

## 7. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ , ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Эксплуатация прибора допускается при температуре от +5° С до 35° С. Электробритву храните в чехле при комнатной температуре и нормальной влажности воздуха в месте недоступном прямому солнечному свету. Бреющий блок должен быть закрыт защитным колпачком. Транспортировку прибора производить в чехле, защитно колпачок обязательно должен быть одет на ножевой блок, чтобы исключить повреждение ножевого блока. Исключить при транспортировке падение и сотрясение прибора.

## 8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 8.1 При соблюдении владельцем описанных правил эксплуатации, завод-изготовитель гарантирует нормальную работу электробритвы в течение 1-го года со дня приобретения.
- 8.2 Без настоящего руководства по эксплуатации с отметкой магазина о продаже претензии заводом не принимаются.
- 8.3 При отсутствии в руководстве по эксплуатации даты продажи, гарантийный срок исчисляется от даты изготовления.
- 8.4 Гарантия не действительна, если неисправность была вызвана повреждением от неправильного или небрежного обращения, а также в случае, если уже производился ремонт не уполномоченными на то лицами.
- 8.5 Электробритва с прорезанным ножом или срезанным поводком не подлежит гарантийному ремонту.
- 8.6 Электробритва, не очищенная от срезанной щетины, пыли и грязи к гарантийному обслуживанию не принимается.
- 8.7 При обнаружении неисправности (заводского дефекта) в течение гарантийного срока, отошлите электробритву изготовителю для осуществления бесплатного гарантийного обслуживания.

## 9. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Проблема	Причина	Устранение
Электробритва при включении не работает	Отсутствует напряжение на входе в электробритву	Проверить соединение шнура с электробритвой и сетью
При включении электробритва издает неприятный шум	Отсутствие смазки на ножах	Смазать ножи согласно п.6
	1. Вероятнее всего вы разбирали ножевой блок и затем неправильно его собрали. 2. Не закреплен ножевой блок	1. Если вы разбирали и собирали ножевой блок, проделайте разборку и сборку заново. Если вы перепутали подвижные ножи, их притирка займет какое то время 2. Закрепить ножевой блок
При бритье присутствует пощипывание или подергивание	Электробритва новая и вы ранее не пользовались электробритвой	Необходимо привыкание к такому типу бритья, через две недели причина исчезнет
	Вы разбирали ножевой блок и перепутали подвижные ножи местами, на фабрике каждый ножевая пара тщательно притирается.	Необходимо прибор эксплуатировать около месяца, чтобы притерлись ножевые пары
		Если вышеуказанные меры не устранили причины необходимо обратиться в сервисный центр

## 10. УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

По окончании срока службы прибора, не разбирайте его для продолжения использования. Необходимо сдать прибор в пункты приема и утилизации, для дальнейшей переработки. Не выбрасывайте прибор, он содержит материалы пригодные для вторичного использования. Сохраним окружающую среду для наших потомков.

Сохраним окружающую среду для наших потомков.

## 11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Электробритва изготовлена в соответствии с ГОСТ 9357-95, ТРТС 004/2011, ТРТС 020/2011 принята ОТК и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска

Продан \_\_\_\_\_  
Наименование предприятия торговли

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201 \_\_\_\_ г.

Штамп магазина

Продавец \_\_\_\_\_  
Подпись продавца

Изготовитель Shanghai Runwe Electrical Appliance Co., LTD, China  
По заказу и под контролем ООО «Бердский завод бытовой техники»  
630010, Новосибирская область,  
г. Бердск, ул. Ленина, 89/15-501  
e-mail: bzb01@mail.ru

Trim's

EAC

# ЭЛЕКТРОБРИТВА



## Руководство по эксплуатации

**БЕРДСК - 9000**

ООО «Бердский завод бытовой техники»  
630010, Новосибирская область,  
г. Бердск, ул. Ленина, 89/15-501  
e-mail: bzb01@mail.ru

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



### 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- 1.1 Электробритва модель «БЕРДСК-9000» – электроприбор личной гигиены, предназначенный для бритья.
- 1.2 Перед использованием электробритвы внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.
- 1.3 Перед первым применением протрите ножи салфеткой, смоченной спиртом или одеколоном.
- 1.4 Помните, потребуется не менее двух недель для привыкания кожи лица к особенностям бритья электробритвой.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 2.1 По типу защиты от поражения электрическим током прибор соответствует классу II по ГОСТ IEC 60335-2-8-2012.
- 2.2 Прибор работает от электрической сети однофазного переменного тока напряжением  $220В \pm 10\%$  частотой 50 Гц.
- 2.3 Номинальная потребляемая мощность не более 5 Вт.

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- |                                |        |
|--------------------------------|--------|
| а) электробритва               | -1 шт. |
| б) защитный колпачок           | -1 шт. |
| в) шнур для подключения к сети | -1 шт. |
| г) руководство по эксплуатации | -1 шт. |
| д) кисточка                    | -1 шт. |
| е) *дорожный чехол             | -1 шт. |
| ж) коробка                     | -1 шт. |
- \*Позиции помеченные звездочкой могут не входить в комплект поставки.

### 4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором. Прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением

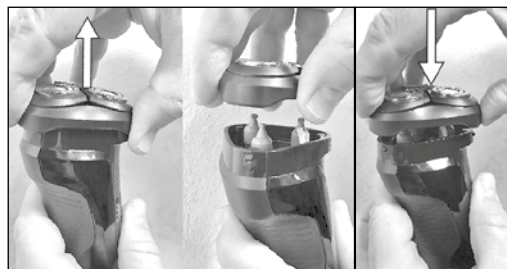


Рис. 1

Рис. 2

случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность.

- 4.2 Запрещается окунать или погружать электробритву в воду.
- 4.3 Запрещается использовать прибор с поврежденным корпусом, нарушенной изоляцией шнура питания для зарядки или прорезанной сеткой неподвижного ножа.
- 4.4 Срок службы электробритвы – 5 лет.

### 5. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ

#### 5.1 Бритье

- 5.1.1 Снимите защитный колпачок с головки для бритья.
- 5.1.2 Включите электробритву, нажав на кнопку включения/выключения.
- 5.1.3 Брейтесь не торопясь, перемещая электробритву против направления роста волос круговыми движениями, слегка прижимая ее к лицу.

**Внимание! Запрещается открывать, закрывать, снимать и одевать ножевые блоки во время работы электробритвы, это может вызвать поломку привода и ножей.**

- 5.1.4 После бритья выключите электробритву, нажав кнопку включения/выключение.

- 5.1.5 Почистите бреющий блок. Для этого снимите ножевой блок с прибора аккуратно потянув его вверх, при этом держите его всеми пальцами равномерно по периметру (рис. 1). Откройте ножевой блок продуйте и почистите его кисточкой. Почистите камеру под ножевым блоком. Оденьте ножевой блок аккуратно нажав до щелчка, при этом также держите блок по периметру (рис. 2).

- 5.1.6 После использования наденьте защитный колпачок на головку для бритья

### 6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Регулярная очистка гарантирует наилучшие результаты бритья.

**Внимание! Бреющий блок достаточно легко чистится кисточкой и продувается, просто открыв его или промыв его под струей воды (рис. 1).**

Если вы вдруг разобрали ножевые блоки (чего не следует делать без крайней необходимости), постарайтесь не перепутать ножи. Помните, каждая пара ножей по специальной технологии прикатана друг к другу, произвольная их сборка приведет к потере режущих свойств пары. Потребуется несколько недель для восстановления первоначального качества бритья.

Рекомендуется нанести одну каплю масла на каждую режущую головку. Для смазки можно использовать обычные минеральные или синтетические масла, с низкой вязкостью (типа И20А, СР-32). Эффективным является силиконовое масло. Смазка защищает от повышенного износа. Избыток масла удалите с помощью мягкой ткани.

**Не использовать масло с резким запахом!**

**Не использовать растительные масла никогда!**

Наденьте защитный колпачок на бреющий блок.

Если вы использовали головку для стрижки, почистите ее кисточкой после использования. Один раз в месяц рекомендуется наносить каплю масла на стригущие ножи, включить – выключить, избыток масла удалить салфеткой.