



**ПЫЛЕСОС CENTEK  
СТ-2509**

**Руководство пользователя**



[WWW.CENTEK.RU](http://WWW.CENTEK.RU)

## **СОДЕРЖАНИЕ:**

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

**Уважаемый покупатель!**

**Благодарим за Ваш выбор продукции ТМ «Sentek» 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 устройства не по прямому назначению и при несоблюдении правил и условий, указанных в настоящей инструкции, а также в случае попыток неквалифицированного ремонта устройства. Если вы желаете передать устройство для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

**Пылесос является бытовым прибором и не предназначен для использования в промышленных целях!**

## 1. Меры безопасности

Приобретенное Вами устройство соответствует всем официальным стандартам безопасности применимым к электроприборам в Российской Федерации.

Во избежание возникновения ситуаций опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода устройства из строя, необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия:

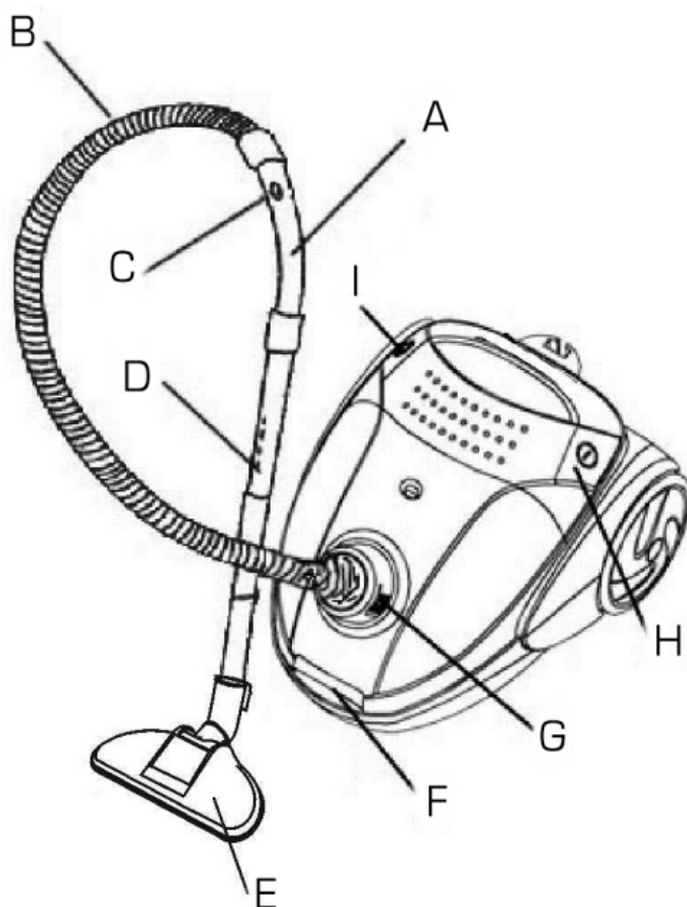
- перед началом эксплуатации убедитесь, что напряжение в электросети соответствует указанному на табличке прибора.
- прибор должен подключаться к заземленной розетке электропитания с номинальной мощностью не менее 10А.
- извлекайте вилку из розетки электропитания после использования прибора и перед любыми операциями по чистке и обслуживанию.
- извлекайте вилку из розетки электропитания перед открытием крышки прибора.
- не используйте метиловый спирт и другие растворители для чистки прибора.
- не используйте прибор для сбора жидкостей.
- не оставляйте включенный прибор без присмотра. Не допускайте к пользованию прибором детей и лиц с ограниченными возможностями.
- данный прибор предназначен только для бытового использования. Используйте прибор согласно указаниями настоящего руководства.
- не включайте прибор в случае наличия у него каких-либо неисправностей или повреждений.
- при необходимости ремонта и покупки принадлежностей, обращайтесь в торгующую организацию или авторизованный сервисный центр.
- в случае повреждения сетевого шнура, его необходимо немедленно заменить силами изготовителя или его сервисного агента, либо квалифицированного электрика, во избежание несчастных случаев.

## 2. Описание прибора

- 1) Высокая степень всасывания
- 2) Автоматическое сматывание шнура
- 3) Дополнительная насадка
- 4) Регулятор потока воздуха на ручке
- 5) Высокоэффективная маневренная щетка
- 6) Телескопическая трубка
- 7) Индикатор заполнения мешка
- 8) Низкий уровень шума

## 3. Комплектность

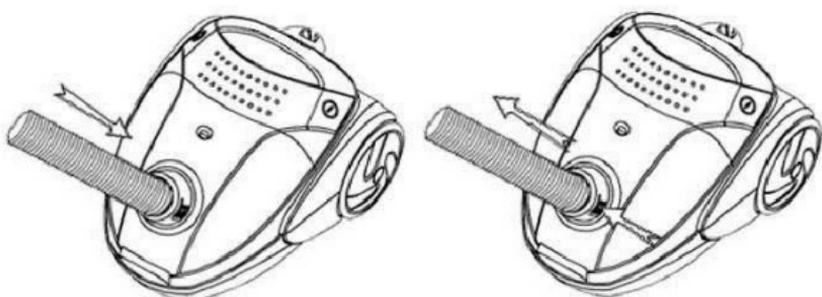
- А – рукоятка
- В – шланг
- С – регулятор потока воздуха
- Д – трубка
- Е – двухфазная щетка
- Ф – защелка крышки
- Г – соединительная муфта шланга
- Н – кнопка Вкл./Выкл.
- І – кнопка сматывания шнура



## 4. Порядок работы

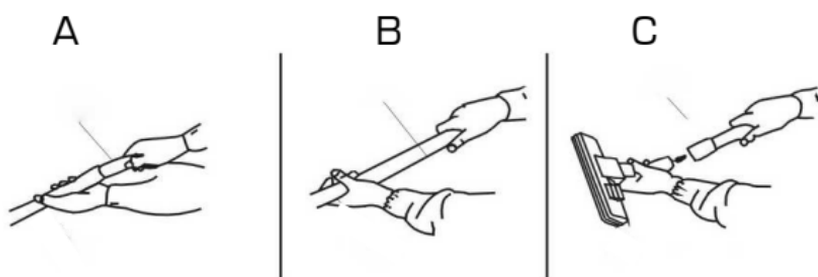
Сборка пылесоса.

1. Вставьте край шланга в входное отверстие крепления шланга и проверните на 90 градусов до характерного щелчка.



2. Разборка осуществляется в обратном порядке.

3. Установка телескопической трубки и насадок



А – вставьте рукоятку в телескопическую трубку

В – убедитесь, что соединение плотное

С – присоедините двухфазную щетку к трубке

4. Перед началом работы, вытяните сетевой шнур на нужную длину и вставьте вилку в розетку. Не вытягивайте шнур далее красной метки. Для сматывания сетевого шнура, нажмите кнопку сматывания, придерживая шнур рукой в целях безопасности.

5. Включите пылесос нажатием кнопки Вкл/Выкл.

## Отсоединение шланга

Извлеките вилку питания из розетки. Для отсоединения гибкого шланга, нажмите кнопку на муфте и вытяните муфту из входного патрубка пылесоса.

## Использование насадок

### **Двухфазная насадка для пола и ковров.**

Поз. 1: Щетки выдвинуты для твердых полов

Поз. 2: Щетки втянуты для чистки ковров.

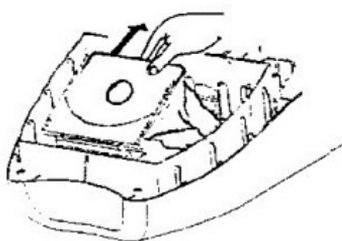


Узкая щелевая насадка

## **5. Уход за прибором**

### **Очистка пылесборника**

1. Извлеките пылесборник
2. Удалите пыль из пылесборника.



## Чистка поролонового фильтра

1. Извлеките фильтр (в случае его загрязнения).

2. Промойте фильтр водой, дайте ему высохнуть перед установкой в пылесос.

Чистить фильтры следует не реже одного раза в год. При частом использовании пылесоса продувайте воздухом фильтры после каждых 3–5 чисток пылесборника.

### **Внимание:**

– Не включайте пылесос без установленных фильтров, т.к. это может вывести электродвигатель из строя.

– Не стирайте фильтры в стиральной машине и не сушите их феном.

## 6. Технические характеристики

- напряжение питания 220В ~ 50Гц
- max мощность 1600 Вт
- max мощность всасывания 320 Вт
- уровень шума < 75 дБ
- объем пылесборника – 1.2 л
- длина сетевого шнура 3,2 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

Устройство по окончании срока службы может быть утилизировано 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 это устройство 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».

Это устройство соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам.

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. 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) 2 600 900. О наличии сервисного центра в Вашем городе Вы можете узнать по указанному телефону.



АИ 32

Продукция сертифицирована и соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам.



**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>	

<b>Юридический адрес фирмы–продавца</b>

<b>ФИО и телефон покупателя</b>

<b>Подпись продавца</b>

<b>Печать продающей организации</b>

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца.

**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 \_\_\_\_\_



М.П

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 № \_\_\_\_\_  
Дата поступления в ремонт \_\_\_\_\_  
Дата выдачи аппарата \_\_\_\_\_  
Вид ремонта \_\_\_\_\_



М.П

### Купон №2

Модель \_\_\_\_\_  
Серийный № \_\_\_\_\_  
Дата поступления в ремонт \_\_\_\_\_  
Дата выдачи аппарата \_\_\_\_\_  
Вид ремонта \_\_\_\_\_



М.П

### Купон №1

Модель \_\_\_\_\_  
Серийный № \_\_\_\_\_  
Дата поступления в ремонт \_\_\_\_\_  
Дата выдачи аппарата \_\_\_\_\_  
Вид ремонта \_\_\_\_\_



М.П

## Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за Ваш 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 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.: (861) 2-600-900

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, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха).

- для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батареями;
- 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 «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.

**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](http://WWW.CENTEK.RU)