Руководство по эксплуатации увлажнителя воздуха Smartmi Supersonic Wave Humidifier
для клиентов интернет-магазина «Румиком»

Благодарим Вас за выбор увлажнителя воздуха Smartmi Supersonic Wave Humidifier!
Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

Обзор продукта


## 1. Верхняя крышка

2. Отметка максимального уровня воды
3. Выемка на крышке / Отверстие для заполнения
4. Резервуар
5. Фильтрующая сетка
6. Отверстие для подачи
7. Поплавок
8. Корпус устройства
9. Кнопка включения и переключения режимов
10. Распылительная пластина
11. Индикатор режима
12. Монтажная отметка (Для правильной установки отметку необходимо выровнять по индикатору)

Примечание: Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

## Эксплуатация

## Сборка устройства

Устройство состоит из крышки, резервуара и основного корпуса, его конструкция является разборной, сборка


производится в следующем порядке.

1. Перед началом эксплуатации следует удалить из резервуара синие ленты
2. Перед началом эксплуатации следует удалить из устройства синий демпфер
3. Воздушное отверстие
4. Кабель питания

## Добавление воды

1. Через заливное отверстие

С установленной крышкой воду можно
заливать в резервуар непосредственно через отверстие в ее центре, объем воды не должен превышать отметку максимального уровня (Кольцевая выемка).
Примечания: 1. Совместимая вода: водопроводная вода, минеральная вода, очищенная вода;
2. Несовместимая вода: дистиллированная вода


## 2. В резервуар

Без установленной крышки воду можно заливать напрямую в резервуар, объем воды не должен превышать отметку максимального уровня (Ступенька MAX)
Примечание: при снятии крышки и заполнении резервуара следует избегать образования брызг, объем воды не должен превышать отметку
 максимального уровня, следует избегать
попадания воды в воздушное отверстие. Не следует заливать воду непосредственно внутрь устройства без резервуара.

## Эксплуатация

## Включение и выбор режима

Нажмите на кнопку для включения устройства, зажмите кнопку на 2 секунды для выключения устройства.


Одинарные нажатия на кнопку служат для циклического переключения режимов работы устройства между режимом 1 , режимом 2 и режимом 3.


## Выбор правильного места

Для обеспечения наилучшего результата от использования устройства его следует размещать подальше от стен, мебели и иных препятствий, чтобы избежать образования конденсата на их поверхности.


Примечания: 1. При падении уровня воды ниже минимального уровня устройство автоматически прекращает работу;
2. Воздухозаборные отверстия расположены на основании устройства, следует избегать их блокировки.

## Обслуживание и уход

Приведенные операции допускается производить только после остановки работы устройства и его отключения от источника питания!

## Слив воды

1. Слив воды из устройства

Сливать воду следует строго в направлении, обозначенном стрелками на корпусе устройства, чтобы избежать ее попадания в воздушные отверстия.

2. Слив воды из резервуара


Зажмите клапан на основании резервуара, чтобы слить из него остатки воды.

Примечание: после эксплуатации устройства следует своевременно слить остатки воды из корпуса и резервуара для предотвращения образования условий, способствующих размножению бактерий, способных загрязнить воду.

## Очистка

После эксплуатации устройство следует поддерживать сухим и чистым. Для ухода за устройством и резервуаром допускается использовать чистую воду и среднее моющее средство, при этом следует избегать попадания внутрь посторонних предметов, способных привести к загрязнению или заклиниванию внутреннего клапана. Устройство следует протереть мягкой тканью и оставить в проветриваемом месте для сушки, не допускается использование фена или иных нагревательных устройств, не следует подвергать устройство воздействию прямого солнечного света.


Примечание: очистку рекомендуется производить не реже одного раза в неделю или в зависимости от конкретной частоты эксплуатации.

## Обслуживание и уход

## Очистка фильтра

Фильтрующую сетку и плотный воздушный фильтр можно снять и очистить с помощью мягкой ткани или чистой воды. При интенсивной эксплуатации устройства рекомендуется очищать их не реже раза в неделю.


Фильтрующую сетку можно открутить и снять для очистки.


Плотный воздушный фильтр закрыт съемной задней крышкой, фильтр можно использовать многократно.

## Важные примечания

## Кабель питания

Во избежание возгорания, удара током или повреждения устройства эксплуатацию его кабеля питания следует проводить согласно следующим положениям:

- Перед обслуживанием или перемещением устройства следует извлечь вилку кабеля питания из розетки;
- Не следует слишком сильно изгибать, скручивать или сдавливать кабель, это может привести ко внутреннему повреждению жил или их обрыву;
- Не следует отключать устройство от источника питания, держась за кабель, отключение следует производить, взявшись за его вилку;
- Для питания устройства следует использовать только совместимую розетку источника переменного тока;
- В случае повреждения кабеля питания во избежание рисков его замену должен проводить производитель или квалифицированный специалист авторизованного сервисного центра.


## Перемещение

- Для перемещения устройство необходимо выключить и отключить от источника питания;
- Перед перемещением устройства следует слить воду из резервуара и внутренних каналов корпуса.


## Важные примечания

## Сборка

- Сборку устройства следует производить строго согласно руководству по эксплуатации, в противном случае возможен риск удара током, возгорания, нанесения травм человеку и ущерба собственности;
- Не следует подключать к источнику питания не полностью собранное устройство.


## Процесс эксплуатации

- При возникновении постороннего звука, запаха, нагрева или иных аномальных явлений следует незамедлительно прекратить эксплуатацию устройства;
- Во время работы не следует облокачиваться на устройство или наклонять его;
- Перед началом работы следует убедиться в отсутствии посторонних предметов в резервуаре во избежание засорения ими клапана резервуара и возникновения утечки воды;
- Перед очисткой устройства или добавлением воды в резервуар следует предварительно отключить питание.


## Опасно

Во избежание удара током, возгорания, нанесения травм человеку или причинения ущерба собственности следует строго соблюдать приведенные положения по безопасности эксплуатации:

- Не следует устанавливать устройство на наклонных или

неустойчивых поверхностях;

- Не следует заливать воду в отверстие для подачи дымки или воздушное отверстие, а также заливать воду непосредственно внутрь устройства без резервуара;
- Не следует размещать устройство вблизи неустойчивых предметов или на неустойчивых поверхностях;
- Не следует эксплуатировать устройство в условиях высокой температуры, влажности или активного образования конденсата; - В случае повреждения кабеля питания или неплотной посадки вилки питания в розетке не следует допускать до эксплуатации устройства детей или лиц, не ознакомленных с настоящим руководством;
- За исключением случаев обслуживания, не следует самостоятельно разбирать устройство, для проведения ремонта следует обратиться в службу послепродажной поддержки.


## Технические характеристики

Наименование: Smartmi Supersonic Wave Humidifier
Модель: JSQ01ZM
Вес: 1.35 кг
Габариты: $200 \times 200 \times 251$ мм
Объем резервуара: 2.25 л
Интенсивность увлажнения: до 200 мл/ч
Мощность: 24 Вт
Уровень шума: 38 дБ
Параметры входа: $220 \mathrm{~V} \sim 50 \mathrm{~Hz}$

## Отказ от обязательств

Данное руководство пользователя опубликовано фирменным магазином Румиком. Изменения или исправления могут быть внесены в это руководство пользователя в связи с типографическими ошибками, неточностями текущих сведений или улучшениями программ и оборудования в любой момент и без предупреждения.

Все иллюстрации приведены исключительно для
демонстрации и могут не представлять в точности
фактическое устройство.

