

# СЕНТЕК®



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

КОНИЧЕСКИЕ ЩИПЦЫ  
ДЛЯ ЗАВИВКИ  
**СТ-2084**

**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 «Centek»**  
**и гарантируем безупречное**  
**функционирование данного**  
**изделия при соблюдении**  
**правил его эксплуатации.**

Пожалуйста, перед началом эксплуатации, внимательно изучите данную инструкцию, которая содержит важную информацию по 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.

**Конические щипцы для завивки являются бытовым прибором и не предназначены 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 прибора из строя, необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия:

1. Внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством до начала эксплуатации.
2. Сохраняйте настоящее руководство.
3. Убедитесь, что напряжение питания, указанное на приборе, соответствует напряжению в сети электроснабжения.
4. Запрещается использовать принадлежности и запасные части других изготовителей. В случае использования таких деталей гарантия изготовителя аннулируется.
5. Запрещается использовать прибор при повреждениях сетевого шнура, вилки и других частей прибора.
6. При повреждении сетевого шнура его необходимо заменить силами изготовителя или авторизованного сервисного центра во избежание несчастных случаев.

7. После использования обязательно отключите прибор от розетки электропитания.
8. Не прокладывайте сетевой шнур и не кладите сам прибор в местах с повышенной влажностью, на горячих поверхностях, вблизи тепловыделяющих приборов или открытого пламени.
9. Не используйте прибор, если он упал с высоты или на него попала влага.
10. Не наматывайте на прибор сетевой шнур.
11. Не кладите работающий прибор на подушки, шерстяные одеяла и т.п.
12. Не используйте прибор для завивки абсолютно мокрых волос или париков.
13. Не позволяйте детям играть с прибором. Не оставляйте прибор без присмотра.
14. Если прибор не используется, следите за тем, чтобы он был выключен!
15. Не держите вилку в электросети, если прибор не работает или работает неправильно, а также в случае, когда завершена работа с данным прибором.
16. Не тяните и не переносите прибор за сетевой шнур.
17. Не отключайте прибор от электросети рывком за сетевой шнур и не вынимайте вилку из розетки электросети влажными руками.
18. Используйте прибор только по прямому назначению, во избежание несчастных случаев.
19. Данный прибор не предназначен для использования лицами

с ограниченными физическими или умственными возможностями, детьми, а также лицами, не имеющими достаточного опыта использования подобных приборов без соответствующего инструктажа и наблюдения со стороны лиц, ответственных за их безопасность.

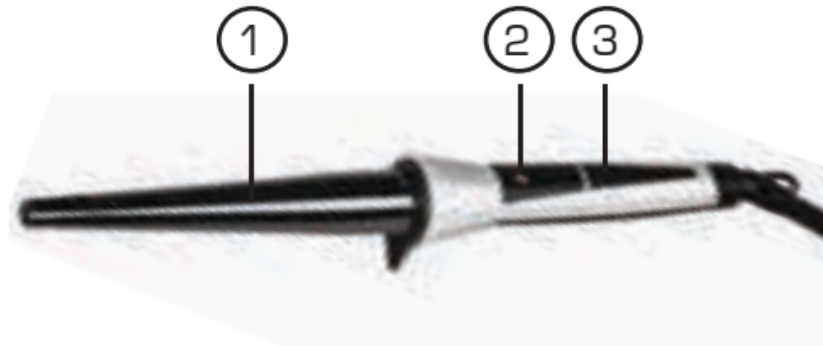
### **ВНИМАНИЕ!**

Запрещается использовать прибор, если у Вас влажные руки, принимая ванну или под душем, вблизи раковины или других емкостей с жидкостью. Если прибор упал в воду, немедленно выньте вилку сетевого шнура из розетки электросети. Ни при каких обстоятельствах не касайтесь воды, если прибор подключен к электросети! Никогда не допускайте контакт прибора с легковоспламеняющимися жидкостями и горючими материалами!

### **2. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

- Конические щипцы для завивки волос – 1 шт.;
- Руководство пользователя – 1 шт.

### **3. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА**



- 1 – Нагревательный конус
- 2 – LED-индикатор
- 3 – Переключатель «ВКЛ/ВЫКЛ»

## **4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

1. Подключите прибор к сети электропитания. Загорится световой LED-индикатор. Через две минуты прибор нагреется и будет готов к использованию.
2. Расчешите волосы и разделите их на равные пряди.
3. Возьмите одну из прядей за кончик и начинайте оборачивать вокруг нагревательного конуса (1), дойдя до максимально возможного расстояния до корней. Оставьте прядь в таком положении на 2–5 секунд (в зависимости от типа и структуры Ваших волос).
4. Далее раскрутите локон и зафиксируйте лаком для волос. То же проделайте и с другими прядями.
5. После завивки необходимо дать волосам остывать, не расчесывая их и не пытаясь разобрать на более мелкие пряди. Время может быть уменьшено для получения легких волн, а не четких локонов.
6. Когда пряди остынут, их можно расчесать и уложить для создания Вашего идеального образа.
7. После использования необходимо отключить конические щипцы для завивки от сети электропитания.

**Убирать прибор на хранение можно только после полного остывания!**

## **5. УХОД ЗА ПРИБОРОМ**

Отключите прибор от электросети. Дождитесь, пока остынет нагревательный элемент. Для очистки используйте мягкую плотную ткань.

Не погружайте прибор в воду и не допускайте попадания воды на корпус прибора. Хранить прибор следует в коробке в сухом месте. Не обматывайте провод вокруг прибора. Не держите и не подвешивайте прибор за провод электропитания.

## 6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- напряжение питания  
220 – 240 В ~ 50 Гц;
- максимальная мощность 35 Вт;
- черное керамическое покрытие;
- длина конуса – 15 см;
- 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 элек-

тронных 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 электро-приборам в Российской Федерации.

Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 3 года с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. 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)2-600-900. О наличии сервисного центра в Вашем городе Вы можете узнать по указанному телефону и на сайте [www.centeck.ru](http://www.centeck.ru).

Продукция имеет сертификат соответствия:

№ ТС RU С-СН.АЛ16.В.21399 от 28.02.2017 г.



Продукция сертифицирована и соответствует всем требуемым европейским и 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**

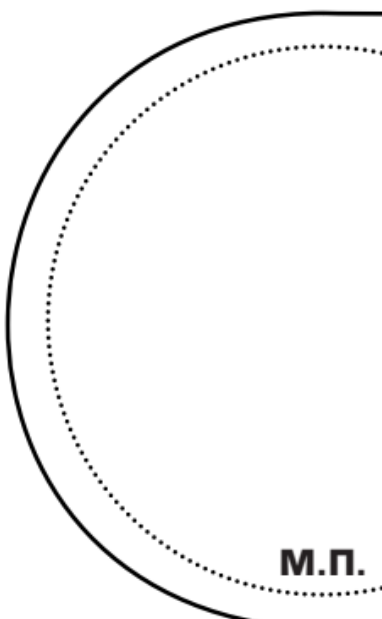
--

**Печать продающей организации**

--

# СЕНТЕК®

Данные отрывные купоны заполняются  
представителем фирмы-продавца



## КУПОН №3

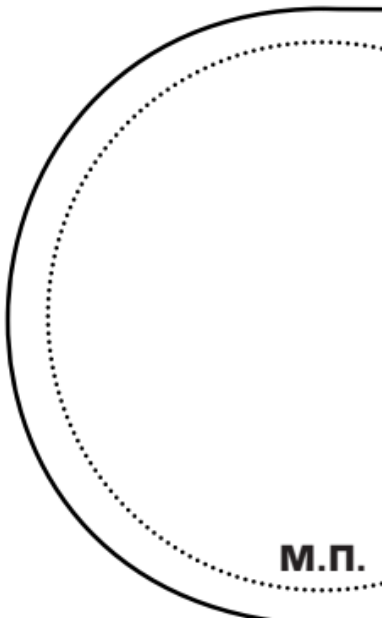
ИЗДЕЛИЕ

МОДЕЛЬ

СЕРИЙНЫЙ  
НОМЕР №

ДАТА ПРОДАЖИ

ФИРМА-  
ПРОДАВЕЦ



## КУПОН №2

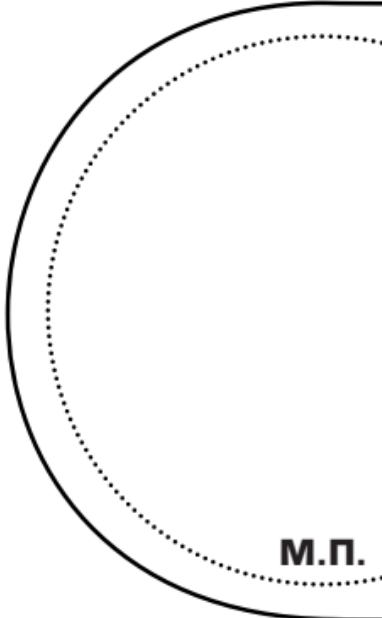
ИЗДЕЛИЕ

МОДЕЛЬ

СЕРИЙНЫЙ  
НОМЕР №

ДАТА ПРОДАЖИ

ФИРМА-  
ПРОДАВЕЦ



## 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!**

Благодарим Вас за выбор техники ТМ «Centek» и гарантируем высокое качество работы приобретенного вами прибора при соблюдении правил его эксплуатации.

Срок гарантии на все приборы 12 месяцев со дня покупки. Данным гарантийным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устраниению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

Гарантийный ремонт может быть произведен в авторизованном сервисном центре изготовителя ООО «Ларина–Сервис», находящемуся по адресу: г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: 8 (861) 2-600-900.

## **УСЛОВИЯ ГАРАНТИРОВАННОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

- правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготавителя 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 не менее трех лет с даты производства 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).

**WWW.CENTEK.RU**

**МОЩНОСТЬ • КАЧЕСТВО • ДИЗАЙН**