



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ФЕН WAITOMO

СОДЕРЖАНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	6
СХЕМА УСТРОЙСТВА.....	7
ДИСПЛЕЙ	8
ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	8
Смена насадок	9
Укладка локонов	10
Использование магнитного держателя	10
ОЧИСТКА И УХОД	11
Самоочистка	11
Очистка фильтра	11
Уход.....	11
КОДЫ ОШИБОК.....	12
КОМПЛЕКТАЦИЯ	12
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНС- ПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ.....	13
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	14

Спасибо, что выбрали SHEO.

Создавая устройства, мы стараемся понять Ваши потребности и предвосхитить ожидания. Надеемся, что наши продукты станут приятным дополнением Вашего ежедневного ритуала заботы о себе.

Данное руководство содержит рекомендации по правильному использованию продукта, уходу за ним, рекомендации для быстрой и безопасной настройки устройства. Пожалуйста, ознакомьтесь с каждым разделом данного руководства для максимального раскрытия потенциала данной модели. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его как справочный материал при дальнейшей эксплуатации продукта.

НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

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.
- Всегда отключайте устройство от сети, если оно не используется, перед очисткой, сборкой и разборкой.
- Всегда выключайте устройство перед отключением его от сети. Отключайте устройство от сети за изолированную вилку, не тяните за сам шнур.
- 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 погружайте устройство, шнур питания, электрическую вилку в воду и другие жидкости во избежание поражения электрическим током и получения травм.

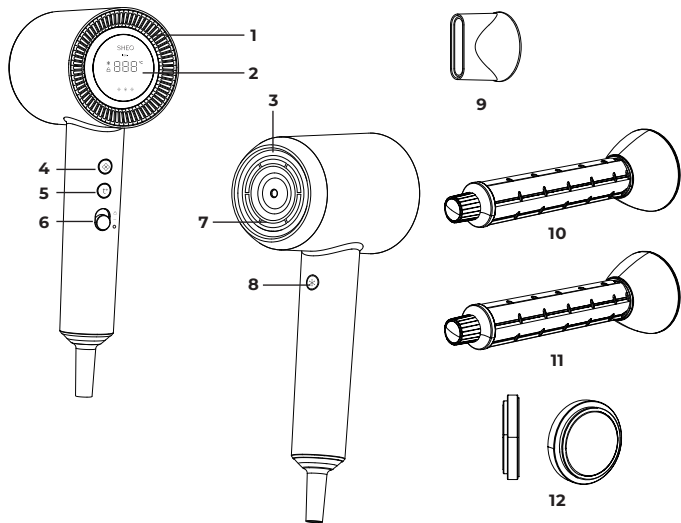
- Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Не используйте устройство в помещениях с повышенной влажностью.
- Не используйте данное устройство в непосредственной близости от источников воды. Никогда не подставляйте устройство под струю воды и не погружайте его в воду.
- Не прикасайтесь к устройству, электрической вилке и/или шнуру питания мокрыми руками.
- Незамедлительно отключите устройство от электросети в случае его неисправности, а также в случае повреждения шнура или вилки. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Не используйте аксессуары, не рекомендованные производителем.
- Во избежание перегрева не блокируйте воздухозаборные и воздухо-выпускные отверстия устройства и содержите их в чистоте.
- Используйте устройство только по назначению.
- Не тяните и не перемещайте устройство за шнур. Не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг устройства. Также не допускайте, чтобы шнур питания касался горячих поверхностей или острых углов.
- Не используйте устройство при обнаружении видимых повреждений и незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр при их выявлении.
- Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит элементов, обслуживаемых пользователем. Обслуживание и ремонт должны производиться только квалифицированными специалистами авторизованного сервисного центра.
- Не используйте аэрозоли вблизи работающего устройства. Это может вызвать пожар.
- Не используйте удлинитель для подключения устройства к электросети.
- Не допускайте попадания волос в воздухозаборник.

- Всегда выключайте устройство перед отключением его от сети. Отключайте устройство от сети за изолированную вилку, не тяните за сам шнур.
- Для дополнительной защиты в цепь электропитания в ванной комнате целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА. Для установки обратитесь к квалифицированному специалисту.
- Во время перегрева устройства может сработать защита. Если устройство отключается во время работы, отключите его от сети. Подождите, пока устройство остынет, прежде чем снова использовать его.
- Устройство не предназначено для управления с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модель: Waitomo.
- Торговая марка: SHEO.
- Параметры питания: 220–240 В ~ 50–60 Гц.
- Мощность устройства: 1600 Вт.
- Количество скоростей: 3.
- Количество температурных режимов: 7 (27 °С, 40 °С, 50 °С, 60 °С, 70 °С, 80 °С, 90 °С).
- Генератор ионов.
- Подача холодного воздуха.
- Защита от перегрева.
- BLDC мотор.
- Функция самоочистки фильтра.
- Длина сетевого шнура: 2,5 м.
- Класс защиты от поражения электрическим током: II.
- Тип крепления шнура: Y.
- Область применения: бытовое.

СХЕМА УСТРОЙСТВА








1. Воздухозаборник с фильтром.
2. Дисплей.
3. Магнитное крепление для насадок.
4. Кнопка регулирования скорости.
5. Кнопка регулирования температуры.
6. Переключатель питания:
 - (блокировка);
 - (включение);
 - (выключение).
7. Воздуховыпускное отверстие.
8. Кнопка подачи холодного воздуха.
9. Насадка-концентратор.
10. Насадка для закручивания волос против часовой стрелки.
11. Насадка для закручивания волос по часовой стрелке.
12. Магнитный держатель для стены.


ДИСПЛЕЙ



1. Логотип.
2. Индикатор ионизации.
3. Индикатор холодного воздуха.
4. Индикатор блокировки.
5. Индикатор температуры.
6. Индикатор скорости воздушно-го потока.

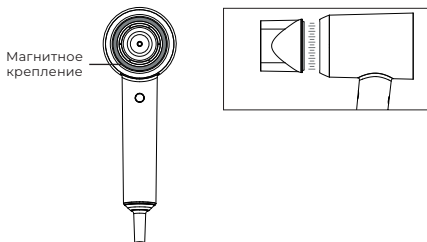
ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Установите необходимую насадку.
2. Включите устройство в сеть и переведите переключатель питания в среднее положение (—). Устройство начнет работу.
3. Генератор ионов запускается одновременно вместе с питанием, индикатор ионизации будет непрерывно гореть во время работы.
4. Чтобы настроить скорость воздушного потока, нажимайте кнопку . На дисплее будет отображаться соответствующая скорость:
 -  — низкая;
 -  — средняя;
 -  — высокая.
5. После настройки скорости и температуры переведите переключатель питания в верхнее положение, чтобы заблокировать кнопки от случайного нажатия. Во время блокировки на дисплее будет отображаться соответствующий индикатор, а фен будет продолжать работу в соответствии с выбранными значениями температуры и скорости.
6. Чтобы включить подачу холодного воздуха, нажмите кнопку . На дисплее отобразится соответствующий индикатор и значение температуры 27 °C. В режиме подачи холодного воздуха Вы также можете изменять скорость воздушного потока.

7. Чтобы выйти из режима подачи холодного воздуха, нажмите кнопку  еще раз.
8. Устройство сохраняет настройки скорости и температуры воздушного потока после выключения.

Смена насадок

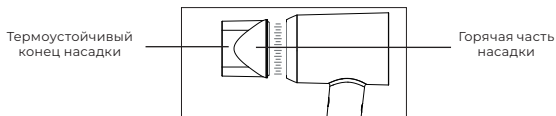
- Чтобы сменить насадку, возьмитесь за ее край и аккуратно отсоедините. Присоедините другую насадку магнитным концом к креплению.



- Когда насадка установлена, Вы можете вращать ее на 360°.

Внимание!

Часть насадки, прилегающая к устройству, может сильно нагреваться. Держитесь за термоустойчивый конец насадки во избежание ожогов.



Укладка локонов

1. Возьмите небольшую прядь волос, поднесите ее кончик к насадке для завивки.
2. Поток воздуха подхватит прядь и начнет ее закручивать вокруг насадки.
3. Подержите прядь в данном положении несколько секунд, далее снимите локон с насадки.
4. Повторите операцию со следующей прядью.




Использование магнитного держателя

1. Снимите клейкую часть и закрепите магнит на стене.
2. Снимите насадку фена.
3. Поверните фен стороной, к которой крепятся насадки, и совместите её с магнитом на стене.

ОЧИСТКА И УХОД

Самоочистка

Устройство обладает функцией самоочистки, которая позволяет выдувать пыль и другие загрязнения из фильтра.

1. Выключите устройство, переведя переключатель питания в положение .
2. Одновременно нажмите и удерживайте кнопки  и  в течение 3 секунд.
3. На дисплее отобразится число «10» и начнется обратный отсчет. Со стороны воздухозаборника начнет выходить воздух.
4. По истечении 10 секунд самоочистка завершится, и устройство выключится.

Примечание: во время самоочистки не используйте устройство для сушки волос.

Очистка фильтра

- Если устройство долгое время не используется, может потребоваться ручная очистка фильтра.
- Снимите заднюю крышку воздухозаборника, повернув ее против часовой стрелки в направлении, указанном на крышке. Выньте фильтр, удалите загрязнения с помощью щеточки из комплекта поставки и поместите его обратно.
- Поверните крышку по часовой стрелке, чтобы закрыть.

Уход

- Перед очисткой отключите устройство от сети и дайте ему остыть.
- Протирайте поверхность устройства мягкой сухой тканью.
- Не погружайте устройство в воду.
- Храните устройство в сухом месте.

КОДЫ ОШИБОК

На дисплее могут возникать коды ошибок, сообщающие о неисправности устройства.

Код ошибки	Причина	Решение
E01	Неисправность датчика температуры	Очистите воздухозаборник и фильтр
E02	Слишком низкое напряжение сети питания	Убедитесь, что параметры питания устройства соответствуют Вашей домашней сети
E03	Слишком высокое напряжение сети питания	Убедитесь, что параметры питания устройства соответствуют Вашей домашней сети
E04	Мотор устройства заблокирован	Очистите устройство от скопленной пыли изнутри и снаружи
E06	Сработала защита от сверхтока	Включите функцию самоочистки, очистите воздухозаборник
E10	Отсутствует питание	Включите устройство в другую розетку

Если ни одно из вышеперечисленных решений не помогло, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Устройство.
- Насадка-концентратор.
- Насадка для закручивания волос против часовой стрелки.
- Насадка для закручивания волос по часовой стрелке.
- Щеточка для чистки фильтра.
- Сумочка для хранения.
- Магнитный держатель.
- Руководство по эксплуатации.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (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

Manufacturer: Guangdong Roman Technology Co., Ltd.

No.18, Xinguang Road, Zhangmutou Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China.

Изготовитель: Гуандун Роман Тэктолоджи Ко., Лтд.

№18, шоссе Синьгуан, Чжанмутуо, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:

ООО «ДНС Ритейл».

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

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

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



Товар изготовлен (мм.гггг): _____ v.3

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: 36 мес.

Срок эксплуатации: 36 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 комплектацию 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.

