

LERAN

Руководство по эксплуатации

Увлажнитель воздуха электрический бытовой

Модель:
USH 828

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления. Прибор предназначен только для бытового использования.

Содержание

1. Перед первым использованием. Меры предосторожности	4
2. Описание прибора	6
3. Технические характеристики	6
4. Эксплуатация	7
5. Очистка и обслуживание	9
6. Возможные неисправности и их устранение	10
7. Дополнительная информация	11
8. Утилизация	11
9. Гарантийные условия	12

При использовании электроприборов всегда следует соблюдать основные меры предосторожности, чтобы снизить риск пожара, поражения электрическим током и травмирования людей, включая следующие:

Меры предосторожности

1. Увлажнитель всегда следует устанавливать на твердую, плоскую, водонепроницаемую поверхность на расстоянии не менее 1,2 м от кровати, 30 см от стены и в недоступном для детей и домашних животных месте.
2. Убедитесь, что увлажнитель воздуха находится в устойчивом положении, а шнур питания не свисает в проходе, чтобы предотвратить опрокидывание устройства.
3. Прибор предназначен для использования только в помещении, не используйте прибор на улице.
4. Не подключайте/отключайте прибор от розетки мокрыми руками.
5. Никогда не тяните за шнур питания, чтобы обесточить прибор. Удерживая вилку, потяните её из розетки.
6. Перед перемещением или наполнением увлажнителя выключите и отсоедините его от розетки. Никогда не наклоняйте, не перемещайте и не пытайтесь слить воду во время его работы.
7. Слейте воду из резервуара и основания перед перемещением или наклоном во избежание утечки воды.
8. Используйте обе руки при переноске полного резервуара с водой.
9. Не наливайте воду ни в какие отверстия, кроме резервуара для воды.
10. Не роняйте прибор и не вставляйте в него какие-либо предметы.
11. Не блокируйте входное и выходное вентиляционные отверстия.
12. Не добавляйте никаких добавок, лекарств, ингаляторов, ароматизаторов или эфирных масел в резервуар для воды или основание.
13. Не включайте увлажнитель без воды.
14. При наполнении резервуара водой и при очистке прибора отключайте его от сети.
15. Чтобы избежать размножения бактерий, увлажнитель воздуха требует регулярной чистки. Обратитесь к разделу очистка и техническое обслуживание.
16. Никогда не подставляйте основание под струю воды и не погружайте в жидкости.
17. Слейте воду из резервуара и основания и очистите их, если прибор не будет использоваться в течение длительного времени.
18. Не используйте прибор, если вилка или шнур питания повреждены или изношены. Любое повреждение шнура может привести к короткому замыканию, возгоранию или поражению электрическим током.

19. Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, электриком или аналогичным квалифицированным специалистом.

20. Запрещено самостоятельно ремонтировать прибор. Все работы по устранению неисправностей должны осуществляться в сервисном центре. В противном случае это приведёт к аннулированию гарантии.

21. Для заполнения резервуара используйте свежую фильтрованную воду температурой не выше 40°C. Не используйте дистиллированную воду.

22. Данное устройство может использоваться детьми старше 8 лет только после проведения инструктажа по безопасному использованию электроприбора, дающего им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией. Использование должно проходить под присмотром лица, отвечающего за их безопасность.

23. При использовании прибора следует соблюдать осторожность из-за выделения горячего водяного пара.

24. Имейте в виду, что высокий уровень влажности может способствовать росту биологических организмов в окружающей среде.

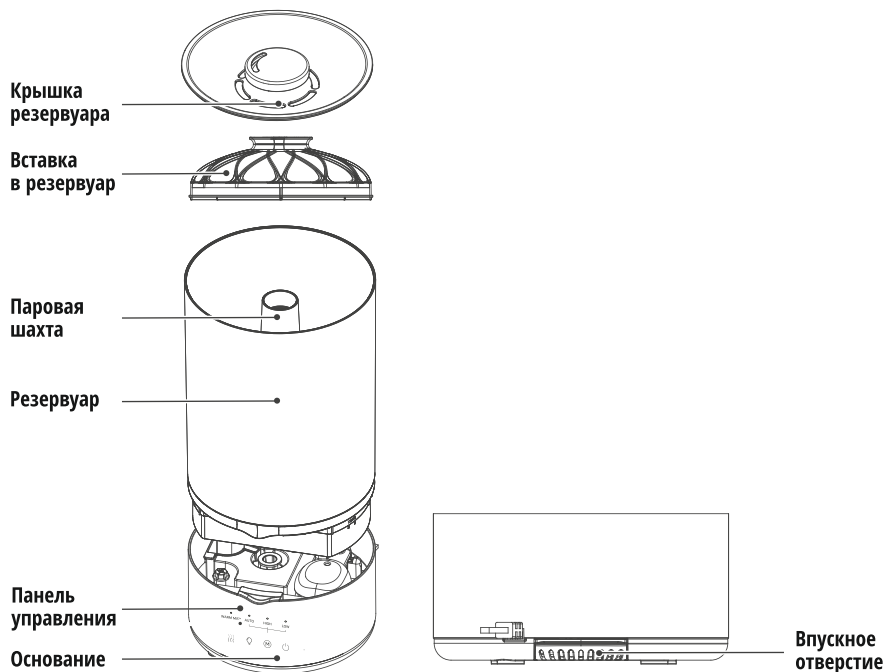
25. Не допускайте, чтобы область вокруг увлажнителя становилась влажной. При появлении сырости уменьшите мощность увлажнителя воздуха. Если нельзя уменьшить мощность на выходе увлажнителя, используйте увлажнитель периодически. Не допускайте намокания впитывающих материалов, таких как ковровое покрытие, занавески, гардины или скатерти.

26. Обесточьте прибор перед заполнением водой или проведением чистки или обслуживания.

27. Никогда не оставляйте воду в резервуаре, если прибор не используется.

28. Перед хранением слейте воду и очистите увлажнитель воздуха. Очистите увлажнитель воздуха перед следующим использованием. Предупреждение: Микроорганизмы, которые могут присутствовать в воде или в окружающей среде, где используется или хранится прибор, могут размножаться в резервуаре для воды и переноситься воздухом, создавая очень серьезную опасность для здоровья, если вода не обновляется и резервуар не очищается должным образом каждые 3 дня.

Описание прибора



Технические характеристики

Внимание!

Расход воды будет варьироваться в зависимости от температуры и влажности в помещении.

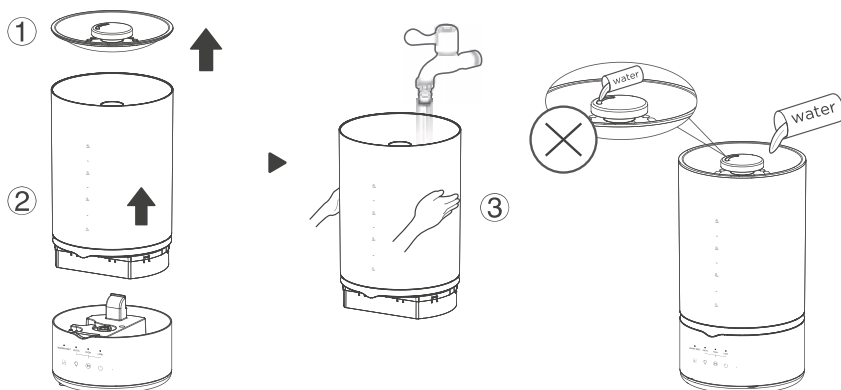
Модель	USH 828
Потребляемая мощность	115 Вт
Напряжение	220-240 В - 50Гц
Расход воды	220 мл/ч
Объем резервуара для воды	4 л
Уровень шума	38 дБ

Увлажнитель воздуха предназначен для поддержания комфортного уровня влажности в помещении. Устройство предназначено для бытовых нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

Начало использования. Наполнение резервуара

- Уровень воды не должен превышать 4 литров.
- Не наливайте воду в паровую шахту.
- Не подключайте и не отсоединяйте шнур питания мокрыми руками, иначе это может привести к поражению электрическим током.
- Не добавляйте в воду добавки, такие как духи, лекарства и т.д.

1. Снимите крышку
2. Снимите резервуар с основания
3. Наполните чистой водой температурой не выше 40°C



Внимание!

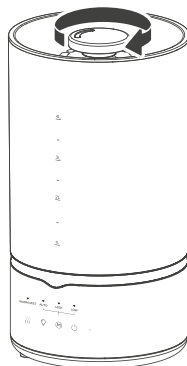
- ✘ Перед заливкой воды обязательно выньте вилку из розетки.
- ✘ Не ставьте резервуар на столешницу, из него может вытекать вода.
- ✘ Не заливайте воду в паровую шахту.
- ✘ Уровень воды не должен превышать максимальный.
- ✘ Не заливайте воду непосредственно в основание.

Установка резервуара

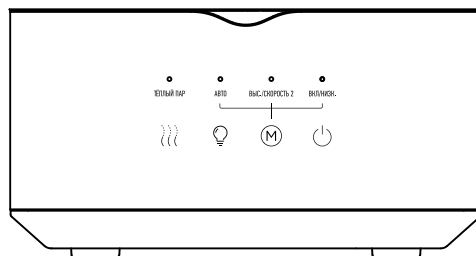
Совместите выступ резервуара для воды и канавку основания, затем аккуратно установите резервуар для воды на основание





Смена направления выхода пара

Поворачивайте крышку с соплом вокруг своей оси, чтобы выбрать направление выхода пара.



Панель управления



	Описание функции
	Коснитесь, чтобы включить/выключить увлажнитель
	Несколько раз коснитесь, чтобы переключиться между автоматическим, высоким и низким уровнем мощности. Автоматический режим будет срабатывать в 3 различных ситуациях: высокий уровень тумана для <math>< 52\%</math> относительной влажности, низкий уровень тумана при относительной влажности <math>52\% <="" 63\%<="" <math="" \text{влажность}="" math>="" влажности="" и="" отключение="" относительной="" при="">> 63\%</math>.</math>52\%>
	Коснитесь, чтобы включить/выключить подсветку резервуара для воды и панели управления. Нажмите один раз, чтобы выключить только индикатор резервуара для воды. Дважды нажмите, чтобы выключить подсветку резервуара для воды и панели управления. Нажмите еще раз, чтобы снова включить все индикаторы
	Коснитесь, чтобы включить/выключить функцию тёплого пара. Это обеспечит приятный тёплый пар. Рекомендуется включать не менее 15 минут.

- В условиях низкой температуры и высокой влажности рекомендуется использовать "низкую" мощность распыления

Индикаторы

Низкий уровень воды

Индикатор резервуара для воды мигает красным 10 раз, указывая на то, что требуется больше воды.

Уровень влажности в помещении

При нормальной работе индикатор резервуара для воды будет гореть:

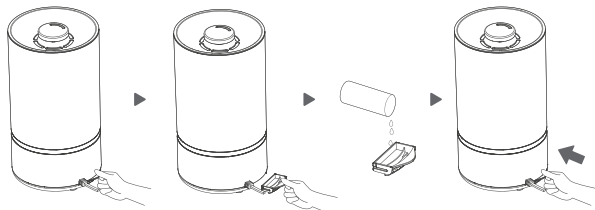
жёлтым при относительной влажности $< 40\%$,

зелёным при относительной влажности $40\% — 60\%$

синим при относительной влажности $> 60\%$ относительной влажности.

Использование продукта. Установка арома-картриджа

Большим и указательным пальцами выдвиньте картридж сбоку увлажнителя, капните в него эфирное масло, а затем верните картридж в соответствующее положение увлажнителя. Никогда не роняйте эфирные масла или другие предметы в резервуар для воды!



Чистка и уход

- Перед чисткой обязательно выньте вилку из розетки и отключите питание. Пожалуйста, не забудьте регулярно удалять накипь и загрязнения из резервуара.
- Рекомендуется еженедельно чистить резервуар для воды и основание увлажнителя.
- Чистите резервуар для воды каждые три дня.

Пожалуйста, перед чисткой обязательно выньте вилку из розетки и отключите питание. Пожалуйста, не забудьте регулярно удалять накипь и загрязнения из резервуара. Рекомендуется еженедельно чистить резервуар для воды и основание увлажнителя. Чистите резервуар для воды каждые три дня.

Чистка крышки резервуара

Протрите крышку мягкой влажной тканью и дайте ей высохнуть перед использованием

Чистка резервуара

- Протрите внешнюю поверхность мягкой влажной тканью и дайте высохнуть перед использованием.
- Используйте мягкое моющее средство, чтобы протереть внутреннюю поверхность резервуара. Перед использованием промойте резервуар и тщательно высушите.

Чистка основания

- Меняйте воду ежедневно, чтобы избежать размножения бактерий.
- Для чистки внутренней поверхности также можно использовать влажную мягкую щетку.
- Протрите внешнюю поверхность основания мягкой влажной тканью и дайте высохнуть перед использованием.
- Не промывайте основание водой непосредственно под краном.
- Не допускайте попадания воды в выпускное отверстие.

Поиск и устранение неисправностей

Неисправность	Причина	Решение
Прибор не работает	Вилка вставлена в розетку не до конца	Вставьте вилку в розетку правильно
	Закончилась вода в резервуаре	Заполните резервуар водой
	Резервуар не установлен на место	Правильно установите резервуар на основание
Пар имеет неприятный запах	Вода грязная или не свежая	Очистите резервуар и замените воду
Недостаточное увлажнение	Вентиляционное отверстие заблокировано	Освободите вентиляционное отверстие
Прибор издаёт необычный звук	Увлажнитель наклонен, стоит неустойчиво или ненадежно	Установите прибор на твердую, ровную устойчивую поверхность
Прибор сообщает о нехватке воды, хотя резервуар заполнен	Вода из резервуара заполняет емкость основания и еще не достигла необходимого уровня	Подождите 1 минуту и включите прибор
Прибор сообщает о нехватке воды, хотя резервуар заполнен. Прибор не работает в течение длительного времени	Чрезмерный наклон увлажнителя приводит к тому, что датчик уровня воды не может корректно работать и срабатывает автоматическая защита.	Установите прибор на твердую, ровную устойчивую поверхность
Утечка воды после заправки	Пенопласт, использованный для крепления шарика-поплавка не был извлечен	Удалите пенопласт, использованный для крепления шарика-поплавка

Дополнительная информация

На прибор предоставляется 1 год гарантийного обслуживания. Срок службы: 3 года со дня передачи товара потребителю, при использовании в строгом соответствии с настоящим руководством и применимыми техническими стандартами.

Специальные условия реализации не установлены.

При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование, отключить от электросети и передать в ближайший авторизованный сервисный центр.

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на веб-сайте www.leran.pro в разделе «Установка и ремонт». Если в вашем городе отсутствует авторизованный сервисный центр, вам следует обратиться в магазин, где вы приобрели наш товар, и он организует ремонт или замену.

Настоящая информация является частью сопроводительной технической документации, прилагаемой к товару. Изготовитель постоянно работает над совершенствованием конструкции и технических характеристик выпускаемой продукции, в том числе над улучшением энергетической эффективности. По истечению срока службы прибора сервисный центр вправе отказать в поставке запчастей и ремонте техники.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления.

Утилизация изделия

Отслужившее изделие нужно сделать непригодным для использования. Для этого отсоедините его от электросети и обрежьте кабель, так как он может представлять опасность для играющих детей.



Данный символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации.

Утилизация упаковочных материалов



Упаковочные материалы подлежат вторичной переработке и содержат соответствующий знак. Тем не менее, отдельные части упаковки должны быть утилизированы согласно правилам местной администрации, касающимся ликвидации отходов.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня передачи товара потребителю.
2. Срок службы товара – 3 года.
3. Гарантийные обязательства не действуют, если неисправность явилась следствием нарушения инструкции по эксплуатации, механического воздействия, нарушения пломбировки (если такая предусмотрена), проникновения влаги, неквалифицированного вмешательства, ремонта в неавторизованных сервисных центрах, форс-мажорных обстоятельств.
4. После осуществления ремонта в случаях, указанных в п. 3, гарантийные обязательства прекращаются.

Наименование товара: _____

Серийный номер: _____

Дата изготовления: _____

Дата продажи: « ___ » _____ 20 ___ года

Подпись продавца
(Без печати недействительна)

МП

Произведено в Китае компанией Guangdong Midea Environment Appliances Manufacturing Company Limited
28th, East area, Hesui Industry Park, Dongfu Road, Dongfeng, Zhongshan, Guangdong, China

Сделано по заказу ООО «Компания РБТ».

Адрес: Россия, 454008, г. Челябинск, ул. Производственная, д. 8Б, оф. 303.

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на web-сайте www.leran.pro
в разделе «Установка и ремонт».

Бесплатный телефон сервисной службы: 8-800-755-3-755

www.leran.pro