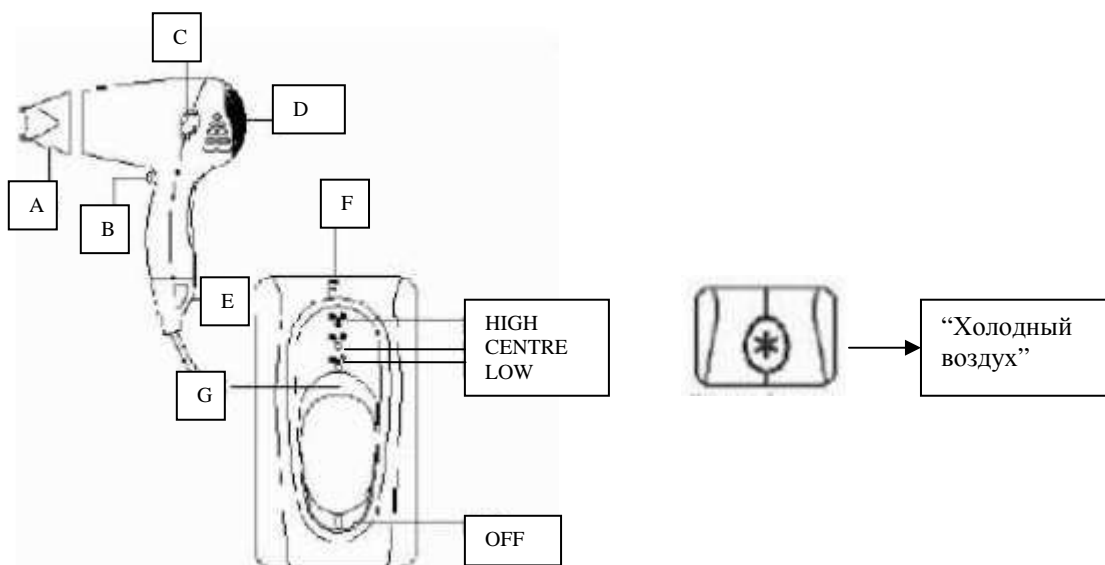
### 2. Функция “Холодный воздух” (для закрепления укладки)

Используя этот режим, Вы можете быстро охлаждать воздух, укрепляя завивку. Для использования этой функции нажмите кнопку “B”, расположенную на внутренней части ручки. Отпустите кнопку, и прибор продолжит работу в обычном режиме.

### 3. Защита от перегрева

Прибор оснащен функцией автоматического отключения при перегревании. Прибор необходимо отключить от сети питания и дать остыть в течение нескольких минут. После чего его можно снова использовать. Перед включением проверьте, не забились ли волосами сопло, съемная решетка или лопасти вентилятора.

## ОБЩИЙ ВИД ПРИБОРА



- A. Насадка-концентратор.
- B. Кнопка функции “Холодный воздух”.
- C. Подушечка, препятствующая скольжению.
- D. Входное отверстие.
- E. Петля для подвешивания.
- F. Переключатель мощности потока воздуха.
- G. Индикатор выбранного режима.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Полностью размотайте сетевой кабель.
2. Установите насадку.
3. Подключите прибор к источнику питания.
4. Переключателем мощности потока воздуха (F) выберите желаемый режим, при этом автоматически включится функция ионизации и загорится индикатор работы ионизатора.
5. При необходимости закрепить укладку, нажмите кнопку функции “Холодный воздух” (B).
6. По окончании работы установите переключатель мощности потока воздуха(F) в положении 0 – выключено и отсоедините электрическую вилку от розетки.

## ЧИСТКА И УХОД

1. Перед чисткой отключите прибор от сети и дайте ему полностью остыть.
2. Регулярно прочищайте всасывающее отверстие при помощи мягкой щетки.
3. Корпус прибора нужно чистить сухой мягкой тканью без использования дополнительных очищающих средств.
4. Ни в коем случае не погружайте прибор в воду.
5. Не используйте для чистки растворители и абразивные материалы.
6. Тщательно высушите прибор после чистки.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Мощность: 1600Вт  
Напряжение: 220-240В  
Частота: ~50Гц

**Примечание:** Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.