

# СЕНТЕК®



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

МАШИНКА  
ДЛЯ СТРИЖКИ ВОЛОС  
**СТ-2135**

**МОЩНОСТЬ • КАЧЕСТВО • ДИЗАЙН**

## **СОДЕРЖАНИЕ**

- 1. Меры безопасности**
- 2. Комплектность**
- 3. Описание прибора**
- 4. Эксплуатация**
- 5. Уход за прибором**
- 6. Технические характеристики**
- 7. Защита окружающей среды, утилизация прибора**
- 8. Информация о сертификации, гарантийные обязательства**
- 9. Информация о производителе, импортере**

**Уважаемый потребитель!**

**Благодарим Вас за выбор продукции  
ТМ СЕНТЕК. Мы гарантируем безупречное  
функционирование данного изделия при  
соблюдении правил его эксплуатации.**

Пожалуйста, перед началом эксплуатации внимательно изучите данную инструкцию, которая содержит важную информацию о правильной и безопасной эксплуатации прибора.

Позаботьтесь о сохранности данной инструкции. Изготовитель не несет ответственности в случае использования прибора не по прямому назначению и при несоблюдении правил и условий, указанных в настоящей инструкции, а также в случае попыток неквалифицированного ремонта прибора.

Если Вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

**Машинка для стрижки волос является бытовым прибором и не предназначена для использования в промышленных целях!**

### **1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Приобретенный Вами прибор соответствует всем официальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Во избежание возникновения ситуаций, опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода прибор из строя необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия:

1. Используйте прибор строго по назначению.
2. Перед началом эксплуатации убедитесь, что напряжение электросети соответствует указанному на приборе.

3. Не тяните сетевой шнур, если он касается кромок предметов с острыми краями, сдавлен какими-либо предметами или запутался.
4. Не прокладывайте сетевой шнур и не кладите сам прибор в местах с повышенной влажностью, на горячей поверхности, вблизи тепловыделяющих приборов или открытого пламени.
5. Прибор не следует использовать, если:
  - поврежден сетевой шнур;
  - прибор имеет видимые повреждения;
  - прибор упал с высоты;
  - на прибор попала влага.
6. Никогда не наматывайте на прибор сетевой шнур!
7. Никогда не кладите работающий прибор на мягкие подушки, шерстяные одеяла и др.
8. Использование прибора детьми категорически запрещено!
9. При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.
10. Если Вы не используете прибор, следите, чтобы он был выключен!
11. Не держите вилку в электросети:
  - если прибор не работает или работает неправильно;
  - до и во время ухода за прибором;
  - после завершения работы с данным прибором.
12. Не тяните и не переносите прибор за сетевой шнур.
13. Извлекайте сетевой шнур за штепсель, во избежание повреждения сетевого шнура. Не вынимайте вилку из розетки электросети влажными руками.
14. Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
15. Особые условия по перевозке (транспортировке), реализации: нет.

## **ВНИМАНИЕ!**

Риск поражения электротоком!

Никогда не пользуйтесь прибором, если у Вас влажные руки, принимая ванну или под душем, вблизи раковины или других емкостей с жидкостью. Если во время зарядки от сети прибор упал в воду, немедленно выньте вилку сетевого шнуря из розетки электросети. Ни при каких обстоятельствах не касайтесь воды, если прибор подключен к электросети.

## **ВНИМАНИЕ!**

Риск поражения электротоком!

Не допускается попадание в прибор водного конденсата. Никогда не погружайте прибор в воду!

## **ВНИМАНИЕ!**

Опасность пожара!

Никогда не допускайте контакт прибора с легко воспламеняющимися жидкостями и горючими материалами.

## **ВНИМАНИЕ!**

При использовании прибора в ванной комнате необходимо отключать его от сети после использования, так как близость воды представляет опасность, даже когда прибор выключен.

Для дополнительной защиты целесообразно в цепь электропитания в ванной комнате установить устройство защитного отключения (УЗО) с nominalным током срабатывания, не превышающим 30 мА. Следует обратиться за советом к квалифицированному специалисту.

## **2. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

- Машинка для стрижки волос – 1 шт.
- Защитный колпачок – 1 шт.
- Сменные насадки-гребни разной величины – 4 шт.
- Масло для смазки лезвия – 1 шт.
- Щетка для чистки – 1 шт.
- Ножницы – 1 шт.
- Расческа – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

### 3. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Ножи
2. Корпус прибора
3. Переключатель «ВКЛ/ВЫКЛ»
4. Петелька для подвешивания
5. Шнур питания
6. Ручка управления ножом
7. Расческа
8. Ножницы
9. Масло для смазки лезвия
10. Щетка для чистки
11. Сменные насадки—гребни  
(3 мм, 6 мм, 9 мм, 12 мм)

### 4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Прежде чем подключить машинку для стрижки к электросети убедитесь, что у Вас совершенно сухие руки.

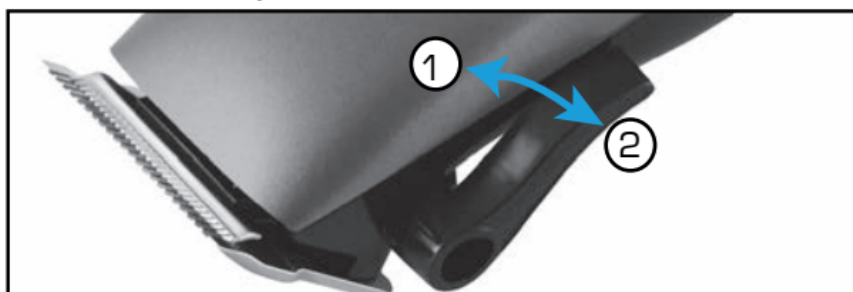
Для включения и выключения прибора используйте переключатель (3).

#### РЕГУЛИРОВКА ДЛИНЫ СРЕЗА

Ручка управления ножом (6) удобно расположена рядом с Вашим большим пальцем (если Вы правша), поэтому нож можно легко регулировать, держа машинку в руке.

Это устройство делает Вашу машинку более маневренной, позволяя Вам постепенно изменять длину стрижки без насадки-гребня. Когда ручка управления ножом находится в самом верхнем положении, нож будет срезать волосы на самую короткую длину. Опуская ручку управления ножом вниз, Вы постепенно увеличиваете длину стрижки. В дополнение к этому, если очень густые волосы

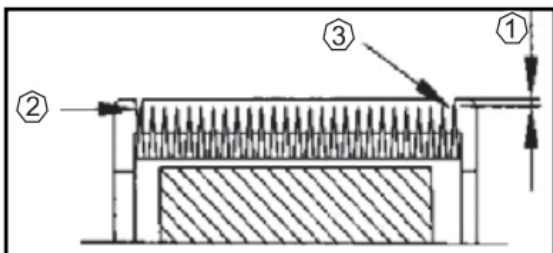
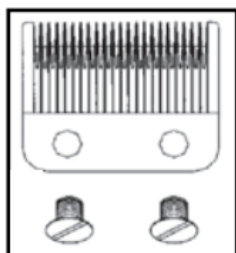
блокируют нож, ручка управления поможет Вам освободить волосы, которые оказались защемленными между ножом и лезвием.



Во время работы машинки быстро передвигните ручку управления ножом несколько раз из положения «Короткая стрижка» (1) в положение «Длинная стрижка» (2). Делая это каждый раз, после окончания использования машинки, Вы очищаете нож от обрезков волос. Если Ваша машинка перестает срезать волосы, и это действие не помогает, значит, нож затупился. Замените его на новый нож (в комплекте не поставляется).

### РЕГУЛИРОВКА ЛЕЗВИЯ

Чтобы произвести регулировку лезвия, ослабьте болты крепления, находящиеся на его нижней части (см. рисунок ниже). Когда болты ослаблены, лезвие может быть выровнено относительно ножей. После выравнивания лезвия плотно закрутите болты.



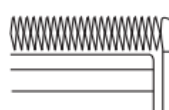
1. Кончик зубьев ножа должен быть от 0,5 мм до 1,0 мм ниже кончика зубьев лезвия. Это необходимо для того, чтобы машинка для стрижки не срезала слишком близко или не касалась ножом кожи.
2. Крайний левый зуб ножа должен закрывать или находиться чуть левее первого малого зуба лезвия.
3. Крайний правый зуб ножа должен касаться большого зуба лезвия.

### 5. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед обслуживанием машинки для стрижки выключите прибор и отключите его от электросети. После каждого использования нужно очистить режущую головку от остатков состриженных волос при помощи приложенной в комплекте щеточки.



Регулярно производите очистку прибора. Сначала очистите прибор влажной тканью, затем протрите его насухо.



Сменные насадки-гребни промойте водой и тщательно просушите.

Для исправной работы машинки для стрижки необходимо смазывать лезвие через каждые несколько стрижек. Не используйте масло для волос, жир, масло, смешанное с керосином или растворителем, так как их использование может замедлить движение ножа по лезвию и приведет к поломке прибора, что лишит Вас возможности на гарантийное обслуживание.

### **ВНИМАНИЕ!**

Ни в коем случае не используйте для очистки бензин, алкоголь и растворитель!

## **6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Напряжение: 220–240 В ~50 Гц
- Мощность: 9 Вт
- Длина сетевого шнура: 1.8 м



## **7. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА**

### **ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Упаковка, сам прибор сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно.

По возможности при утилизации выбрасывайте их в контейнер, предназначенный для повторно используемых материалов.

### **УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА**

Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку.

Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией. Сдав этот прибор по окончании его срока службы на переработку, Вы внесете большой вклад в защиту окружающей среды. Список пунктов приема электронных приборов и электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных органах государственной власти.

## **8. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 5 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства).

Гарантийное и послегарантийное обслуживание осуществляется генеральным сервисным центром ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар.

Тел.: 8 (861) 991–05–42. О наличии сервисного центра в Вашем городе Вы можете узнать по указанному телефону и на сайте [www.centek.ru](http://www.centek.ru).

Продукция имеет сертификат соответствия:  
№ ТС RU С-СН.ЫЖ01.В.00854 от 18.09.2018 г.



Продукция сертифицирована и соответствует всем требуемым российским стандартам.

## **9. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ**

**Импортер на территорию РФ:** ИП Асрумян К.Ш.

**Адрес:** Россия, 350912, г. Краснодар, пгт. Пашковский, ул. Атамана Лысенко, 23.

Тел.: 8 (861) 2–600–900.



# СЕНТЕК®

Гарантийный талон № \_\_\_\_\_

Талон действителен при наличии всех штампов и отметок

**Внимание!** Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон и отрывные талоны.

Заполняется фирмой-продавцом

<b>Изделие</b>	
<b>Модель</b>	
<b>Серийный номер</b>	
<b>Дата продажи</b>	
<b>Фирма-продавец</b>	

**Юридический адрес фирмы-продавца**


**ФИО и телефон покупателя**


**Подпись продавца**

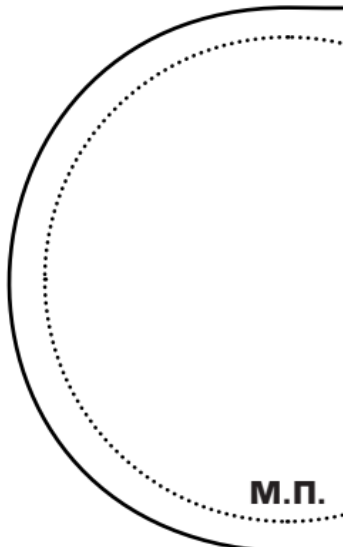
--

**Печать продающей организации**

--

# СЕНТЕК®

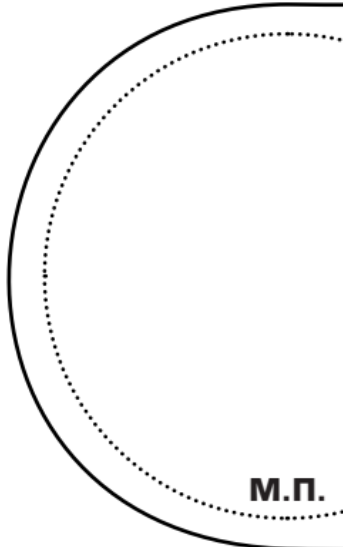
Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца



М.П.

## КУПОН № 3

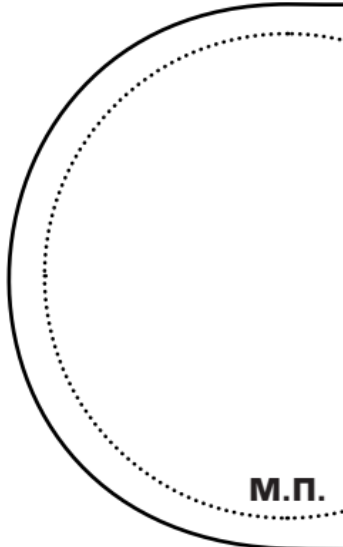
ИЗДЕЛИЕ	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПРОДАЖИ	
ФИРМА-ПРОДАВЕЦ	



М.П.

## КУПОН № 2

ИЗДЕЛИЕ	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПРОДАЖИ	
ФИРМА-ПРОДАВЕЦ	



М.П.

## КУПОН № 1

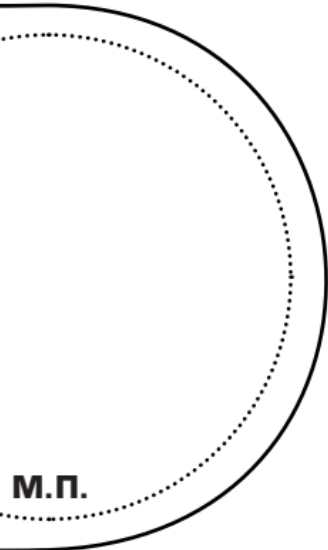
ИЗДЕЛИЕ	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПРОДАЖИ	
ФИРМА-ПРОДАВЕЦ	

# СЕНТЕК®

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра, проводящего ремонт изделия. После проведения ремонта данный гарантийный талон (за исключением заполненного отрывного купона) должен быть возвращен Владельцу.

## КУПОН № 3

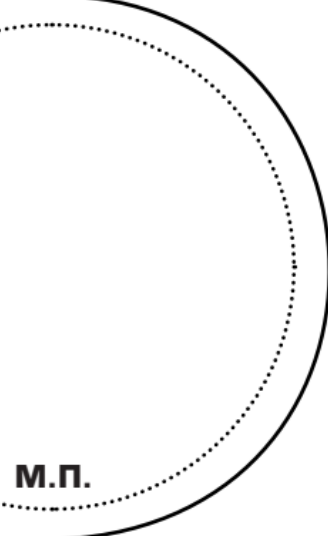
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



М.П.

## КУПОН № 2

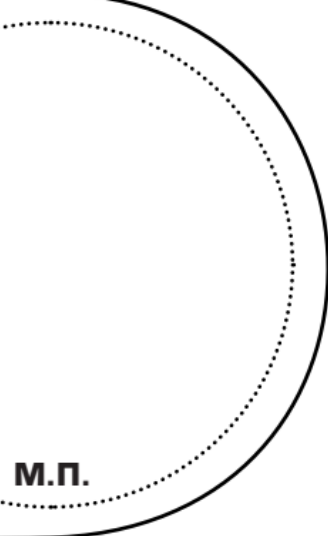
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



М.П.

## КУПОН № 1

МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



М.П.

## **УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!**

Гарантия составляет 12 месяцев с даты реализации конечному потребителю. Данным гарантийным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя. Гарантийный ремонт может быть произведен в авторизованном сервисном центре изготовителя ООО «Ларина–Сервис», находящемся по адресу: г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: 8 (861) 991–05–42.

## **УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

- правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготовителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы–продавца и подписи представителя фирмы–продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.

Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- соблюдение правил и требований безопасности.

3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.

4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:

- механические повреждения;
- естественный износ прибора;
- несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;
- неправильная установка, транспортировка;
- стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и т.п.), а также другие причины, находящиеся вне контроля продавца и изготовителя;
- попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питающим телекоммуникационным и кабельным сетям, не

соответствующим Государственным техническим стандартам;

- выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:
  - а) пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства;
  - б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха);
  - для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батарейками;
  - для приборов, работающих от аккумуляторов, – любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.

5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ CENTEK людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и/или неосторожных действий (бездействий) потребителя и/или иных третьих лиц действия обстоятельств непреодолимой силы.

7. При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляется только в чистом виде (на приборе не должно быть остатков продуктов питания, пыли и других загрязнений).

**Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и характеристики прибора без предварительного уведомления.**

Срок службы для данного изделия составляет 5 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора.

Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства). Серийный номер находится на корпусе изделия и/или в инструкции по эксплуатации.



**WWW.CENTEK.RU**