

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

МАН-2604



MYSTERY
HOME



TM.by
ONLINE STORE

<https://tm.by>
Интернет-магазин

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

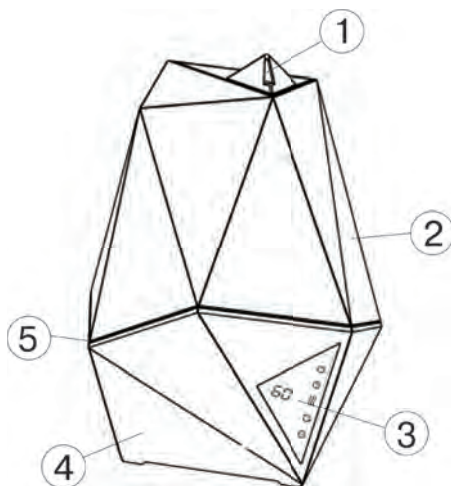
- Данный прибор предназначен только для бытового применения. Не используйте прибор в коммерческих и промышленных целях.
- Прибор должен быть использован только по назначению.
- Убедитесь в том, что указанные на приборе мощность и напряжение соответствуют мощности и напряжению Вашей электросети. Если мощность и напряжение не совпадают, обратитесь в специализированный сервисный центр.
- Перед включением прибора в электрическую сеть убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
- Включайте увлажнитель только при наличии воды в резервуаре.
- Любое ошибочное включение прибора лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- Во избежание риска поражения электрическим током убедитесь в том, что тип розетки соответствует типу вилки шнура питания прибора. Если вилка не соответствует розетке, проконсультируйтесь с квалифицированным электриком. Запрещается использовать переходники для подключения данного прибора к электросети.
- Для дополнительной защиты целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО). Обратитесь за советом к квалифицированному специалисту.
- Не используйте прибор вблизи ванн, раковин и других емкостей, заполненных водой.
- Не прикасайтесь к прибору влажными руками.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор, шнур питания и штепсельную вилку в воду или другие жидкости. Если прибор упал в воду:
 - не касайтесь корпуса прибора и воды;
 - немедленно отсоедините шнур питания от электросети, только после этого можно достать прибор из воды;
 - обратитесь в авторизованный сервисный центр для осмотра или ремонта прибора.
- Запрещается использовать прибор вне помещений.
- Запрещается использовать прибор с поврежденными шнуром питания и/или вилкой. Во избежание опасности поврежденный шнур /или вилка должны быть заменены в авторизованном сервисном центре.
- Не используйте прибор после того, как он упал или был поврежден каким-либо другим образом.
- Во избежание поражения электрическим током не пытайтесь самостоятельно разбирать и ремонтировать прибор. При необходимости обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

- Если прибор работает неисправно - отключите его от электросети и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- При перемещении увлажнителя беритесь только за основание, при этом поддерживая резервуар для воды.
- Во избежание опрокидывания прибора, устанавливайте его только на устойчивую ровную горизонтальную поверхность.
- Использование прибора допускается только в вертикальном положении, любое другое положение может привести к созданию опасной ситуации.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Не ставьте на шнур питания какие-либо предметы, не прокладывайте шнур питания под коврами. Прокладывайте шнур питания таким образом, чтобы он не мешал продвижению по комнате, чтобы случайно не задеть шнур и не опрокинуть прибор.
- Не рекомендуется использовать дополнительные приспособления, не входящие в комплект данного прибора.
- Всегда отключайте прибор от электросети во время наполнения резервуара для воды, при переноске прибора, по окончании эксплуатации, перед чисткой и если вы его не используете.
- Во избежание перегрева и возникновения пожара не накрывайте прибор какими-либо предметами.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур питания, всегда беритесь за вилку.
- При переноске прибора с наполненным водой резервуаром не наклоняйте прибор и не трясите его во избежание выплескивания из него воды.
- Запрещается заполнять отверстие для выхода пара водой и не помещать в него какие-либо предметы.
- Запрещается устанавливать прибор в непосредственной близости от розеток.
- Не пользуйтесь прибором в полностью закрытых помещениях, так как в них происходит чрезмерное насыщение воздуха водой, которое влечет за собой образование конденсата на стенах и мебели.
- Предметы из легковоспламеняющихся материалов (мебель, постельные принадлежности, бумага, обои, одежда, занавески и т.п.) должны находиться на достаточном расстоянии от увлажнителя.
- Не устанавливайте прибор рядом с кухонной плитой и рядом с другими источниками тепла.
- Запрещается использовать прибор в помещениях, где хранится бензин, газ, краска или легковоспламеняющиеся жидкости.
- Будьте особенно внимательны, если поблизости от работающего прибора находятся

дети или лица с ограниченными возможностями.

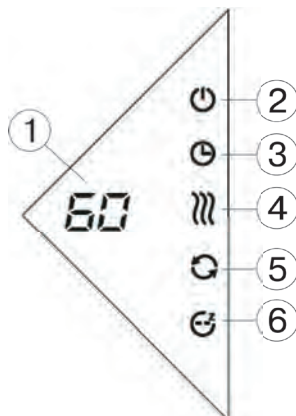
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Если прибор долгое время не будет использоваться, его необходимо убрать на хранение.
- Производитель и дистрибьютор снимают с себя ответственность и прекращают действие гарантии за использование прибора не в соответствии с данной инструкцией.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Крышка с отверстием для выхода пара
2. Резервуар для воды
3. Панель управления
4. Основание
5. Выключатель питания

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Индикация текущей/устанавливаемой относительной влажности воздуха в помещении
2. Кнопка включения/выключения прибора
3. Кнопка установки времени работы таймера
4. Кнопка установки интенсивности выхода пара
5. Кнопка установки относительной влажности воздуха
6. Кнопка включения ночного режима


ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Извлеките прибор и его комплектующие из упаковки. Проверьте сохранность шнура питания, а также убедитесь в том, что во время транспортировки прибор не повредился. Перед первым включением прибора рекомендуется выдержать его около получаса при комнатной температуре.




1. Снимите резервуар для воды (2) с основания прибора (4).
2. Переверните резервуар (2), открутите крышку резервуара против часовой стрелки и наполните резервуар (2) необходимым количеством воды.

Внимание!

- Во избежание появления белого налета на стенках резервуара и излучателе, рекомендуется использовать очищенную или дистиллированную воду.
 - Не наливайте горячую/холодную воду в резервуар для воды (температура воды должна быть в диапазоне 19–30°C). Не добавляйте в воду ароматические вещества.
3. Плотно закрутите крышку резервуара по часовой стрелке. Убедитесь в том, что вода из резервуара не течет.



4. Установите резервуар (2) на основание (4).
5. Установите крышку с отверстием для выхода пара (1) на резервуар (2).
6. Установите выключатель питания (5) в положение «I» («ВКЛ.») – прозвучит звуковой сигнал, загорится подсветка кнопки включения/выключения прибора «», на дисплее отобразится индикация текущей относительной влажности воздуха в помещении, прибор войдет в режим ожидания.

Внимание!


- Запрещается включать прибор при отсутствии или недостаточном количестве воды в резервуаре!
 - Во время работы прибора - следите за уровнем воды в резервуаре и вовремя доливайте в него воду!
 - При первом включении прибора может ощущаться неприятный запах. Это нормальное явление, которое часто наблюдается при первом включении новых электроприборов, и не является признаком неисправности.
 - Каждое нажатие кнопок сопровождается звуковым сигналом.
7. Включите прибор, нажав на кнопку включения/выключения «» - прибор включится и начнет работать с установками, заданными по умолчанию.
 8. Для изменения уровня интенсивности выхода пара - нажимайте на кнопку «». В зависимости от выбранного Вами уровня интенсивности пара - на дисплее будет изменяться индикация. Всего в данном приборе доступно 6 уровней интенсивности выхода пара: P1, P2, P3, P4, P5, P6.
 9. Вы можете задать необходимое значение влажности воздуха в помещении (от 40 до 70% с шагом установки в 5%). Для этого, последовательно нажимайте на кнопку «» до тех пор, пока на дисплее не отобразится нужное Вам значение. По завершении сделанных установок через 5 секунд дисплей вернется к индикации текущей относительной влажности воздуха в помещении.




Примечание:

Оптимальная влажность окружающего воздуха для человека составляет 40-60%.

10. Для включения ночного режима нажмите на кнопку «». При включении данного режима прибор автоматически установит необходимый уровень интенсивности выхода пара, в зависимости от уровня влажности воздуха в вашем помещении.
11. Вы можете установить время работы Вашего увлажнителя с последующим его переходом в режим ожидания. Для этого, кратко нажимайте кнопку «» до тех пор, пока на дисплее не отобразится нужное Вам значение времени. Вы можете устанавливать время в диапазоне от 1 до 9 часов с шагом установки в 1 час.

По истечении заданного времени прибор перестанет работать и перейдет в режим ожидания.

Для выключения режима таймера последовательно нажимайте на кнопку «» до тех пор, пока на дисплее не появится индикация «ОН».

12. При недостаточном количестве воды в резервуаре –на панели управления начнет мигать кнопка «». и будет звучать звуковой сигнал до тех пор, пока вы не добавите воды в резервуар. Обратите внимание, что если включен ночной режим (нажата кнопка «»), то в этом случае звуковой сигнал при недостаточном количестве воды в резервуаре звучать не будет.
13. Для выключения прибора нажмите на кнопку включения/выключения прибора «», затем установите выключатель питания (5) в положение «0» (ВЫКЛ.). После этого отключите прибор от электросети.

Внимание!

- Запрещается перемещать прибор при максимально заполненном резервуаре!
- При перемещении увлажнителя беритесь ТОЛЬКО ЗА ОСНОВАНИЕ, при этом поддерживая резервуар для воды.
- Если вы оставляете прибор включенным на ночь - не забудьте наполнить резервуар достаточным количеством воды.

ЧИСТКА И УХОД

1. Перед чисткой прибора, отключите его от электросети и слейте воду из резервуара.
2. Не погружайте корпус прибора и шнур питания в воду и другие жидкости.
3. Протрите корпус прибора влажной мягкой тканью, затем вытрите насухо. Не применяйте для чистки прибора абразивные чистящие средства, металлические мочалки и щетки, а также органические растворители.

Если в вашем регионе вода жесткая, то, как следствие, после некоторого промежутка времени эксплуатации прибора на стенках резервуара, а также на картридже для смягчения воды и излучателе образуется накипь. Во избежание этого рекомендуется:

- использовать кипяченую, очищенную или дистиллированную воду,
- очищать резервуар для воды 1 раз в неделю,
- чаще менять воду в резервуаре,
- если вы не используете прибор в течение длительного времени - вымойте его, высушите и поместите в заводскую упаковку на хранение.

Чистка излучателя

1. Нанесите 10 мл уксуса (можно больше - в зависимости от степени загрязнения) на поверхность излучателя и подождите 2-5 минут.
2. При помощи специальной щетки тщательно очистите излучатель от накипи.
3. Промойте излучатель водой.

Чистка лотка для воды

Протрите лоток для воды тканью, смоченной уксусом, и промойте его чистой водой.

Чистка резервуара для воды

1. Наполните 1/4 часть резервуара водой и добавьте 5-10 капель уксуса.
2. Плотнo закрутите резервуар крышкой и встряхните его несколько раз.
3. Тщательно ополосните резервуар чистой водой.

Неисправности и способы их устранения

В случае неисправности прежде, чем обратиться в сервисную службу, обратитесь к таблице, приведенной ниже, и выполните предложенные в ней рекомендации.

| Неисправность | Причина | Устранение неисправности |
|--|--|---|
| Индикаторная лампа не горит. Пар не появляется. | Прибор не подсоединен к сети. Нет напряжения в сети. | Включите прибор в сеть. Проверьте напряжение в сети. |
| Индикаторная лампа горит, но пар не появляется. | Резервуар для воды пуст. Слишком много воды в резервуаре для воды. | Заполните резервуар водой. Плотно закрутите крышку бачка. Слейте часть воды. |
| Неприятные запахи при включении. | Прибор еще новый. Вода грязная или застоявшаяся. | Оставьте резервуар в открытом виде на 12 часов в прохладном месте. Очистите резервуар, наполните его чистой водой. |
| Слишком маленький объем выходящего пара. | Излучатель загрязнен. Вода грязная или застоявшаяся. | Очистите излучатель. Очистите резервуар, наполните его чистой водой. |
| Чрезмерно большой шум. | Мало воды в водном резервуаре. Прибор стоит неустойчиво на неровной поверхности. | Заполните резервуар водой. Установите прибор правильно. |
| Пар выходит не только из отверстия в крышке. | Крышка не плотно прилегает к водному резервуару. Резервуар неправильно установлен на основание. | Плотно зафиксируйте крышку. Установите резервуар правильно. |
| На дисплее горит пиктограмма отсутствия воды в резервуаре, но при этом вода в резервуаре есть. Вода в лотке для воды желтого цвета. | Произошло загрязнение картриджа для смягчения воды в результате длительной эксплуатации прибора. | Произведите чистку картриджа (См. раздел Чистка картриджа для смягчения воды от накипи). |

Основные технические характеристики

| | |
|---|------------------|
| Напряжение питания: | 220-240 В, 50 Гц |
| Максимальная потребляемая мощность: | 25 Вт |
| Стандартный расход воды: | 300 мл/ч |
| Объем емкости для воды: | 4 л |
| Уровень звуковой мощности: | 35 дБ (А) |
| Класс защиты | II |

Примечание:

В соответствии с проводимой политикой постоянного совершенствования технических характеристик и дизайна, возможно внесение изменений без предварительного уведомления.

Прибор собран из современных и безопасных материалов. По окончании срока службы, во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью потребителя, его имуществу или окружающей среде, прибор должен быть утилизирован отдельно от бытовых отходов в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.



Уведомляем, что вся упаковка данного прибора НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА для вторичной упаковки или хранения в ней ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ.

Срок службы - 5 лет, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Единая справочная служба:

тел. 8-800-100-20-17

service@mysteryelectronics.ru



Дополнительную информацию о гарантийном и послегарантийном ремонте вы можете получить по месту приобретения данного изделия или на сайте www.mysteryelectronics.ru

Производитель: Мистери Электроникс Лтд.

Адрес: КНР, Гонконг, Ванчай, Харбор Роуд 23, Грейт Игл Центр

Сделано в КНР

Товар сертифицирован в соответствии с действующим законодательством.

Дата изготовления: 06.2014 г.

Импортер: ООО «Меркурий», 142000, МО, г. Домодедово, ул. Лесная, д. 8. Организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей: ООО «МСЦ», 142784, г. Москва, д. Говорова, 47 км МКАД.