

# STARWIND®

Инструкция  
по эксплуатации

**SHP8500**



Вращающаяся фен-щетка

1. Кнопка освобождения насадок
2. Круглая щетка диаметром 40 мм из щетины с керамическим покрытием
3. Кнопки режимов вращения
4. Переключатель скорости и температуры, 3 режима
5. Режим холодного воздуха для закрепления укладки
6. Сетевой шнур с вращением на 360° для удобства в работе и отсутствия узлов на проводах
7. Петля для подвешивания



## Характеристики

- Круглая щетка диаметром 40 мм из щетины с керамическим покрытием
- Мощность 1000 Вт
- 2 уровня температуры + положение «холодный воздух»
- 2 направления вращения
- Технология ионизации Ionic
- Вращающийся шнур
- Съёмный задний фильтр

# Меры безопасности

- Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации.
- Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию по эксплуатации, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и, по возможности, другие элементы упаковки прибора.
- Производитель не несет ответственности за выход из строя устройства или за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования прибора.
- Регулярно проверяйте прибор и его кабель для выявления повреждений. Не используйте прибор в случае обнаружения каких-либо повреждений.
- Перед использованием прибора убедитесь в соответствии рабочего напряжения прибора и напряжения электросети.
- Рекомендуется подключать устройство к розетке с заземлением.
- Не рекомендуется подключать устройство к электросети при помощи удлинителей, разветвителей и переходников.
- Подключайте прибор только к источнику переменного тока.
- Для дополнительной защиты рекомендуется установить устройство защитного отключения (УЗО). Для установки обратитесь к специалисту.
- В процессе эксплуатации держите прибор за рукоятку.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- Не допускается использование прибора вблизи ванны, раковины и прочих емкостей, заполненных водой.
- При использовании прибора в ванной комнате рекомендуется выключать устройство из розетки сразу после его эксплуатации.
- Не используйте прибор во время принятия ванны.
- Не используйте прибор не по назначению.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не используйте прибор в местах, где распыляются аэрозоли или используются легковоспламеняющиеся жидкости.
- Не допускается использование спреев и лаков для укладки волос в процессе эксплуатации прибора.
- Не допускается использование прибора для укладки искусственных волос и париков.
- Не допускается использование прибора для укладки мокрых волос. Перед началом использования необходимо высушить волосы полотенцем.
- Во время эксплуатации устройства не направляйте поток горячего воздуха в глаза или на чувствительные области тела.
- Во избежание получения ожогов не дотрагивайтесь до решетки воздухопровода в процессе эксплуатации устройства.
- Не помещайте посторонние предметы внутрь прибора.
- Не допускается включение прибора после падения даже при отсутствии внешних повреждений до того как его осмотрит специалист. Обратитесь в специализированный сервис.
- Не накрывайте включенное в розетку устройство.
- Не закрывайте воздушные отверстия устройства.
- Не допускайте попадание волос в решетку воздухозаборника.
- Регулярно проводите чистку устройства.
- Избегайте соприкосновения сетевого кабеля устройства с горячими поверхностями и острыми предметами.
- В случае повреждения кабеля использование устройства запрещено.
- Никогда не оставляйте включенный в сеть прибор без присмотра даже на короткий срок.
- В случае необходимости отложить включенное в сеть устройство на незначительное время, будьте бдительны и не кладите устройство на поверхности, с которых оно может упасть на пол, в раковину,

- в наполненную ванну или другие емкости, наполненные жидкостями.
- В случае попадания влаги внутрь устройства, незамедлительно отключите его от сети. Повторное включение допустимо только после консультации со специалистом сервисного центра.
  - Не прикасайтесь к включенному в сеть прибору влажными или мокрыми руками.
  - В случае если устройство упало в раковину, ванну или любую другую емкость, наполненную жидкостью, первым делом выключите прибор из розетки.
  - Всегда отключайте прибор из сети перед очисткой, в случае прекращения использования или обнаружения неполадок в работе. Отключая прибор от сети, держитесь за вилку, не тяните за кабель.
  - Не ремонтируйте прибор самостоятельно, обращайтесь в авторизованный сервисный центр или специализированную мастерскую.
  - Предохраняйте прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур, попадания прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
  - Прибор не предназначен для использования детьми, а также лицами с ограниченными физическими, чувствительными и умственными возможностями, лицами без соответствующего опыта и знаний без предварительного обучения, инструктажа и наблюдения за работой лица ответственного за их безопасность.
  - Не разрешайте детям использовать устройство и аксессуары в качестве игрушки. Не разрешайте детям играть с коробкой и прочими элементами упаковки.
  - Не допускается использование устройства с принадлежностями, не входящими в комплект поставки.
  - Рекомендуется хранить и использовать устройство в местах, недоступных для детей.
  - Перед тем, как убрать устройство на хранение, необходимо дать ему остыть.
  - При хранении и эксплуатации не допускается обматывание сетевого шнура вокруг устройства.

## Подготовка к работе

1. Извлеките прибор из упаковки, освободив его от транспортировочных элементов.
2. Убедитесь в том, что напряжение сети соответствует напряжению прибора, указанному в технических характеристиках.
3. Убедитесь в том, что комплектация прибора соответствует заявленной производителем.
4. Убедитесь в том, что все элементы прибора не повреждены.
5. После хранения или транспортировки прибора в условиях пониженной температуры перед включением рекомендуется выдержать прибор в тепле в течение двух часов.

## Использование прибора

- При нагревании прибор следует ставить только на твердую и ровную, негорючую поверхность.
  - Нажмите кнопку переключателя ВКЛ/ВЫКЛ. Начнет мигать световой индикатор.
  - В течение 2 минут стержень должен нагреться. Когда температура нагрева стержня достигнет указанной температуры, индикатор перестанет мигать и начнет непрерывно светиться.
  - Возьмите прядь волос (около 1,5-2 см шириной) и плотно зажмите ее кончик зажимом. Волосы должны быть чистыми
  - Накручивайте прядь волос, проворачивая корпус щипцов в руке.
  - При первом использовании прибора рекомендуется выбрать минимальную температуру 120 °C
- Внимание!**
- Во избежание травм и порчи поверхности прибора, наносите укладочные средства для закрепления прически только после использования прибора

# Эксплуатация устройства

## Установка/снятие насадок

- Установите одну из 2-х насадок, надев насадку на ось вращения и зафиксировав ее до характерного щелчка.
- Чтобы снять насадку, нажмите на кнопку освобождения насадок и потяните за насадку. Использование насадок

## Сушка и создание прикорневого объема и подкручивания волос.

- Установите одну из 2-х насадок
- Размотайте полностью сетевой шнур. Подключите прибор к электросети.
- Выберите требуемые мощность и температуру обдува с помощью переключателя 4
- Отделите прядь волос и аккуратно захватите насадкой, как щеткой для волос.
- Затем нажимайте и удерживайте кнопку (см. рис. – кнопка режимов вращения 3) со стрелкой вправо - для завивки внутрь или влево – для завивки наружу. Вращение будет происходить несколько раз, пока вы удерживаете кнопку. Отпустите кнопку, чтобы прекратить накручивание.
- Двигайтесь по направлению к корням волос.
- Высушите волосы. Чтобы высвободить и поменять насадку, нажмите на кнопку на насадке, и удерживая ее, снимите насадку с оси вращения.

Внимание! При замене насадок переключатель 4 должен находиться в положении «0», а прибор отключен от сети.

При первом использовании, а также после длительного перерыва в работе, возможно появление слабого запаха сгоревшей пыли, осевшей на нагревательном элементе.

# Очистка и уход

- Перед чисткой отключите прибор от сети и дайте ему полностью остыть.
- Регулярно прочищайте воздухозаборное отверстие при помощи мягкой щетки.
- Корпус прибора чистите сухой мягкой тканью без использования дополнительных очищающих средств.
- Не используйте абразивные чистящие средства и органические растворители.
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду. Хранение Электроприборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не выше плюс 40°С с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.

- Перед очисткой прибора всегда отключайте его от сети.
- Не допускается мойка устройства под краном.
- Не допускается погружение устройства в воду и/или другие жидкости.
- Внешнюю поверхность устройства в случае необходимости протирайте слегка влажной тканью или губкой без применения абразивных моющих средств. Допускается использование слабого раствора нейтрального моющего средства. Не используйте абразивные моющие средства. Вытирайте устройство насухо после каждой очистки.

- ▶ Устройство предназначено исключительно для домашнего некоммерческого использования.
- ▶ Производитель оставляет за собой право изменять характеристики и внешний вид устройства без предварительного уведомления.
- ▶ Срок службы устройства составляет 3 года при условии использования устройства в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации.
- ▶ По окончании указанного срока рекомендуется утилизировать прибор в соответствии с правилами утилизации во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью и имуществу потребителя, а также окружающей среде.
- ▶ Товар сертифицирован в соответствии с действующим законодательством.
- ▶ Технические характеристики представлены на корпусе устройства.
- ▶ Срок гарантии 1 год.
- ▶ Срок годности не ограничен.

# Транспортировка и хранение

Транспортировка устройств проводится всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов. При транспортировке в заводской упаковке необходимо обеспечить защиту от повреждений, исключив возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.

При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона. Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент устройства в пленку и расположить в таре вертикально. Свободное расстояние между элементами изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.

Хранение изделий осуществляется в чистом закрытом сухом помещении при температуре окружающей среды в диапазоне от 5 до 40 °С и относительной влажности не выше 70%.

**Комплектация:**

- Фен-расческа в сборе – 1 шт
- Вторая насадка - 1 шт
- Руководство по эксплуатации – 1 шт
- Список сервисных центров – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт

**Технические характеристики:**

**Модель:** SHP8500

**Щетка:** Круглая диаметром 40 мм из щетины с керамическим покрытием

**Мощность:** 1000 Вт

**Напряжение:** 220 – 240 В, 50/60 Гц

**Уровня температуры:** 2 + положение «холодный воздух»

**Направления вращения:** 2

**Ионизация:** Технология Ionic

**Вращающийся шнур**

**Съемный задний фильтр**

**Дата производства:** 03. 2019

**Произведено в Китае.**

**Изготовитель:**

Ningbo Only T Electric Appliance Co., Ltd  
NO.308 YU'AN ROAD, TIANYUAN TOWN, CIXI CITY, CHINA.

Нингбо Онли Т Электрик Эплайнс Ко., Лтд  
308 Юан Род, Тиануан Таун, Циси Сити, Китай

**Импортер в РФ:**

LLC «HASKEL»  
BOULEVARD STROITELEY, BUILDING 4,  
BLOCK 1, FLOOR 8, OFFICE 819  
KRASNOGORSK, MOSCOW REGION 143401

ООО Хаскел

143401, Московская область, город Красногорск,  
бульвар Строителей, дом 4, корпус 1, этаж 8, кабинет 819  
ИНН 7719269331; ОКПО 14574070

