



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЭЛЕКТРОБРИТВА  
VIK PEBBLE



## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА .....</b>	<b>4</b>
<b>МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ .....</b>	<b>4</b>
<b>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАБОТЕ С АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕЕЙ (LI-POL/LI-ION).....</b>	<b>5</b>
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....</b>	<b>9</b>
<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ .....</b>	<b>9</b>
<b>СХЕМА УСТРОЙСТВА.....</b>	<b>10</b>
<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....</b>	<b>11</b>
Умное ускорение.....	11
Рекомендации по бритью.....	11
<b>ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА .....</b>	<b>12</b>
<b>УХОД И ОЧИСТКА .....</b>	<b>12</b>
Замена бритвенной головки.....	13
Возможные проблемы и их решение.....	14
<b>ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ.....</b>	<b>15</b>
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....</b>	<b>16</b>

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**

Электробритва является электромеханическим устройством, предназначенным для бритья волос на лице.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

- Используйте устройство только по назначению. Данная электробритва не предназначена для удаления волос на других частях тела, кроме лица.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- 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.
- Храните устройство в недоступном для животных месте и защищенном от воздействия погодных условий.
- Не оставляйте работающее устройство без присмотра.
- Не используйте устройство при обнаружении видимых повреждений и незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр при их выявлении.

- При необходимости замены или ремонта устройства или аккумуляторной батареи обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Во избежание поражения электрическим током не ставьте влажное устройство на подзарядку. Дождитесь, когда электробритва полностью высохнет.
- Не используйте устройство на поврежденной коже.
- Перед тем как оставить устройство на хранение закройте режущую головку защитным колпачком.
- Используйте только комплектующие, поставляемые вместе с устройством. Использование любых других комплектующих может представлять угрозу для жизни и здоровья, а также лишит Вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.
- Немедленно прекратите зарядку, если аккумулятор стал издавать запах гари, перегрелся или деформировался, а также если перегрелся или деформировался батарейный отсек.
- Не допускайте контакта аккумулятора с водой и другими жидкостями.

## **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАБОТЕ С АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕЕЙ (LI-POL/LI-ION)**

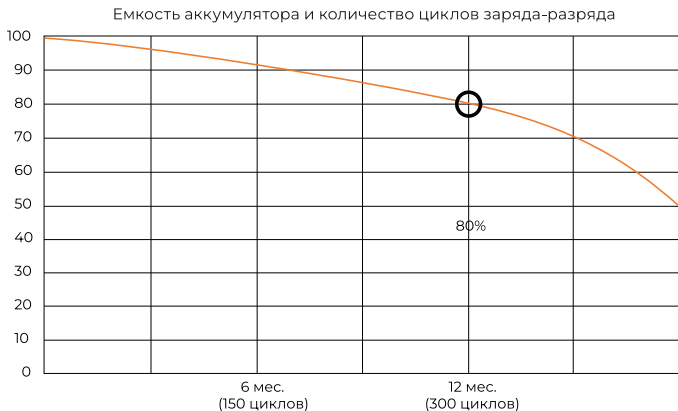
Уважаемый пользователь, обращаем Ваше внимание, что данное устройство использует в своем составе аккумулятор на основе лития в качестве источника питания. Внимательно ознакомьтесь с нижеуказанной информацией, она поможет Вам продлить срок службы Вашего аккумулятора и предотвратить нежелательные последствия при его эксплуатации.

### **Емкость аккумулятора и количество циклов заряда-разряда**

При длительном хранении и использовании устройства аккумулятор (далее по тексту — «АКБ») имеет свойство терять заряд и емкость. После 300 циклов заряда-разряда (примерно год использования устройства) емкость АКБ может снизиться до 80% от номинальной. Емкость АКБ после 400 заряд-разрядных циклов может снизиться до 60% от номинальной емкости. Частичное снижение емкости в указанных пределах и временных периодах — это естественный износ АКБ, который не является дефектом.

## Естественный износ АКБ

АКБ теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд составляет около 5% в месяц. АКБ по своему строению недолговечны и постоянно деградируют вне зависимости от того, эксплуатируются они или нет. Данная деградация тем интенсивней, чем выше температура, и чем дальше величина заряда от «оптимального» (с точки зрения сохранности), который принято считать равным 40%. Другими словами, если АКБ не используется, то имеет смысл держать заряд на уровне 40–50%.



## **Используйте только оригинальное зарядное устройство**

Способность заряда/разряда батареи управляется встроенным в нее контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы «быстрой зарядки» во внешних зарядных устройствах для Li-ion, т.к. токи заряда и разряда ограничены. У Li-ion батареей отсутствует так называемый «эффект памяти». Начинать разряжать/заряжать аккумуляторы можно с любого уровня заряда.

В большинстве устройств стоит ограничение по степени заряда/разряда — контроллер может не позволить заряжать аккумулятор, если, например, заряд уже больше 90%. Также он не позволит полностью разрядить аккумулятор, препятствуя выходу из строя элементов. Даже если работа устройства осуществляется посредством электрической сети, хотя бы раз в месяц Li-ion батарея должна проходить полный цикл заряда/разряда (до появления сообщения «о разрядке батареи»). Нельзя доводить батарею до полной разрядки. Li-ion аккумулятор быстро деградирует при длительном хранении в разряженном состоянии. Если это все-таки произошло, сразу же установите его на зарядку. Если батарея находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери емкости в элементах батареи, следствием чего является выход из строя самой батареи.

## **Соблюдайте температурный режим**

Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °C до +35 °C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше +40 °C) и очень низких (ниже -10 °C) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.

## **Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений**

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать батареи и заряжать их элементы. В целях ремонта или обслуживания обращайтесь в специализированные сервис-центры.

Прокол элементов или смятие могут привести к внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом. Расплавление лития от высокой температуры также может привести к взрыву. При разгерметизации внутрь элемента может попасть вода или конденсироваться атмосферная влага, что способно привести к реакции с выделением водорода и возгоранию. Посмотреть текущее состояние батареи Вы можете, например, на индикаторе состояния батареи, который есть практически в каждом устройстве (уточните его местонахождение и принцип работы при покупке).

**Внимание!**

- *Будьте осторожны, поврежденные батареи могут выделять вредные вещества.*
- *Если батарея сменная (съёмная), при обнаружении проблем с ее работоспособностью следует обратиться в сервисный центр (см. гарантийный срок в гарантийном талоне). Если батарея несъёмная (АКБ является неотъемлемой частью устройства), гарантия действует как на само устройство. Необходимо также обратиться в сервисный центр. Чем раньше Вы отдадите неисправную батарею в ремонт, тем больше вероятность, что она может быть восстановлена с наименьшими затратами.*
- *Время работы аккумулятора зависит от многих других факторов, действительное время работы может не совпадать с указанным.*
- *Аккумулятор допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (условия ограниченной гарантии на аккумулятор смотрите в гарантийном талоне). Время работы аккумулятора зависит от режима использования и настроек.*

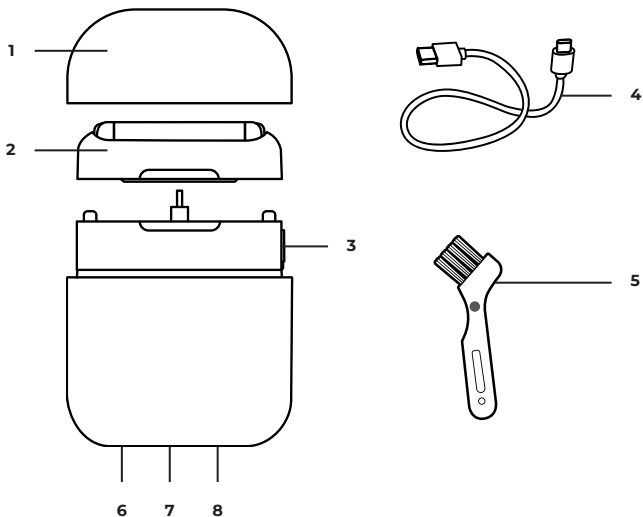
## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Модель: Vik Pebble
- Торговая марка: SHEO
- Параметры питания: 5 В – 1 А
- Мощность устройства: 5 Вт
- Параметры батареи: Li-ion, 350 мА·ч × 2
- Способ бритья: влажное/сухое
- Сменный бритвенный блок: 2 шт
- Время автономной работы: 90 мин
- Время зарядки: 90 мин
- Бритвенные секции: 3 шт
- Материал корпуса: алюминий
- Материал лезвий: нержавеющая сталь
- Тип электробритвы: сеточная
- Скорость мотора: 8000 об/мин
- Магнитный бритвенный блок
- Подвижные бритвенные секции
- Класс защиты от влаги и пыли: IPX7
- Класс защиты от поражения электрическим током: III
- Область применения: бытовое

## **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Устройство
- USB-кабель Type-C
- Магнитный защитный колпачок
- Сумка-чехол
- Щеточка для чистки
- Запасной бритвенный блок (2 шт)
- Руководство по эксплуатации

## СХЕМА УСТРОЙСТВА



1. Защитный колпачок
2. Магнитное крепление бритвенной головки
3. Кнопка «Вкл/Выкл»
4. Кабель USB-C
5. Щеточка для очистки
6. Индикатор уровня заряда батареи
7. Порт зарядки
8. Индикатор напоминания об очистке

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### **Внимание!**

- Не разбирайте бритвенную головку во время работы устройства, чтобы не получить травму.
- Сетка бритвы очень тонкая и может легко повредиться при неосторожном обращении. Перед каждым использованием проверяйте ее целостность, так как поврежденная сетка может стать причиной порезов. При обнаружении повреждений сетку следует заменить.

- Нажмите кнопку «Вкл/Выкл», чтобы включить устройство.
- Аккуратно приложите бритву к коже под прямым углом и медленно ведите ее против направления роста волос. Немного натягивайте кожу, чтобы бритье было более эффективным.

### **Умное ускорение**

Функция умного ускорения автоматически активируется при бритье густых или жестких волос. Бритва сама определяет нагрузку и на короткое время повышает скорость работы лезвий. Когда активируется эта функция, индикатор дважды мигнет, после чего погаснет.

### **Рекомендации по бритью**

- В первые разы использования возможно небольшое раздражение кожи, а бритье может быть недостаточно чистым. Это нормально, кожа адаптируется к новому типу бритья. Для более быстрого привыкания рекомендуется использовать устройство регулярно (минимум 3 раза в неделю) в течение 3 недель.
- Тройная система лезвий включает триммер для длинных волос и две плавающие головки для гладкого бритья.
- Двигайте бритву против роста волос, снизу вверх. При бритье длинных волос рекомендуется двигаться медленно для наилучшего результата. При бритье короткой щетины направление движений не имеет значения.

## ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

### **Внимание!**

- Не подключайте и не отключайте кабель мокрыми руками, это может вызвать удар током или поломку устройства.
- Зарядку устройства следует проводить только в сухом помещении.
- Рекомендуется использовать зарядное устройство с параметрами входного напряжения 5 В и силой тока 1 А и оригинальный кабель из комплекта.

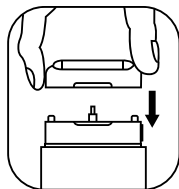
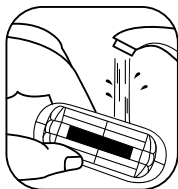
1. Когда устройство разрядится, индикатор начнет мигать красным. Подключите кабель Type-C к порту электробритвы и к зарядному устройству.
2. Во время зарядки индикатор уровня заряда мигает белым.
3. Когда устройство полностью зарядится, индикатор будет гореть белым непрерывно. Отключайте кабель от сети после полной зарядки устройства, чтобы продлить срок службы батареи.
4. Время зарядки и продолжительность непрерывной работы после полной зарядки составляет примерно 90 минут.

## УХОД И ОЧИСТКА

### **Примечания**

- Не производите очистку, не снимайте и не заменяйте бритвенную головку, если бритва включена или подключена к зарядному устройству.
- Очищайте бритву после каждого использования.
- Не используйте для чистки бритвы абразивные материалы, скребки или агрессивные жидкости, такие как бензин или ацетон.

1. Снимите бритвенную головку, аккуратно потянув ее вверх. Очистите щеточкой или промойте ее под водой.
2. Почистите корпус устройства от волос щеткой или промойте водой.
3. Просушите бритвенную головку перед установкой обратно, затем наденьте защитный колпачок и уберите устройство на хранение.



### Замена бритвенной головки

1. Перед заменой убедитесь, что бритва выключена.
2. Чтобы снять бритвенную головку, аккуратно потяните ее вверх.
3. Для установки новой головки вставьте ее вертикально вниз на корпус бритвы до полного закрепления.
4. Срок службы бритвенной головки зависит от того, как часто Вы ее используете. Рекомендуется менять головку примерно раз в 12–18 месяцев.

#### **Внимание!**

*Если магнитная головка плохо фиксируется, не нажимайте на нее с силой. Вместо этого включите и выключите устройство — это может помочь скорректировать положение бритвенной головки на устройстве.*

## ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ

Проблема	Возможная причина	Решение
Плохое качество бритья	Бритвенная головка повреждена или изношена	Произведите замену бритвенной головки
	Бритвенная головка засорена	Очистите бритвенную головку
	Низкий уровень заряда батареи	Зарядите устройство
Бритва не включается	Не работает кнопка включения	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
	Батарея разряжена	Зарядите устройство
	Неисправность электроцепи	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
Раздражение на коже после бритья	Коже требуется некоторое время для адаптации	Раздражение коже пройдет после 2–3 недель использования бритвы
Не горит индикатор уровня заряда батареи	Батарея полностью разряжена	Подключите устройство к зарядке
	Поврежден индикатор	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
	Неисправность электроцепи	
Долгое время зарядки	Истек срок службы батареи	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
	Неисправность электроцепи	

## **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

**Изготовитель:** Чжэцзян Аньда Электрик Ко., Лтд.

№377, 4-й пр-т, парк Биньхай, зона экономического и технологического развития, г. Вэньчжоу, пров. Чжэцзян, Китай.

**Manufacturer:** Zhejiang Anda Electric Co., Ltd.

No.377, Fourth Avenue, Binhai Park, Econ & Tech Development Zone, Wenzhou City, Zhejiang Province, P.R. China.

Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:**

ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д. 1, каб. 15.

**Адрес электронной почты:** dns-logistic.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): \_\_\_\_\_ V.1

# 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 месяца.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

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.





