

# Panasonic®

## Operating Instructions (Household) Rechargeable Shaver

ES-LT4N  
Model No.  
ES-LT2N



|                  |    |
|------------------|----|
| English.....     | 3  |
| Русский .....    | 19 |
| Українська ..... | 37 |
| Қазақша.....     | 53 |

## Инструкция по эксплуатации (Бытового назначения) Электробритва с возможностью работы от аккумулятора

ES-LT4N  
Модель №  
ES-LT2N

Русский

### Содержание

|   |    |   |    |
|---|----|---|----|
| <b>Указания по технике безопасности</b> .....   | 20 | Очистка электробритвы .....               | 29 |
| Использование по назначению.....                | 23 | Устранение неисправностей.....            | 31 |
| Детали электробритвы.....                       | 24 | Срок службы батареи .....                 | 33 |
| Работа и индикация блокировки выключателя ..... | 25 | Извлечение встроенного аккумулятора ..... | 33 |
| Зарядка электробритвы .....                     | 26 | Технические характеристики .....          | 34 |
| Как пользоваться электробритвой .....           | 27 |   |    |

Благодарим вас за приобретение продукта Panasonic.

Прежде чем использовать этот прибор, внимательно прочтайте данную инструкцию и сохраните ее для дальнейшего использования.

19

## Указания по технике безопасности

Чтобы уменьшить риск получения травм, гибели людей, поражения электрическим током, пожара и повреждения имущества, всегда соблюдайте следующие меры предосторожности.

### Пояснения к символам

Следующие символы используются для классификации и описания уровня опасности, травм и материального ущерба, которые возникнут при игнорировании указаний и ненадлежащем использовании продукта.

Русский

#### ! ОПАСНОСТЬ

Обозначает потенциальную опасность, которая приведет к серьезным травмам или смерти.

#### ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Обозначает потенциальную опасность, которая может привести к серьезным травмам или смерти.

#### ! ВНИМАНИЕ

Обозначает опасность, которая может привести к незначительным травмам.

Для классификации и описания типов инструкций, которым необходимо следовать, используются следующие символы.

 Этот символ используется для предупреждения пользователей о конкретном способе эксплуатации, который запрещено применять.

 Этот символ используется для предупреждения пользователей о конкретной процедуре, которой необходимо следовать для безопасной эксплуатации прибора.



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

### ► Источник питания

 Не подключайте и не отключайте адаптер от бытовой розетки мокрыми руками.

- Это может привести к поражению электрическим током или травме.

Не погружайте адаптер сети переменного тока в воду и никогда не мойте его водой.

Не располагайте адаптер переменного тока в помещениях с высокой влажностью, а также в непосредственной близости от воды.

 Никогда не используйте прибор, если адаптер сети переменного тока поврежден или если сетевая вилка слишком свободно входит в бытовую розетку.

Нельзя повреждать, изменять, а также сгибать, тянуть или перекручивать с чрезмерным усилием шнур.

Кроме того не ставьте ничего тяжелого на шнур и не передавливайте его.

- Это может привести к поражению электрическим током или пожару вследствие короткого замыкания.

Не используйте в случае превышения номинальной нагрузки в бытовой розетке или электропроводке.

 - Превышение номинальной нагрузки при подключении слишком большого количества штепселей в одну бытовую розетку может привести к пожару из-за перегрева.

Не используйте ничего, кроме прилагаемого адаптера сети переменного тока. Кроме того, не заряжайте

 какие-либо другие приборы с помощью прилагаемого адаптера сети переменного тока.

- Это может привести к ожогам или пожару вследствие короткого замыкания.

# ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Всегда проверяйте, чтобы прибор работал от источника питания с соответствующим номинальным напряжением, которое указано на адаптере сети переменного тока.

## Вставьте адаптер до упора.

- Невыполнение этого требования может привести к пожару или поражению электрическим током.

## ► В случае неправильной работы или неисправности

**Немедленно прекратите использование и отключите адаптер, если возник сбой или какие-либо отклонения.**

- Невыполнение этого требования может привести к пожару, поражению электрическим током или травмам.

### <Причины сбоев и неисправностей>

- Корпус электробритвы, адаптер, или шнур деформирован или необычно горячий.
- Корпус электробритвы, адаптер, или шнур пахнет гарью.
- Во время работы или зарядки возникает необычный звук, исходящий от электробритвы, адаптера, или шнура.
- Обратитесь за проверкой или ремонтом в авторизованный сервисный центр.

## ► Продукт

 Данная электробритва оснащена встроенным аккумулятором. Не бросайте в огонь, не нагревайте, а также не заряжайте, не используйте и не оставляйте прибор в местах с высокой температурой.

- Это может привести к перегреву, воспламенению или взрыву.

### Не вносите изменений и не ремонтируйте.

 - Это может привести к пожару, поражению электрическим током или травме.

Обратитесь в авторизованный сервисный центр для ремонта (замены батареи и т.д.).

Никогда не разбирайте прибор, за исключением случаев, когда он подвергается утилизации.

- Это может привести к пожару, поражению электрическим током или травме.

## ► Чистка

 Всегда выключайте адаптер из розетки перед чисткой.

- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или травмам.

**Регулярно очищайте сетевую вилку и вилку прибора с целью предотвращения накапливания пыли.**

- Невыполнение этого требования может привести к возгоранию из-за повреждения изоляции из-за влажности. Отключите адаптер и протрите сухой тряпкой.

**Этот прибор не предназначен для использования людьми (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или лицами без соответствующих знаний и опыта. Использование прибора такими людьми допускается только под наблюдением лица, отвечающего за их безопасность, и при условии соблюдения четких инструкций по работе с прибором.**

**Необходимо следить, чтобы дети не играли с прибором.**

- Невыполнение этого требования может привести к повреждению или травмам.

**Шнур питания не подлежит замене. В случае повреждения шнура адаптер сети переменного тока необходимо утилизировать.**

- Невыполнение этого требования может привести к повреждению или травмам.

# ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

## ► Для предотвращения несчастных случаев

 Не хранить в местах, доступных для детей и

младенцев. Не позволяйте им пользоваться прибором.

- Помещение внутренних лезвий, чистящей щёточки и/или емкости со смазкой в рот может привести к несчастным случаям и травмам.

При случайном проглатывании смазки не вызывайте рвоту, выпейте большое количество воды и обратитесь к врачу.

 Если смазка попала в глаза, немедленно тщательно промойте проточной водой и обратитесь к врачу.

- Невыполнение этих требований может привести к травме.

# ВНИМАНИЕ

## ► Защита кожи

Не оказывайте чрезмерного давления, прикладывая сеточную систему к губам или другим частям лица. Не прикладывайте сеточную систему непосредственно к дефектам или повреждениям кожи.

- Это может привести к травмированию кожи.

Не надавливайте с силой на сеточную систему. Кроме того, не прикасайтесь к сеточной системе пальцами или ногтями при работе прибора.

 Не используйте этот продукт для стрижки волос на голове или бритья какой-либо другой части тела.

- Это может привести к травмам кожи или сократить срок службы сеточной системы.

 Не прикасайтесь к лезвиям (металлической части) внутренних лезвий.

- Это может привести к травмам рук.

Проверьте сеточную систему на наличие трещин и деформаций перед применением.

- Невыполнение этого требования может привести к травмам кожи.

Для переноски или хранения электробритвы обязательно закрывайте ее защитной крышкой.

- Невыполнение этого требования может привести к травмам кожи или сократить срок службы сеточной системы.

## ► Соблюдайте следующие меры предосторожности

 Не допускайте, чтобы мусор прилипал к сетевой вилке или вилке прибора.

- Это может привести к поражению электрическим током или пожару вследствие короткого замыкания.

 Не давайте пользоваться электробритвой членам вашей семьи или другим людям.

- Это может привести к инфекции или воспалению.

 Не роняйте и не ударяйте о другие предметы.

- Это может привести к травмам.

 Не наматывайте шнур вокруг адаптера во время хранения.

- Это может привести к излому шнура под нагрузкой, и, как следствие, к пожару по причине короткого замыкания.

Отключите адаптер от бытовой розетки, когда прибор не заряжается.

- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или пожару из-за утечки тока в результате износа изоляции.

# ВНИМАНИЕ

При отключении адаптера или вилки прибора держитесь за адаптер или вилку прибора, а не за шнур.  
- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или травмам.

## ► Утилизация аккумулятора

# ОПАСНОСТЬ

Аккумулятор предназначен исключительно для использования с этой электробритвой. Не используйте аккумулятор с другими устройствами. Не заряжайте аккумулятор после того, как он был вынут из устройства.

- Не бросайте в огонь и не нагревайте.
- Не ударяйте, не разбирайте, не модифицируйте и не прокалывайте.
- Не позволяйте положительным и отрицательным клеммам аккумулятора входить в контакт друг с другом через металлические предметы.
- Не переносите и не храните аккумулятор вместе с металлическими украшениями, такими как цепочки, заколки.
- Не заряжайте, не используйте и не оставляйте аккумулятор там, где он будет подвергаться воздействию высоких температур, например, под прямыми солнечными лучами или вблизи других источников тепла.
- Никогда не нарушайте изоляцию аккумулятора.
- Это может привести к перегреву, воспламенению или взрыву.



# ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

После снятия аккумулятора держите его в месте, недоступном для детей.  
- Аккумулятор может нанести вред организму при случайном проглатывании.

Если это произошло, немедленно обратитесь к врачу.

При протечке аккумуляторной жидкости соблюдайте следующие процедуры. Не прикасайтесь к аккумулятору голыми руками.

- ! - Аккумуляторная жидкость может привести к слепоте при попадании в глаза.  
Не трите глаза. Немедленно промойте чистой водой и обратитесь к врачу.
- При попадании на кожу или одежду аккумуляторная жидкость может вызвать воспаления или травмы.  
Тщательно смойте ее чистой водой и обратитесь к врачу.

Русский

## Использование по назначению

• Данная электробритва может использоваться как для влажного бритья с пеной, так и для сухого бритья. Этой водонепроницаемой электробритвой можно пользоваться в душе, а после бритья промывать водой. Данный знак означает, что электробритвой можно пользоваться в ванной или в душе.



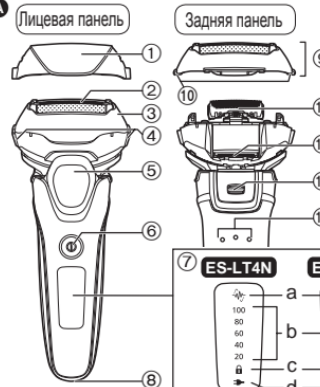
## ► Примечания

- Попробуйте влажное бритье с применением пены на протяжении трех недель, и вы заметите разницу. Потребуется некоторое время для того, чтобы привыкнуть к электробритве Панасоник для влажного/сухого бритья, поскольку Вашей коже и волосистому покрову всегда требуется около месяца, чтобы привыкнуть к любому новому методу бритья.
- Не допускайте контакта сеточной системы с твердыми предметами. Это может привести к повреждению лезвий, так как они очень тонкие и легко деформируются.
- Не сушите корпус электробритвы при помощи фена или сушильной машины. Это может привести к неисправности или деформации деталей.
- Не оставляйте электробритву со снятой рамкой для крепления сеток под прямыми солнечными лучами. Это может привести к повреждению гидроизоляционных резиновых деталей и ухудшению водостойкости, что может стать причиной неисправности.
- После использования храните электробритву в сухом месте. Невыполнение этого требования может привести к поломке из-за накопления конденсата или образования ржавчины.
- Следите, чтобы оба внутренних лезвия были вставлены. Если вставлено только одно внутреннее лезвие, электробритва может быть повреждена.
- При очистке электробритвы в воде не используйте соленую или горячую воду. Не оставляйте электробритву погруженной в воду на длительное время.

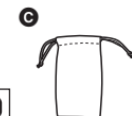
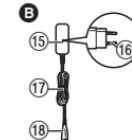
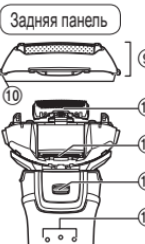
Panasonic

## Детали электробритвы

### A Лицевая панель



### Задняя панель



### Б Корпус электробритвы

- 1 Защитная крышка
- 2 Сеточная система
- 3 Рамка для крепления сеток
- 4 Кнопки для снятия бритвенной головки
- 5 Опора для пальца
- 6 Выключатель питания
- 7 Экран
- 8 Включение и выключение электробритвы, а также блокировка и разблокировка выключателя питания.

- a. Индикатор сенсорного режима (↔)
- b. Индикатор ёмкости аккумулятора
- c. Индикатор блокировки выключателя (🔒)

d. Индикатор состояния зарядки (→)

- 8 Разъем
- 9 Бритвенная головка
- 10 Кнопки для снятия сеток
- 11 Внутренние лезвия
- 12 Триммер
- 13 Переключатель триммера
- 14 Разъемы на задней стороне корпуса бритвы

### В Адаптер сети переменного тока (RE7-87)

- 15 Адаптер
- 16 Сетевая вилка
- 17 Шнур
- 18 Вилка прибора

Аксессуары

### С Дорожный футляр

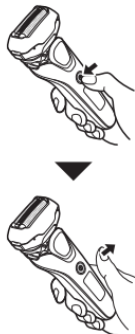
### Д Чистящая щеточка

### Е Смазка

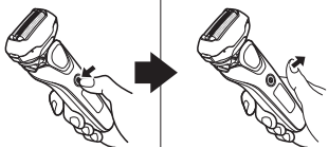
# Работа и индикация блокировки выключателя

## ► Блокировка выключателя питания

- Нажмите на выключатель питания один раз, затем отпустите.
- Электробритва начинает работать.



- Нажмите и удерживайте выключатель питания более 2 секунд при работающей электробритве.
- Электробритва выключится.



- Отпустите выключатель питания.



Индикатор блокировки выключателя отключен.



Индикатор блокировки выключателя загорится.



Индикатор блокировки выключателя отключится через 5 секунд.

## ► Разблокировка выключателя питания

- Держите кнопку выключателя питания нажатой в течение более 2 секунд.
- После того, как электробритва начинает работать, отпустите выключатель питания.



Индикатор блокировки выключателя будет мигать.



Индикатор блокировки выключателя погаснет.

- Выключатель питания не может быть разблокирован во время зарядки.

## ► Проверка блокировки выключателя питания

Нажмите на выключатель питания, когда он заблокирован.



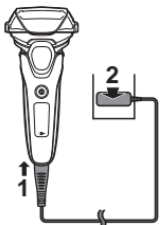
Индикатор блокировки выключателя будет мигать в течение 5 секунд, а затем отключится.

- Это можно также проверить, отсоединив адаптер сети переменного тока во время зарядки.

# Зарядка электробритвы

## 1 Вставьте вилку прибора в электробритву.

- Прежде чем вставлять вилку питания, выключите электробритву.



## 2 Вставьте адаптер в розетку электрической сети.

- Тщательно вытряните капельки воды с разъема.
- Убедитесь, что индикатор состояния зарядки (➡) светится.
- Зарядка занимает приблизительно 1 час.
- Время зарядки зависит от зарядной ёмкости.
- Зарядка устройства после каждого использования не повлияет на срок эксплуатации аккумулятора.

## 3 Отсоедините адаптер по окончании зарядки.

- Зарядка аккумулятора в течение более 1 часа не скажется на его работоспособности.

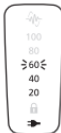
Русский

### Примечание

Вы не можете использовать электробритву во время зарядки.

В процессе зарядки

#### ES-LT4N



Светится индикатор состояния зарядки (➡).  
Количество делений на индикаторе ёмкости аккумулятора будет

увеличиваться по мере его зарядки.

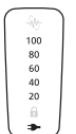
#### ES-LT2N



Светится индикатор состояния зарядки (➡).

После завершения зарядки

#### ES-LT4N



Индикатор ёмкости аккумулятора и индикатор состояния зарядки (➡) загорится, а затем погаснет через 5 секунд.

#### ES-LT2N



Индикатор состояния зарядки (➡) выключается.

Проблемы с зарядкой

#### ES-LT4N



#### ES-LT2N



Индикатор состояния зарядки (➡) будет мигать два раза в секунду.

- Рекомендуется, чтобы температура воздуха при зарядке составляла 10 – 35 °C. Зарядка аккумулятора может занять больше времени или же он может вообще не зарядиться при чрезмерно высокой или низкой температуре.  
Заряжайте электробритву при температуре воздуха в пределах рекомендуемого диапазона.
- При первой зарядке электробритвы, или если она не использовалась дольше 6 месяцев, время зарядки может измениться или индикатор состояния зарядки (➡) может не светиться несколько минут. Если электробритву не отключать, то индикатор со временем начнет светиться.

- Если во время использования электробритвы возникают помехи для радиоприемника или другого устройства, переместитесь в другое место для использования бритвы.

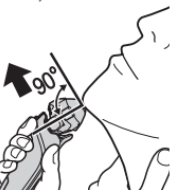
## Как пользоваться электробритвой

### 1 Нажмите выключатель питания.

- Питание не может быть включено, когда горит индикатор блокировки выключателя (■), так как выключатель питания заблокирован.

Держите кнопку выключателя нажатой в течение более 2 секунд, чтобы его разблокировать. (См. стр. 25.)

### 2 Держите электробритву, как показано на рисунке.



### 3 Брейтесь, совершая плавные движения бритвой по поверхности лица в направлении роста волос.

- Начните бритье, слегка надавливая электробритвой на кожу лица. Натягивая кожу свободной рукой, перемещайте электробритву возвратно-поступательными движениями по направлению роста волос. Когда Ваша кожа привыкнет к такому способу бритья, можно немного увеличить давление электробритвой. Чрезмерное давление электробритвой не улучшает качество бритья.

### ► Примечания

- Если удерживать выключатель питания более 2 секунд, включится режим очистки звуковой вибрацией. (См. стр. 29.) В этом режиме нельзя бриться.
- Не ставьте палец на выключатель питания во время использования электробритвы. Это может привести к блокировке выключателя питания или выключению электробритвы. Располагайте пальцы на специальной опоре для пальца во время использования электробритвы.
- Прибор может не работать при температуре приблизительно 5 °C или ниже.
- В зависимости от плотности бороды или количества обрезков волос в головке электробритвы сенсор может никак не реагировать, и звук может не изменяться. Это не является неисправностью.
- Сенсор может не срабатывать в зависимости от вида геля или пены для бритья; это не является неисправностью.
- Сенсор может не срабатывать при низком уровне заряда аккумулятора. В таком случае зарядите аккумулятор.
- Для предотвращения повреждения сеточной системы избегайте следующих ситуаций. Давление на любую часть сеточной системы или контакт сеточной системы с твердым предметом может привести к ее повреждению.
  - Бритье только частью сеточной системы.
  - Контакт пальца или ногтя с сеточной системой.

### ► Переключение бритвенной головки

Режим бритья можно менять.

#### FREE

Бритвенная головка двигается.



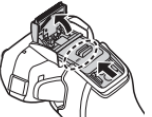
#### LOCK

Бритвенная головка заблокирована.

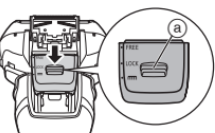


## ► Использование триммера

Сдвиньте переключатель триммера до положения «**↑↑**» так, чтобы триммер принял вертикальное положение.



Нажмите и удерживайте кнопку разблокировки (a) и сдвиньте переключатель триммера вниз, чтобы опустить триммер.



Русский

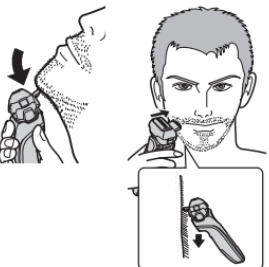
### Подравнивание бакенбардов

Продвиньте переключатель триммера вверх. Включите электробритву, и, удерживая ее под прямым углом к коже, движениями сверху вниз подрежьте волосы на висках.



### Перед бритьем

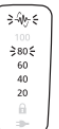
Триммер можно использовать для укорачивания длинной щетинки перед бритьем.  
Брейте бороду головкой бритвы после предварительного бритья.



## Работа индикаторов во время использования электробритвы

Во время использования

**ES-LT4N**



**ES-LT2N**



Отображается приблизительная емкость аккумулятора в диапазоне 20 – 100.

- Они погаснут примерно через 5 секунд после срабатывания выключателя питания.
- Индикатор сенсорного режима ( ) мигает.

Если аккумулятор разрядился

**ES-LT4N**



**ES-LT2N**



Во время работы электробритвы мигает «20».

- Вы можете побриться 2-3 раза после того, как «20» начнет мигать. (Это зависит от условий эксплуатации).

Индикатор емкости аккумулятора ( ) мигает во время работы электробритвы.

- Вы можете побриться 2-3 раза после того, как начнет мигать индикатор ёмкости аккумулятора ( ). (Это зависит от условий эксплуатации).

- Электробритвой можно пользоваться примерно 2 недели после полной зарядки.  
(До полной разрядки аккумулятора при одном 3-минутном сухом бритье в день)
- Количество дней возможного использования может изменяться в зависимости от следующих условий.
  - Плотность бороды
  - Давление на кожу
  - Температура окружающей среды
  - Частота использования режима очистки звуковой вибрацией

## Очистка электробритвы

Не используйте моющие средства для кухни, ванной или туалета. Также не протирайте растворителем, бензином, спиртом и т.д. Это может привести к неисправности.

1. Переведите выключатель питания в положение «OFF», затем отсоедините адаптер сети переменного тока.
  - Разблокируйте выключатель питания.
2. Намочите сеточную систему и нанесите на нее немного жидкого мыла для рук.
3. Держите кнопку выключателя нажатой в течение более 2 секунд, чтобы активировать режим очистки звуковой вибрацией.
  - Мигают по порядку индикаторы ёмкости аккумулятора.

**ES-LT4N**

  - Попеременно мигают индикатор ёмкости аккумулятора (—) и индикатор состояния зарядки (→). **ES-LT2N**
  - Через 20 секунд режим автоматически отключается.
4. Снимите бритвенную головку, нажмите и удерживайте выключатель питания в течение 2 секунд, чтобы активировать режим очистки звуковой вибрацией.



5. Промойте электробритву, бритвенную головку и триммер проточной водой.

- После промывки водой несколько раз встряхните электробритву, чтобы удалить излишки влаги.
- Удар о поверхность туалетного столика или другой предмет во время встряхивания бритвы может привести к неисправности.
- Разбрзгивание уменьшится, если при промывании электробритва работает в режиме очистки звуковой вибрацией.

6. Вытрите оставшиеся капли воды сухой тканью.

7. Полностью высушите бритвенную головку, электробритву и триммер.



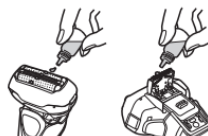
8. Прикрепите бритвенную головку к электробритве.

9. Смажьте электробритву.

## Смазка

Для обеспечения комфортного бритья мы рекомендуем использовать смазку, поставляемую в комплекте с электробритвой.

1. Отключите электробритву.
2. Нанесите одну каплю смазки на каждую из сеток сеточной системы.
3. Промойте триммер и капните на него смазку.
4. Включите электробритву и дайте ей поработать вхолостую в течение 5 секунд.
5. Выключите электробритву и удалите излишки смазки с сеточной системы при помощи мягкой ткани.



## Очистка с помощью щетки

### ► Очистка длинной щеткой

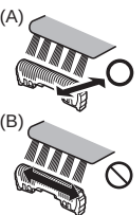
Очистка сеточной системы (Ⓐ), корпуса бритвенного станка (Ⓑ) и триммера (Ⓒ) выполняется с помощью длинной щетки.



### ► Очистка короткой щеточкой

Очистка внутренних лезвий выполняется движением короткой щеточки в указанном направлении (A).

- Не двигайте короткой щеткой в направлении (B), так как это может повредить внутренние лезвия и уменьшить их остроту.
- Не пользуйтесь короткой щеткой для очистки сеточной системы.

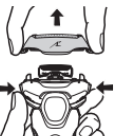


## Замена сеточной системы и внутренних лезвий

|                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| Сеточная система  | Ежегодно            |
| Внутренние лезвия | Один раз в два года |

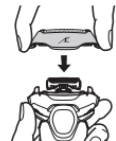
### ► Снятие бритвенной головки

Нажмите кнопки снятия бритвенной головки и поднимите бритвенную головку.



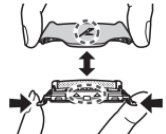
### ► Установка бритвенной головки

Поверните рамку для крепления сеток символом (Δ) вперед, наденьте бритвенную головку на бритву и надежно закрепите до щелчка.



### ► Замена сеточной системы

1. Нажмите на кнопки для снятия сеток и вытащите сеточную систему.
2. Совместите значок на рамке для крепления сеток (Δ) со значком на сеточной системе (Δ) и надежно соедините их, прижав друг к другу, пока не услышите щелчок.
  - Не пытайтесь установить сеточную систему обратной стороной.
  - Устанавливайте бритвенную головку только со вставленной сеточной системой.
  - Не нажмите кнопки для снятия сеток с излишним усилием.



### ► Замена внутренних лезвий

1. Отсоедините внутренние лезвия по одному.
2. Вставляйте внутренние лезвия по одному.



## ► Сменные детали

Сменные детали можно приобрести у дилера или в сервисном центре.

|                                    |                                      |         |
|------------------------------------|--------------------------------------|---------|
| Сменные детали для ES-LT4N/ES-LT2N | Сеточная система и внутренние лезвия | WES9015 |
|                                    | Сеточная система                     | WES9089 |
|                                    | Внутренние лезвия                    | WES9068 |

## Устранение неисправностей

Выполните следующие действия.

Если проблему решить не удается, обратитесь в магазин, где был приобретен данный прибор, или в авторизованный сервисный центр Panasonic для ремонта.

| Проблема                                    | Действия  |
|---|---|
| Выключатель питания не включается.          | ► Разблокируйте выключатель питания.<br>(См. стр. 25.)  |
| Подстриженные волосы разлетаются в стороны. | ► Это можно устранить, выполняя очистку каждый раз после бритья. Очистите внутренние лезвия от прилипших обрезков щеточкой.   |
| Сеточная система нагревается.               | ► Нанесите смазку.<br>(См. стр. 29.)<br>► Замените сеточную систему, если она повреждена или деформирована.<br>(См. стр. 30.) |

| Проблема   | Действия  |
|--|---|
| Короткое время работы, даже после зарядки.         | ► Нанесите смазку.<br>Когда число использований после одной зарядки начинает снижаться, срок службы аккумулятора приближается к концу.  |
| Усиливается запах.                                 | ► Это можно устранить, выполняя очистку каждый раз после бритья.  |
| Звук работающей бритвы изменяется во время бритья. | ► Работает сенсор. Звук изменяется в зависимости от плотности бороды.   |
| Бритье не такое чистое, как раньше.                | ► Это можно устранить, выполняя очистку каждый раз после бритья.<br>Замените сеточную систему и/или внутренние лезвия.<br>Ожидаемый срок службы сеточной системы и внутренних лезвий:<br>Сеточная система:<br>Примерно 1 год<br>Внутренние лезвия:<br>Примерно 2 года |
| Электробритва не работает даже после зарядки.      | ► Нанесите смазку.<br>Прибор может не работать при температуре приблизительно 5 °C или ниже.<br>► Срок службы аккумулятора подошел к концу.   |

Русский

| Проблема   | Действия   | Проблема   | Действия   |        |       |  |  |  |   |                             |  |
|--|--|--|--|--------|-------|--|--|--|---|-----------------------------|--|
| Электробритва издает громкий звук.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Нанесите смазку.</li> <li>▶ Бритва издает высокие звуки из-за линейного привода двигателя. Это не является неисправностью.</li> <li>▶ Убедитесь, что лезвия присоединены правильно.</li> <li>▶ Почистите сеточную систему с помощью щеточки.</li> </ul>   | Сенсор реагирует, даже если бритва не соприкасается с кожей. | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Очистите бритву от сбритых волос.</li> <li>▶ Если бритва очень грязная, снимите рамку для крепления сеток и промойте водой. (См. стр. 29.)</li> <li>▶ Замените сеточную систему и/или внутренние лезвия.</li> <li>▶ Ожидаемый срок службы сеточной системы и внутренних лезвий: Сеточная система:<br/>Примерно 1 год<br/>Внутренние лезвия:<br/>Примерно 2 года</li> </ul>  |        |       |  |  |  |   |                             |  |
| Сенсор не реагирует.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ В зависимости от плотности бороды или количества обрезков волос в головке электробритвы сенсор может никак не реагировать, и звук может не изменяться. Это не является неисправностью.</li> <li>▶ Сенсор может не срабатывать в зависимости от вида геля или пены для бритья; это не является неисправностью.</li> <li>▶ Сенсор может не срабатывать при низком уровне заряда аккумулятора. В таком случае зарядите аккумулятор.</li> <li>▶ Нанесите смазку. Сенсор может не срабатывать, если на лезвиях недостаточно смазки.</li> </ul> |  | <p><b>Часто задаваемые вопросы</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вопрос</th> <th>Ответ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Уменьшится ли емкость аккумулятора, если его долгое время не использовать?</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Аккумулятор теряет емкость, если он не используется более 6 месяцев, поэтому его необходимо полностью заряжать не реже, чем раз в 6 месяцев.</li> </ul> </td></tr> <tr> <td>Можно ли заряжать электробритву после каждого использования?</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ В электробритве используется литий-ионный аккумулятор, поэтому зарядка после каждого использования не влияет на срок эксплуатации аккумулятора.</li> </ul> </td></tr> <tr> <td>Что входит в состав смазки?</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ В состав смазки входит жидкий парафин.</li> </ul> </td></tr> </tbody> </table> | Вопрос | Ответ | Уменьшится ли емкость аккумулятора, если его долгое время не использовать? | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Аккумулятор теряет емкость, если он не используется более 6 месяцев, поэтому его необходимо полностью заряжать не реже, чем раз в 6 месяцев.</li> </ul> | Можно ли заряжать электробритву после каждого использования? | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ В электробритве используется литий-ионный аккумулятор, поэтому зарядка после каждого использования не влияет на срок эксплуатации аккумулятора.</li> </ul> | Что входит в состав смазки? | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ В состав смазки входит жидкий парафин.</li> </ul> |
| Вопрос   | Ответ  |  |  |        |       |  |  |  |   |                             |  |
| Уменьшится ли емкость аккумулятора, если его долгое время не использовать? | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Аккумулятор теряет емкость, если он не используется более 6 месяцев, поэтому его необходимо полностью заряжать не реже, чем раз в 6 месяцев.</li> </ul>   |  |  |        |       |  |  |  |   |                             |  |
| Можно ли заряжать электробритву после каждого использования?               | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ В электробритве используется литий-ионный аккумулятор, поэтому зарядка после каждого использования не влияет на срок эксплуатации аккумулятора.</li> </ul>  |  |  |        |       |  |  |  |   |                             |  |
| Что входит в состав смазки?  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ В состав смазки входит жидкий парафин.</li> </ul>   |  |  |        |       |  |  |  |   |                             |  |

## Срок службы батареи

Срок службы аккумулятора составляет 3 года. Аккумулятор в данной электробритве не предназначен для самостоятельной замены пользователем. Заменяйте аккумулятор в официальном сервисном центре.

## Извлечение встроенного аккумулятора

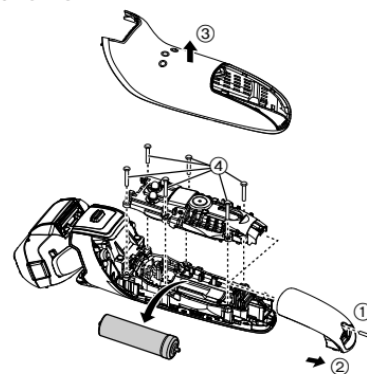
**Перед утилизацией электробритвы удалите из неё аккумулятор.**

Пожалуйста, проследите за тем, чтобы утилизация батареи была выполнена в официальном пункте приема при наличии такового в Вашей стране.

Эту схему можно использовать только для утилизации электробритвы и нельзя использовать для ее ремонта. Если вы разберёте электробритву самостоятельно, она уже не будет водонепроницаемой, что может привести к ее неисправности.

- Снимите электробритву с адаптера сети переменного тока.
- Нажмите на переключатель питания, чтобы включить прибор, и оставьте его включенным до полной разрядки аккумулятора.

- Выполните шаги с ① по ④, затем приподнимите и извлеките аккумулятор.
- Избегайте короткого замыкания между положительной и отрицательной клеммами извлеченного аккумулятора, изолируя клеммы при помощи клейкой ленты.



Русский

### Рекомендации по охране окружающей среды и переработке отходов

В электробритве используется литий-ионный аккумулятор. Пожалуйста, проследите за тем, чтобы утилизация аккумулятора была выполнена в официальном пункте приема при наличии такового в Вашей стране.

## Технические характеристики

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Источник питания                    | См. табличку номиналов на адаптере сети переменного тока.<br>(Автоматическая подстройка под сетевое напряжение) |
| Рабочее напряжение электродвигателя | 3,6 В---  |
| Время зарядки                       | Прибл. 1 час  |

Данное устройство предназначено только для домашнего использования.

Русский

Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ "О защите прав потребителей" срок службы для данного изделия равен 7 годам с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами.



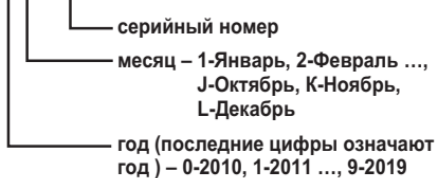
Панасоник Корпорэйшн  
1006, Кадома, Осака 571-8501, Япония

Сделано в Японии

### Примечание:

Дата изготовления устройства (год, месяц) указана на обратной стороне в виде номера.

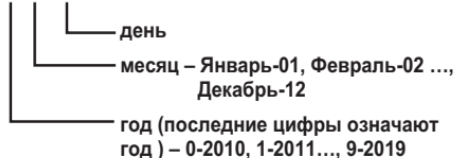
Номер: X X XXXXX



Примечание:

Дата изготовления устройства (год, месяц , день) указана на обратной стороне адаптера переменного тока.

Номер: X XX XX



Русский

## MEMO

## MEMO

## MEMO

Panasonic Corporation  
<http://www.panasonic.com>  
© Panasonic Corporation 2015

Printed in Japan  
ES9700LT4N1G Y0815-0

EN, RU, UA, KZ



<https://tm.by>  
Интернет-магазин