

## ПЫЛЕСОС CENTEK CT-2506 Руководство пользователя



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 импортере

### Уважаемый покупатель!

Благодарим за Ваш 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 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 профессиональных 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 преждев-

ременного 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 мощ– ностью не менее 1ОА.
- 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 при-
- надлежностей, обращайтесь в торгующую организацию или авторизованный сервисный центр.
- в случае повреждения сетевого шнура, его необходимо немедленно заменить силами из-готовителя или его сервисного агента, либо квалифицированного электрика, во избежание несчастных случаев.

### 2. Описание прибора

- 1. Регулятор потока воздуха на ручке
- 2. Регулятор скорости
- 3. Маневренная двухфазная щетка
- 4. Удобная пластиковая трубка
- 5. Тканевый мешок для пыли
- 6. Дополнительные насадки
- 7. Автоматическое сматывание шнура
- 8. Система мягкого пуска
- 9. Компактный размер
- 10. 5 уровней фильтрации

#### 3. Комплектность



- 1. Пылесос
- 2. Гибкий шланг
- 3. Пластиковая трубка
- 4. Регулятор потока воздуха
- 5. Щетка двухпозиционная
- 6. Рукоятка
- 7. Кнопка Вкл./Выкл.
- 8. Ручка для переноски
- 9. Заднее колесо
- 10. Кнопка сматывания шнура

## 4. Порядок работы

#### СБОРКА ПЫЛЕСОСА

Вставьте входное крепление шланга в корпус прибора. Соедините всасывающую трубку с рукояткой. Соедините насадку для уборки пола и всасывающую трубу.



1. 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.

2. Включите пылесос нажатием кнопки ВКЛ/

выкл.



#### ИСОЛЬЗОВАНИЕ НАСАДОК

### Двухпозиционная насадка для пола и ковров.

Поз. 1: Щетки выдвинуты для твердых полов Поз. 2: Щетки втянуты для чистки ковров.





Щелевая насадка. Для чистки радиаторов, углов, щелей, ящиков и т.п. Малая насадка. Для чистки штор, полок, книг, фигурной мебели и осветительных приборов.

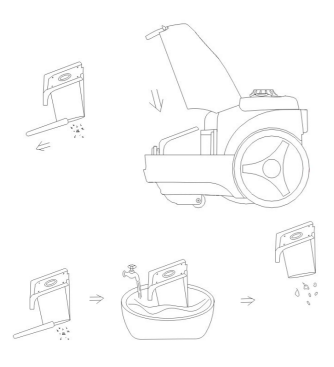




#### 5. Уход за прибором

#### Очистка пылесборника

- 1. Откройте крышку, достаньте мешок.
- 2. Пылесборник и очистите его от пыли.
- 3. Выстирайте мешок перед следующим использованием.



## 6. Технические характеристики

- напряжение питания 220В ~ 50Гц;
- max мощность 1500 Bт;
- тах мощность всасывания 280 Вт;
- длина сетевого шнура 3,8 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

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 офици-альным 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.

# **9.** Информация о производителе, импортере

**Изготовитель:** Ningbo Feijiada Household Appliances Manufacture Co., LTD (Нинбо Феид-жиада Хаусхолд Эпплайансес Маньюфэкчер Ко., Лтд).

**Адрес:** No58 Changxin Road, Ningbo 315000, Zhejiang, PRC (№58 Чаншин Роад, Нинбо

315000, Жеджиан,Ю КНР).

**Адрес:** г. Краснодар, ул. Демуса 14.

Тел.: 8(861) 2 600 900.



Продукция сертифицирована и соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам.

Для заметок		
	<u> </u>	



Гарантийный тапон No



•	и наличии всех штампов и отметок			
Внимание! Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью за- полнить гарантийный талон и отрывные талоны.				
Заполняется фирмой–продавцом				
Изделие				
Модель				
Серийный номер				
Дата продажи				
Фирма-продавец				
Юридический	адрес фирмы-продавца			
ФИО и те	елефон покупателя			
Подпись продавца				
Полоти про	Tolowoř enfollace			
печать прод	дающей организации			

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца.

Купон №3				
Изделие				
Модель				
Серийный номер №				
Дата продажи				
Фирма-продавец				
<b>9</b>	М.П			
Vyracy Na				
Купон №2				
Изделие Модель				
: Юодель : Серийный номер №				
Дата продажи				
Фирма-продавец				
. при продавод				
6				
<b>9</b>	М.П			
Купон №3				
Изделие Модель				
Серийный номер №				
Дата продажи				
Фирма-продавец				
<b>9</b>	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				
	_			
<b>⑤</b>				
М.П				
Купон №2				
Модель				
: Серииныи №				
Дата поступления в ремонт				
Дата выдачи аппарата				
Вид ремонта	_			
5	_			
У М.П				
У М.П <b>Купон №1</b>	• • • • •			
• • •				
: Модель : Серийный №				
Дата поступления в ремонт				
Дата выдачи аппарата				
Вид ремонта				
	_			
fi)				
М.П				

#### Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за Ваш выбор техники TM «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», находящемуся 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, наводне ние и т. п.), а также другие причины, находя щиеся вне контроля продавца и изготовителя, попадание внутрь прибора посторонних пред метов, жидкостей, насекомых;
- ремонт или внесение конструктивных измене ний 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 (упа-ковка, чехлы, ремни. сумки, сетки, ножи, колбы, та-релки, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубки, 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 «Сепtek», 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).

14



WWW.CENTEK.RU