

СЕНТЕК® *air*



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА
СТ-5107

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, 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.

Увлажнитель воздуха 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:

1. Перед включением в сеть убедитесь, что рабочее напряжение прибора соответствует напряжению в электрической сети.

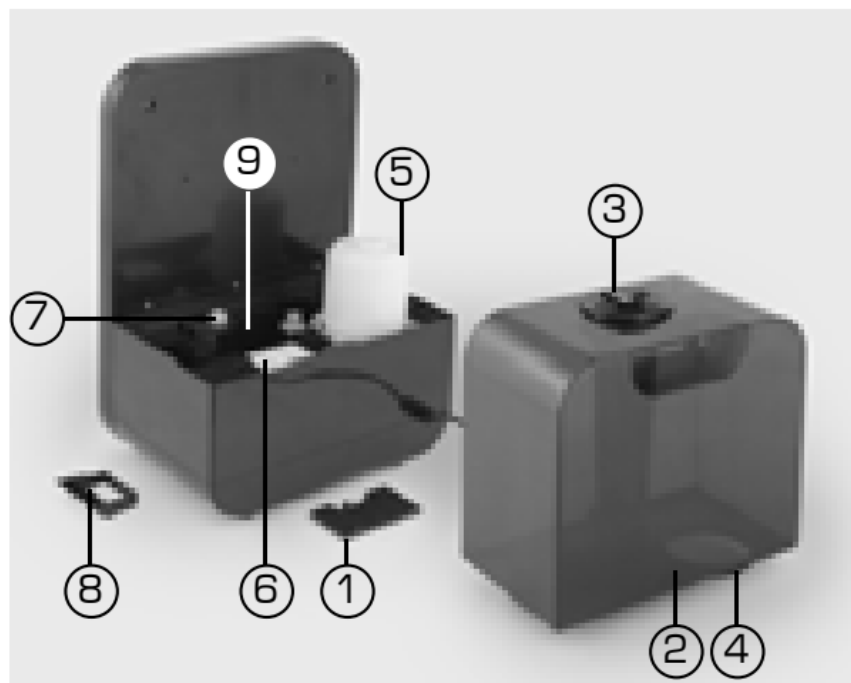
2. При повреждении сетевого шнура или какого-либо другого узла устройства, немедленно отключите прибор от электрической сети и обратитесь в сервисный центр изготовителя. В случае неквалифицированного вмешательства в устройство прибора или несоблюдения перечисленных в данной инструкции правил эксплуатации прибора – гарантия аннулируется.
3. Подключайте прибор только к розеткам электросети, имеющим контакт заземления, используйте удлинители только двухполюсного типа 10 А с заземляющим проводом.
4. Не используйте одновременно несколько энергоемких приборов, это может привести к неполадкам в электрической сети жилых помещений.
5. Во избежание риска возникновения пожара не используйте переходники при подключении данного прибора к электрической розетке.
6. Не используйте прибор вне помещений.
7. Никогда не оставляйте работающий прибор без присмотра.
8. Используйте и устанавливайте увлажнитель воздуха на ровной, устойчивой, сухой поверхности так, чтобы доступ к электрической розетке был свободным.
9. Не включайте прибор без воды и отключайте его, как только в резервуаре закончится вода.
10. Следует крепко держать руками основание прибора с заполненным резервуаром для воды.
11. Отключайте прибор от сети во время чистки или заполнения емкости для воды.
12. Используйте прибор в местах с хорошей вентиляцией. Во избежание возгорания ни в коем случае не размещайте прибор рядом с занавесками или шторами и не накрывайте его во время работы.
13. Допускается добавлять только воду в резервуар для воды.
14. Если Вы не используете увлажнитель или планируете очистить его, обязательно отключите прибор от электросети.
15. Не допускайте свисания сетевого шнура со стола, а также его контакта с горячими поверхностями или острыми кромками кухонной мебели.
16. Никогда не беритесь за вилку сетевого шнура мокрыми руками.
17. При отключении вилки сетевого шнура из элект-

рической розетки не тяните за шнур, а держитесь за вилку рукой.

18. Не тяните сетевой шнур, если он касается кромок предметов с острыми краями, сдавлен какими-либо предметами или запутался.
19. Не допускайте касания шнура питания горячих предметов.
20. Во избежание удара электрическим током не погружайте сетевой шнур, сетевую вилку или сам прибор в воду или любые другие жидкости. Если это произошло, НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к прибору, немедленно отключите его от электросети, и только после этого можно достать прибор из воды. Обратитесь в авторизованный (уполномоченный) сервисный центр для проверки или ремонта прибора.
21. Периодически проверяйте целостность электрического шнура и сетевой вилки.
22. Не разрешайте детям использовать прибор в качестве игрушки.
23. Данный прибор не предназначен для использования детьми и людьми с ограниченными возможностями, если только лицом, отвечающим за их безопасность, им не даны соответствующие и понятные им инструкции о безопасном использовании прибора и тех опасностях, которые могут возникать при его неправильном использовании.
24. Допускается использование только оригинальных запасных частей. Не используйте принадлежности, не входящие в комплект поставки.
25. Не используйте прибор при температурах ниже 0 °C и выше 35 °C. Если прибор долгое время находился при температуре ниже нуля, поместите его в обогреваемое помещение не менее чем за 3 часа до включения.
26. Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной пленкой. Опасность удушья!
27. Запрещается использовать прибор при повреждении сетевой вилки или электрического шнура, если он работает с перебоями, а также после его падения.
28. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор. По всем вопросам ремонта обращайтесь в специальный авторизованный (уполномоченный) сервисный центр.
29. Запрещается добавлять воду выше +40 °C в резервуар для воды.

30. Запрещается устанавливать прибор на напольные покрытия с длинным ворсом.
31. Устанавливайте устройство на ровной влагостойкой поверхности. Расстояние до стен, других предметов мебели и интерьера должно быть не менее 30 см.
32. Не размещайте увлажнитель в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, высоких температур, вблизи компьютеров или чувствительной электронной техники.

2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



Увлажнитель

1. Решетка воздухозаборника с воздушным фильтром.
2. Резервуар для воды с ручкой для переноски
3. Двойное сопло для выхода пара.
4. Отверстие для заливания воды.
5. Керамический фильтр с крышкой резервуара для воды.
6. Защитная крышка испарителя.
7. Подсветка резервуара.
8. Контейнер для ароматических масел.
9. Рабочая камера с распылителем.

Пульт управления

1. Кнопка включения/выключения.
2. Кнопка включения/выключения функции «Уют».
3. Кнопка установки интенсивности испарения.
4. Кнопка установки относительной влажности в помещении.



1. Кнопка установки времени работы таймера.
6. Кнопка включения/выключения ночного режима.

Обозначения на дисплее

1. Символы интенсивности испарения.
2. Символы температуры/времени работы таймера.
3. Символы относительной влажности в помещении.
4. Символы режимов работы.
5. Цифровая панель управления (все обозначения на панели управления, соответствуют значениям на пульте управления, см. выше).



3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Ультразвуковой увлажнитель воздуха (в сборе) – 1 шт.
- Пульт дистанционного управления – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.

4. ПОРЯДОК РАБОТЫ

ВНИМАНИЕ!

Внутри увлажнителя могут находиться следы от воды – это допустимо, так как устройство проходило контроль качества.

Перед первым включением оставьте прибор в помещении на 30 минут.

Распакуйте прибор и удалите упаковочные материалы и любые наклейки, мешающие работе устройства. Осмотрите прибор на предмет повреждений. При наличии повреждений не включайте прибор. Перед включением в сеть убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению прибора.

ВНИМАНИЕ!

Используйте увлажнитель при температуре в помещении от +10 °C до +40 °C и относительной влажности менее 80%. Температура используемой воды не должна быть выше +40 °C.

Установка батарей в пульт дистанционного управления (ПДУ).

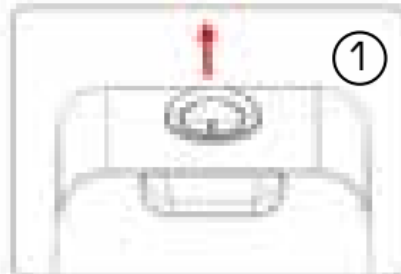
- Откройте крышку батарейного отсека ПДУ и установите батарею CR2025, соблюдая полярность.
- Установите крышку батарейного отсека на место.

ВНИМАНИЕ!

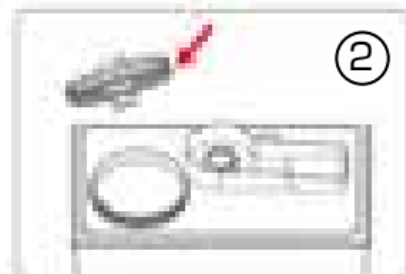
Прибор может поставляться с установленным элементом питания в ПДУ.

В этом случае, при наличии изолирующего элемента в батарейном отсеке ПДУ, извлеките его.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА



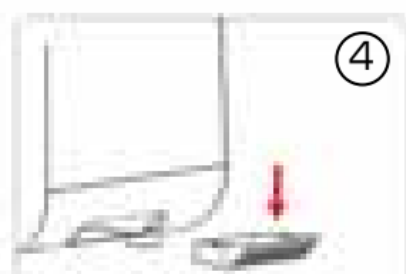
Снимите сопло. Возьмитесь за ручку резервуара для воды и снимите его с корпуса.



Переверните резервуар, открутите крышку с керамическим фильтром.



Наполните резервуар водой. Прикрутите клапан и установите резервуар для воды на корпус.



Добавляйте эфирные масла в контейнер для аромамасла.

ВНИМАНИЕ!

Внимательно следите, чтобы не образовалась воздушная подушка между фильтром и резервуаром,

чтобы избежать этого слегка встряхните резервуар с водой перед установкой.

Если вы хотите использовать функцию ароматизации, извлеките контейнер для ароматических масел. Капните на губку несколько капель ароматического масла и установите контейнер на место.

Если вы не планируете использовать функцию ароматизации, извлеките губку из контейнера, промойте ее и установите на место.

ВНИМАНИЕ!

НИКОГДА НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ ПРИБОР ПРИ ОТСУСТВИИ ВОДЫ В РЕЗЕРВУАРЕ.

ВНИМАНИЕ!

- Не допускайте попадания воды в основание (базу) прибора.
- Не перемещайте прибор при максимально заполненном водном резервуаре.

Вставьте вилку сетевого шнура в розетку, прозвучит звуковой сигнал. В строке символов режимов работы отобразится символ включения. Включите устройство, коснувшись кнопки. Увлажнитель начнет работать на максимальной мощности.

Вы можете регулировать направление выхода пара поворачивая сопло в различных направлениях.

Завершите работу повторным касанием кнопки ВКЛ/ВЫКЛ. Символы на дисплее погаснут (кроме символа включения в сеть).

Извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.

ВНИМАНИЕ!

Кнопки режимов работы на панели управления сенсорные. Для включения нужного режима работы достаточно прикоснуться к кнопке.

ВНИМАНИЕ!

Показания уровня влажности на дисплее могут несколько отличаться от показаний другого гигрометра.

ВНИМАНИЕ!

Показания уровня влажности зависят от температуры воздуха в помещении.

ВНИМАНИЕ!

Сквозняки или другие воздушные потоки могут существенно влиять на показания влажности и температуры воздуха в помещении.

| Проблема | Причина | Решение |
|-----------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Нет испарений | Неправильное подключение прибора | Проверьте, вставлена вилка в розетку |
| | Устройство не включено | Включите устройство |
| | Нет воды или недостаточно воды в резервуаре | Залейте в резервуар достаточное количество воды |
| Посторонний запах во время работы | Первое использование | Отключите устройство от электросети. Снимите резервуар, открутите крышку, слейте воду. Поместите резервуар в прохладное сухое место на 12 часов |
| | Грязная или застоявшаяся вода | Отключите устройство от электросети, снимите резервуар, открутите крышку, слейте воду из резервуара и проведите чистку резервуара, залейте в него чистую воду |
| Посторонний шум | Неправильно установлен резервуар для воды | Проверьте правильность установки резервуара для воды |
| | Недостаточно воды в резервуаре | Залейте в резервуар достаточное количество воды |
| | Устройство размещено на неровной поверхности | Разместите устройство на ровной устойчивой поверхности |

УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРОМ

Кнопка режима «Уют»

Нажмите кнопку  для включения режима «Уют», при этом на дисплее загорится символ  в строке режимов работы. Для отключения режима «Уют», прикоснитесь к кнопке еще раз, символ  в строке режимов работы погаснет.

Для включения или выключения подсветки резервуара для воды прикоснитесь и удерживайте кнопку режима «Уют» .

Кнопка установки относительной влажности в помещении

Последовательно прикасаясь к кнопке , вы можете установить желаемый уровень влажности в помещении в диапазоне от 40% до 80%. На дисплее загорится символ  в строке режимов работы.

При достижении установленного уровня влажности

устройство выключится, при уменьшении уровня влажности воздуха устройство включится.

Для отключения режима поддержания установленной влажности прикасайтесь к кнопке, пока на дисплее не отобразятся мигающие символы.

Кнопка установки интенсивности испарений ☰

Последовательно прикасаясь к кнопке ☰, вы можете выбрать интенсивность испарений, которая отображается на дисплее в следующей последовательности:

- средняя интенсивность;
- низкая интенсивность;
- высокая интенсивность.

Кнопка установки таймера ⏳

Последовательно прикасаясь к кнопке ⏳, вы можете установить время работы прибора в диапазоне от 1 до 12 часов с интервалом 1 час. На дисплее будет указано заданное время, в строке режимов работы будет отображаться символ ⏳.

По достижении установленного времени устройство выключится.

Для отключения таймера нажмите кнопку ⏳, пока на дисплее не отобразятся символы температуры. Для включения или выключения цифрового дисплея удерживайте кнопку ⏳.

Кнопка включения/выключения ночного режима 🌙

После прикосновения к кнопке 🌙 устройство перейдет в ночной режим работы: символы (интенсивности испарения, температуры/времени и относительной влажности в помещении) на дисплее погаснут. В строке работы будут отображаться символы работы 🌙 ⏳. Для включения дисплея прикоснитесь к кнопке ночного режима 🌙 еще раз.

Индикация недостаточного количества воды

Обычный режим работы:

Когда в резервуаре закончится вода, устройство отключится, на дисплее, в строке режимов работы, будет мигать символ включения устройства ⏳.

Ночной режим работы:

Когда в резервуаре закончится вода, устройство отключится, на дисплее все символы погаснут.

5. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Всегда выключайте прибор перед его очисткой.

Жесткая вода вызывает появление накипи на опрыскивателе и в рабочей камере. Это приводит к неправильной работе прибора и портит внешний вид прибора.

Чтобы избежать появления накипи:

- используйте кипяченую воду или воду, которая очищена с помощью фильтра, а также дистиллированную воду;
- очищайте рабочую камеру еженедельно;
- меняйте чаще воду в резервуаре для воды.

ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ УХОД

- Рекомендуем проводить очистку резервуара для воды один раз в неделю. Промойте рабочую камеру с использованием жидкых моющих средств. Затем тщательно прополоските водой.
- Добавьте 5–10 капель моющего средства или уксуса на опрыскиватель; подождите около 2–5 минут. Используйте мягкую щетку, чтобы удалить налет с поверхности опрыскивателя.

Заметка:

- В качестве очищающего средства для опрыскивателя вы можете использовать вещества для удаления накипи в чайниках.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости.

КЕРАМИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР

При использовании увлажнителя около 5 часов ежедневно, фильтр рекомендуется менять каждые 3–6 месяцев в зависимости от жесткости воды. Применяя очищенную или дистиллированную воду, вы можете продлить срок действия фильтра.

ХРАНЕНИЕ

- Перед тем как убрать прибор на хранение, слейте воду из резервуара для воды и из рабочей камеры.
- Протрите рабочую камеру сухой тканью.
- Не храните прибор с водой в баке для воды или если вода остается в рабочей камере.
- Храните прибор в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение питания 220–240 В ~ 50 Гц

- Объем ёмкости для воды – 4,5 л
- До 56 часов непрерывной работы
- Максимальная мощность: 40 Вт
- Площадь увлажнения до 20 м²
- Расход воды – 350 мл/ч



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 3 года 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) 2-600-900. О наличии сервисного центра в Вашем городе Вы можете узнать по указанному телефону и на сайте www.Centek-Air.ru.

Продукция имеет сертификат соответствия:

№ ТС RU С-CN.BЕ02.В.02819 от 17.08.2018 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® air

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

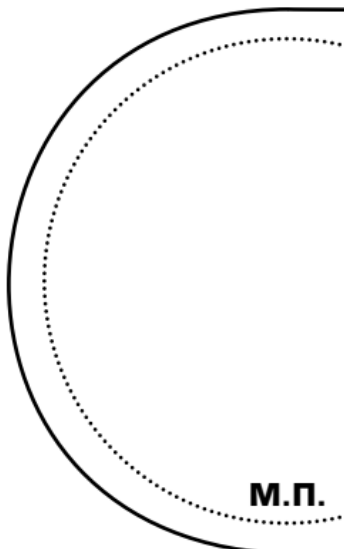
| |
|--|
| |
|--|

Печать продающей организации

| |
|--|
| |
|--|

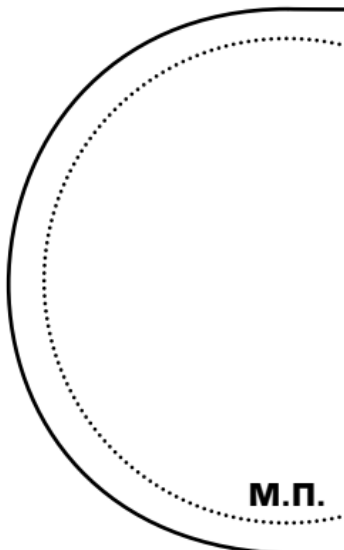
СЕНТЕК® air

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца



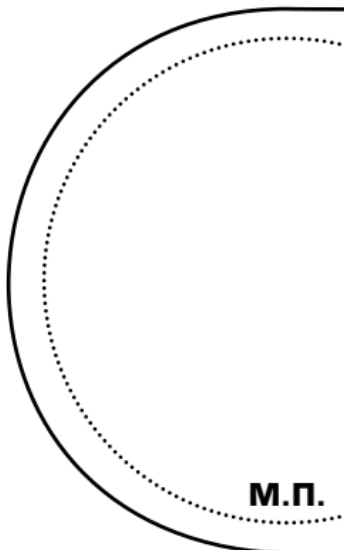
КУПОН №3

| | |
|------------------|--|
| ИЗДЕЛИЕ | |
| МОДЕЛЬ | |
| СЕРИЙНЫЙ НОМЕР № | |
| ДАТА ПРОДАЖИ | |
| ФИРМА-ПРОДАВЕЦ | |



КУПОН №2

| | |
|------------------|--|
| ИЗДЕЛИЕ | |
| МОДЕЛЬ | |
| СЕРИЙНЫЙ НОМЕР № | |
| ДАТА ПРОДАЖИ | |
| ФИРМА-ПРОДАВЕЦ | |



КУПОН №1

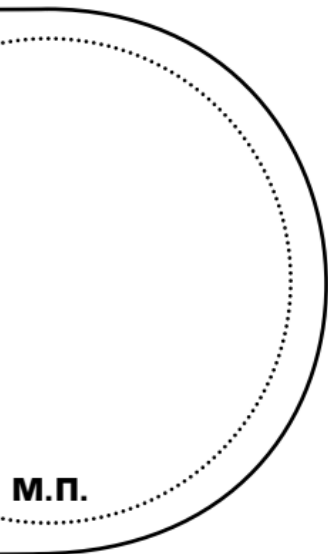
| | |
|------------------|--|
| ИЗДЕЛИЕ | |
| МОДЕЛЬ | |
| СЕРИЙНЫЙ НОМЕР № | |
| ДАТА ПРОДАЖИ | |
| ФИРМА-ПРОДАВЕЦ | |

СЕНТЕК[®] air

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.

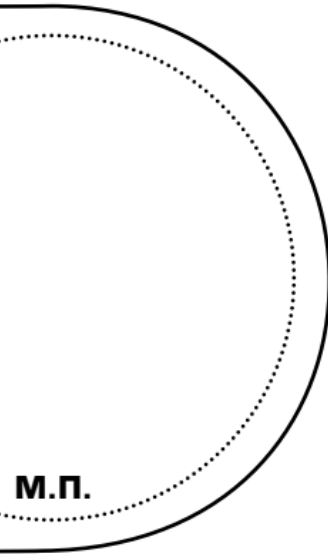
КУПОН №3

| | |
|---------------------------|--|
| МОДЕЛЬ | |
| СЕРИЙНЫЙ НОМЕР № | |
| ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ | |
| ДАТА ВЫДАЧИ | |
| ВИД РЕМОНТА | |



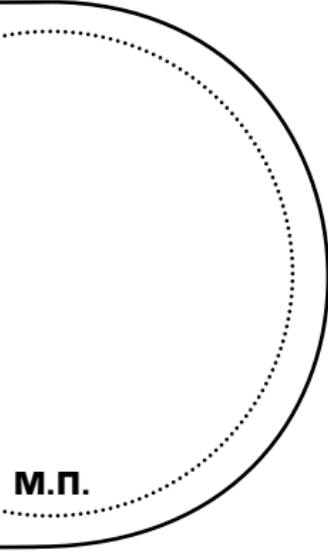
КУПОН №2

| | |
|---------------------------|--|
| МОДЕЛЬ | |
| СЕРИЙНЫЙ НОМЕР № | |
| ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ | |
| ДАТА ВЫДАЧИ | |
| ВИД РЕМОНТА | |



КУПОН №1

| | |
|---------------------------|--|
| МОДЕЛЬ | |
| СЕРИЙНЫЙ НОМЕР № | |
| ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ | |
| ДАТА ВЫДАЧИ | |
| ВИД РЕМОНТА | |



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 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-предавца и подписи представителя фирмы-предавца 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 питющим 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 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.CENTEK-AIR.RU

МОЩНОСТЬ • КАЧЕСТВО • ДИЗАЙН