

CENTEK®



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПЫЛЕСОС
СТ-2537

МОЩНОСТЬ · КАЧЕСТВО · ДИЗАЙН

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 Вас за выбор продукции ТМ «Centek». Мы 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.

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

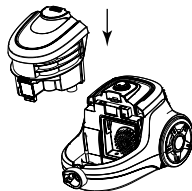
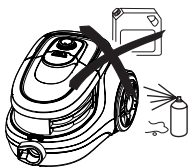
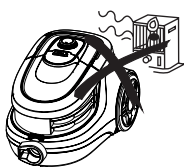
1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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:

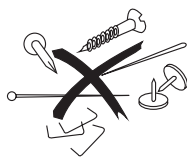
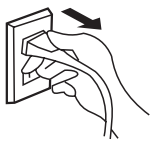
– Перед началом эксплуатации убедитесь, что напряжение в электросети соответствует указанному на табличке прибора.

- Прибор необходимо подключать к розеткам электропитания, имеющим контакт заземления, с номинальной мощностью не менее 10 А.
- 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, обратитесь 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.

<p>Не оставляйте прибор рядом с источниками тепла</p>	<p>Не используйте прибор для сбора керосина, стекла, сигаретного пепла, воды, спичек и т. д.</p>	<p>Не включайте прибор без пылесборника</p>
---	--	---



<p>Не используйте прибор на мокрых поверхностях</p>	<p>После использования отключайте прибор от сети</p>	<p>Не используйте прибор для сбора иголок, кнопок, скрепок и т.п.</p>
---	--	---



2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Рукоятка
2. Шланг
3. Фиксатор трубы
4. Телескопическая алюминиевая труба
5. Двухпозиционная щетка
6. Соединительная муфта
7. Пылесборник
8. LED-индикатор заполнения контейнера
9. Кнопка вкл/выкл и регулятор мощности
10. Ручка для переноски
- + кнопка сматывания шнура
11. Держатель насадок



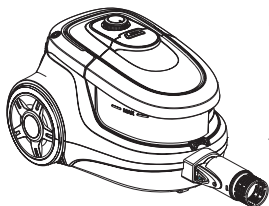
3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 1) Пылесос с контейнером для пыли в сборе – 1 шт.
- 2) Шланг – 1 шт.
- 3) Телескопическая труба – 1 шт.
- 4) Двухпозиционная щетка – 1 шт.
- 5) Насадка щелевая – 1 шт.
- 6) Насадка малая – 1 шт.
- 7) Держатель насадок – 1 шт.
- 8) Руководство пользователя – 1 шт.

4. ПОРЯДОК РАБОТЫ

СБОРКА ПЫЛЕСОСА

ПРИСОЕДИНЕНИЕ ШЛАНГА

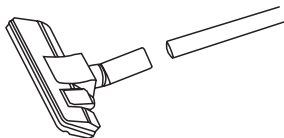
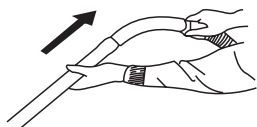


Для присоединения гибкого шланга нажмите кнопку на муфте и вставьте шланг во входное отверстие пылесоса.

УСТАНОВКА УДЛИНИТЕЛЬНОЙ ТРУБЫ И НАСАДОК

Присоедините трубу к рукоятке.
Отрегулируйте длину трубы

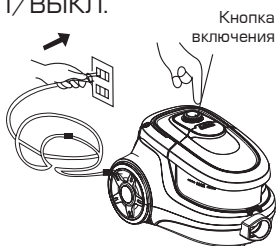
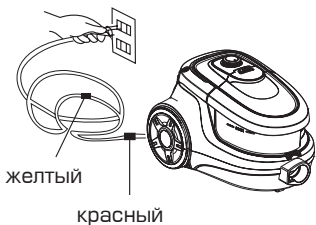
Присоедините
необходимую
насадку к трубе



НАЧАЛО РАБОТЫ ПЫЛЕСОСА

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 на кнопку (ручку) сматывания, придерживая шнур рукой в целях безопасности.

2. Включение и выключение пылесоса производится нажатием кнопки **ВКЛ/ВЫКЛ**.

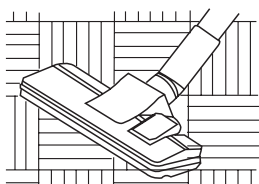
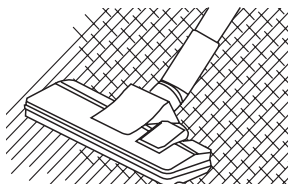


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАСАДОК

ДВУХПОЗИЦИОННАЯ НАСАДКА ДЛЯ ПОЛА И КОВРОВ

Поз. 1: Щетки выдвинуты – для твердых полов.

Поз. 2: Щетки втянуты – для чистки ковров.

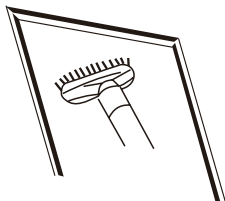
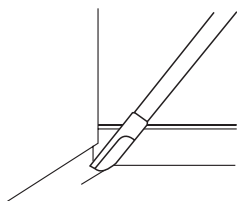


Щелевая насадка

Для чистки радиаторов,
углов, щелей, ящичков
и т.п.

Малая насадка

Для чистки штор, полок,
книг, фигурной мебели
и осветительных приборов



5. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Ваш пылесос оснащен 3 фильтрами:

- 1) Входной поролоновый фильтр;
- 2) Входной высокоэффективный HEPA фильтр;
- 3) Выходной высокоэффективный HEPA фильтр.

Каждый из этих фильтров требует ухода и своевременной замены.

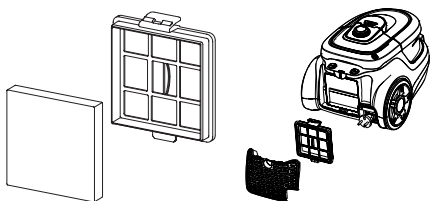
УХОД ЗА ПОРОЛОНОВЫМ ФИЛЬТРОМ

Очистка фильтра должна производиться после каждого использования пылесоса. Промойте фильтр под струей теплой воды и высушите. При средней интенсивности использования пылесоса (2–3 раза в неделю по 15–20 минут) осуществляйте замену фильтра каждые 6 месяцев.

УХОД ЗА HEPA ФИЛЬТРАМИ

Очистка фильтров должна производиться после каждого использования пылесоса. Встряхните фильтры, чтобы очистить их от пыли. Кро-

ме того, ориентировочно один раз в месяц при средней интенсивности использования, их нужно промывать под струей теплой воды без применения каких-либо средств (моющих средств, щеток и т.д.). Затем следует просушить фильтры без применения нагревательных приборов.



ВНИМАНИЕ!

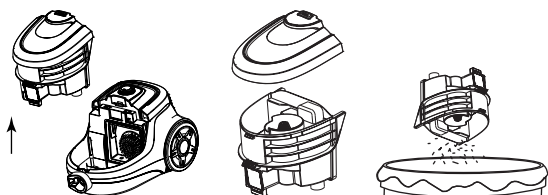
Производите замену Нера фильтра по мере его загрязнения.

Комплекты сменных фильтров продаются отдельно и содержат полный комплект, необходимый для замены в течение одного года при средней интенсивности использования.

Настоятельно рекомендуем соблюдать данные правила ухода за Вашим прибором, это сохранит высочайшую мощность всасывания и качественную работу Вашего нового пылесоса ТМ «СЕНТЕК». Также это является условием бесплатного гарантийного обслуживания.

ОЧИСТКА ПЫЛЕСБОРНИКА


1. Нажмите на фиксатор и снимите пылесборник.
2. Удалите пыль и мусор из пылесборника.
3. Установите пылесборник обратно.



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	220–240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	1600 Вт
Максимальная мощность	2200 Вт
Максимальная мощность всасывания	450 Вт
Класс электрозащиты	

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.

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 по-

ребителю 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 и на сайте **www.centek.ru**.

Продукция имеет сертификат соответствия:
№ ЕАЭС RU С–СН.ВЕ02.В.00039/19 от
18.01.2019 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

Изделие	
Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

Юридический адрес фирмы-продавца

ФИО и телефон покупателя

Подпись продавца

--

Печать продающей организации

--

СЕНТЕК®

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца

КУПОН №3		
М.П.	ИЗДЕЛИЕ	
	МОДЕЛЬ	
	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
	ДАТА ПРОДАЖИ	
	ФИРМА- ПРОДАВЕЦ	

КУПОН №2		
М.П.	ИЗДЕЛИЕ	
	МОДЕЛЬ	
	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
	ДАТА ПРОДАЖИ	
	ФИРМА- ПРОДАВЕЦ	

КУПОН №1		
М.П.	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!

Срок гарантии на все приборы 36 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: 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14.

Тел.: 8 (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 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 пять 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).

WWW.CEN TEK.RU