

# SUNWIND

## УЛЬТРАЗВУКОВОЙ УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

SUH8410



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# СОДЕРЖАНИЕ

Правила безопасности .....	3
Назначение прибора .....	5
Работа прибора .....	5
Технические характеристики.....	6
Комплектация .....	7
Устройство прибора .....	7
Подключение и эксплуатация прибора .....	7
Рекомендации по обслуживанию прибора .....	8
Очистка и уход за прибором.....	9
Устранение неисправностей.....	10
Транспортировка и хранение.....	11
Утилизация.....	11
Правила и условия монтажа .....	11
Условия ограничения пользования.....	11
Сертификация.....	11
Гарантийный талон.....	13
Условия гарантии .....	14

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки SUNWIND.

Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данным руководством. Оно содержит важную информацию по безопасной эксплуатации увлажнителя, а также по уходу за ним.





**Мебель, стены, напольные покрытия и прочие предметы могут в первое время поглощать вырабатываемую устройством влагу, снижая рост показателей измерительных приборов (в комплект не входят). Не рекомендуется включать устройство в режим максимальной производительности в первые несколько дней использования.**

- Регулярно проводите чистку устройства, сливайте воду из рабочей камеры и резервуара, если устройство не используется.
- При использовании жесткой воды возможно образование белого налета на мебели и прочих предметах в зоне действия устройства. Во избежание появления белого налета используйте дистиллированную, очищенную или умягченную воду.
- Перед включением устройства убедитесь в том, что крышка резервуара плотно закрыта.
- Не используйте устройство в полностью закрытых помещениях во избежание чрезмерного увлажнения воздуха, что может вызвать образование конденсата на стенах, мебели, технике и прочих предметах.
- Инструкция может содержать опечатки.
- Прибор в инструкции может также называться увлажнитель, устройство и т.д.

**За повреждения, порчу имущества и травмы, полученные в результате неправильной эксплуатации прибора фирма-изготовитель и продавец ответственности не несут.**

## **НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА**

Данный ультразвуковой увлажнитель воздуха предназначен для создания и поддержания заданного уровня относительной влажности воздуха в помещениях.

Рекомендуемый уровень влажности 40-60%.

## **РАБОТА ПРИБОРА**

Данный увлажнитель воздуха работает по принципу «ультразвукового увлажнения». Вода попадает в камеру парообразования, где установлена мембрана. Мембрана вибрирует в ультразвуковом диапазоне и разбивает воду на мелкие капли, образующие водную взвесь, визуально напоминающую туман. Вентилятор смешивает воздух из помещения с взвесью из мелких капель в камере парообразования и через воздушный канал подает увлажненный воздух в помещение.

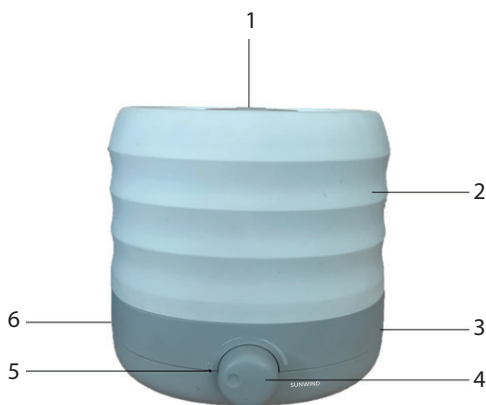
Низкий уровень влажности негативно сказывается на самочувствии человека любого возраста, домашних животных, растениях, мебели и предметах интерьера.



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Прибор
- Руководство пользователя с гарантийным талоном

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



- 1 – Поворотный 2-х струйный распылитель пара
- 2 – Резервуар для воды
- 3 – База увлажнителя
- 4 – Панель управления
- 5 – Световая индикация работы/низкого уровня воды
- 6 – Капсула для ароматических масел (установлена на тыльной стороне основания прибора)

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

- Извлеките прибор из упаковки.
- Снимите резервуар, переверните его верхнюю часть вниз и открутите крышку резервуара.
- Залейте воду, сняв крышку с резервуара для воды.
- Залив воды осуществляется сверху до отметки MAX. В резервуар помещается до 4 литров воды.

Залив большего объема воды приведет к переливу воды и ее попаданию на поверхность, на которой установлен прибор. Это может привести к порче предметов интерьера, напольному покрытию и повышает риск получения травм.







## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае обнаружения неисправностей и затруднений с эксплуатацией прибора обратитесь к рекомендациям, указанным в таблице. В случае невозможности решить возникшие вопросы указанными рекомендациями – обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Выявленная неисправность	Вероятные причины	Способы устранения
Прибор не включается	Не включена вилка шнура питания	Включите вилку в розетку, включите питание.
	Отсутствует вода в резервуаре	Залейте достаточное количество воды в резервуар
	Поломка платы управления	Требуется ремонт платы в авторизованном СЦ
Индикатор светится красным цветом	Недостаточно воды в резервуаре	Залейте достаточное количество воды в резервуар
	Поплавок датчика уровня воды заблокирован	Убедитесь, что поплавок уровня не заблокирован и свободно качается
	Защитный уплотнитель поплавка не был удален перед использованием	Удалите уплотнитель поплавка
Индикатор светится, но пара нет	Налет на мембране распылителя	Необходима чистка мембраны распылителя
	Вода загрязнена или содержит слишком много примесей	Замените воду на чистую.
	Температура воды слишком низкая	Температура воды должна быть в диапазоне 15-40°
Протечка воды из-под основания	Поломка основания прибора	Требуется замена основания в авторизованном СЦ
	Уплотнитель мембраны распылителя негерметичен	Требуется замена мембраны в авторизованном СЦ
Пар есть внутри основания, но не распыляется снаружи	Поломка вентилятора	Требуется замена вентилятора в авторизованном СЦ
	Трубка распылителя пара закрыта посторонними предметами	Удалите транспортировочный уплотнитель из основания прибора

## **ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

Устройство должно храниться упакованным в складских помещениях при температуре окружающей среды воздуха от -20°C до +40°C при относительной влажности до 80 %. В помещении не должно быть пыли, паров кислот и щелочей, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию и разрушающих покрытия и изоляцию.

Устройство допускается транспортировать любым закрытым видом транспорта при температуре воздуха от -50°C до +50°C при относительной влажности до 98%.

Транспортирование и хранение должно соответствовать указаниям манипуляционных знаков на упаковке прибора.

## **УТИЛИЗАЦИЯ**

По истечении срока службы прибор быть утилизирован в соответствии с нормами и требованиями, действующими в месте утилизации.

Не выбрасывайте устройство вместе с бытовыми отходами.

Информацию о местах для утилизации и требованиях можно получить от местных органов власти.

Правильная утилизация поможет сберечь ценные ресурсы и предотвратить возможное негативное влияние на здоровье людей и состояние окружающей среды, которое может возникнуть в результате неправильного обращения с отходами.

## **ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА**

Данное устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

## **УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕНИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ**

Данное устройство предназначено для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах в соответствии с назначением и мерами безопасности, описанными в данном руководстве по эксплуатации.

## **СЕРТИФИКАЦИЯ**

Товар сертифицирован на территории Таможенного союза.

Соответствует требованиям:

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

Технического регламента Таможенного союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".



Наименование устройства

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Фирма-продавец

Адрес фирмы-продавца

Телефон фирмы-продавца

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.  
Подтверждаю получение исправного изделия. Претензий к  
внешнему виду не имею.

Печать

Подпись покупателя

## Отрывной талон 1

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## Отрывной талон 2

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## Отрывной талон 3

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

### Уважаемый покупатель!

При оформлении покупки требуется проверка комплектности, внешнего вида и основных режимов работы изделия, правильность и полноту заполнения настоящего гарантийного талона. Компания SUNWIND выражает Вам признательность за Ваш выбор. При возникновении каких-либо проблем при эксплуатации изделия обращайтесь в ближайший авторизованный сервисный центр/АСЦ. Адреса и телефоны АСЦ Вы можете узнать в магазине; у наших дилеров; на сайте компании: <http://sunwind.com.ru/service/> по телефону: 8 800 302 03 94. Только эти сервисные центры имеют право и соответствующую квалификацию обслуживать технику SUNWIND. Убедительно просим Вас во избежание недоразумений внимательно изучить Инструкции по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийные обязательства обрывают силу при возможности одностороннего определения гарантийности изделия, для чего необходимо: наличие правильно и четко указанных в гарантийном талоне модели, серийного номера, а также совпадение серийного номера и модели на изделии (указанными в гарантийном талоне). Запрещается вносить какие-либо изменения в идентификационные данные в гарантийном талоне и на изделии, а также стирать их или переписывать. Нарушение этих условий может привести к необходимости проведения экспертизы для установления гарантийности изделия. Данным гарантийным талоном компания SUNWIND подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия. Однако, компания SUNWIND оставляет за собой право оказывать в гарантийном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены.

### Гарантийный срок

Гарантийные обязательства действуют в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты продажи изделия, при соблюдении настоящих Условий.

Для получения гарантийного обслуживания необходимо вместе с устройством предъявить следующие документы:

1. Кассовый чек либо иной документ, подтверждающий факт и дату покупки изделия.
2. Полностью и правильно заполненный оригинал гарантийного талона.

Обратите внимание, что гарантийный талон не может служить подтверждением даты продажи. При отсутствии чека или иного документа, подтверждающего факт и дату покупки изделия, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления.

### Условия гарантии

1. Гарантия предоставляется только на модели, официально поставляемые компанией SUNWIND и прошедшие сертификацию.
2. Гарантия предоставляется покупателям, приобретающим и использующим свой товар для личных или бытовых нужд.
3. Покупатель обязуется при возникновении неисправности в изделии обратиться в АСЦ для проведения гарантийного ремонта.
4. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы, а также на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия.

### Для всех видов изделий:

- a) на аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), зарядные устройства, лампы, расходные материалы, кабели, документацию, упаковку, программное обеспечение, крепления, профилактическое обслуживание, установку, настройку, оборудование, которое прямо или косвенно связано с работой изделия;
- b) на соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, носители информации различных типов (аудио и видеокассеты, диски с программным обеспечением и драйверами, карты памяти);
- в) на чехлы, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструмент, документацию, прилагаемую к изделию.

### Дополнительно:

- a) для холодильников – на поглотители запахов, очистители воздуха (биодезодораторы), фильтры, помпы;
  - b) для микроволновых печей – на тарелки, вертелы, решетки;
  - c) для пылесосов – на шланги, трубки, щетки, пылесборники, фильтры;
  - d) для стиральных машин – на фильтры, шланги для подвода/слива воды.
5. На пульты дистанционного управления, как комплектующие к основному изделию, действует ограниченная гарантия 3 (три) месяца с даты продажи основного изделия. Замена или ремонт по истечении указанного срока производится на платной основе.
  6. Изделие снимается с гарантийного обслуживания, если недостатки вызваны:
    - механическим повреждением, возникшим после передачи товара потребителю;
    - несоблюдением условий эксплуатации, случайными повреждениями или ошибочными действиями пользователем;
    - преднамеренным или случайным использованием режимов, не описанных в инструкции;
    - неправильным использованием описанных в инструкции режимов настройки;
    - нарушением правил хранения и (или) транспортировки;
    - попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, животных и продуктов их жизнедеятельности и т.д.;
    - ремонтом изделия не уполномоченными на это лицами;
    - повреждениями, вызванными бытовыми грызунами;
    - использованием изделия в целях, для которых оно не предназначено;
    - действиями непреодолимой силы (стихий, пожаром, аварией, природной катастрофой, бытовыми факторами, случайными внешними факторами – гроза, бросок напряжения и т.д.), а также внезапными несчастными случаями;
    - неправильным подключением, несоответствием Государственным стандартам параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей и других подобных внешних факторов и (или) плохим уходом за изделием;
    - использованием изделия в производственных, коммерческих, а также в иных других целях, не соответствующих его прямому назначению;
    - использованием нестандартных и (или) некачественных расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, но не ограничиваясь аудио- и видеокассетами, дисками с программным обеспечением и драйверами, картами памяти);
    - иными случаями, предусмотренными действующим законодательством.
  7. закончился гарантийный срок с даты изготовления.
  - невозможно дополнительно определить серийный номер изделия.
  - наличие следов неавторизованного ремонта.
7. Изделие может быть снято с гарантийного обслуживания, если будет установлено, что нарушены пломбы, имеются следы разборки и других, не предусмотренных инструкцией по эксплуатации вмешательства.
  8. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие выхода из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы или ограниченным гарантийным сроком.
9. Установа техники, при необходимости, может быть осуществлена специалистами большинства авторизованных сервисных центров и магазинов-продавцов как дополнительная платная услуга. При этом лицо, установившее технику, несет ответственность за правильность установки. Просим Вас обратить внимание на значимость правильной установки техники как для надежной работы изделия, так и для дальнейшего полного гарантийного обслуживания. Требуется от установившего Вашу технику специалиста квитанция со всеми необходимыми сведениями об установке Вашего изделия.
  10. Компания SUNWIND снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделиями SUNWIND людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил эксплуатации и установки изделия.

Уважаемые покупатели! Перед обращением в сервисный центр внимательно изучите раздел «Возможные неисправности» в Руководстве по эксплуатации.

## Отрывной талон 3

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принял, претензий не имею

Подпись

## Отрывной талон 2

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принял, претензий не имею

Подпись

## Отрывной талон 1

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принял, претензий не имею

Подпись



## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовитель:  
ООО «ПК ПАКС»/PAX Manufacturing LLC  
Россия, 601141, Владимирская обл.,  
Петушинский район, г. Петушки, ул. Клязьменская, д. 34/1

Организация уполномоченная на принятие претензий от  
потребителей:  
ООО «Мерлион»  
Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д.4

В целях постоянного улучшения качества и  
совершенствования товара, производитель имеет право  
вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающих  
эксплуатационные характеристики, без предварительного  
уведомления.

Для получения более подробной информации об устройстве  
посетите сайт: [www.sunwind.com.ru](http://www.sunwind.com.ru)

Дата производства указана на упаковке.

Расчётный срок службы устройства составляет 5 лет при  
условии использования устройства в строгом соответствии  
с настоящим руководством пользователя.

Срок годности: 5 лет

Срок гарантии: 1 год

Сделано в России

