

# Увлажнитель воздуха

Kyvol Ultrasonic Cool Mist Humidifier

Модель: EA200 (Vigoair HD3)

## Руководство по эксплуатации

Ознакомьтесь со всеми инструкциями перед использованием устройства и сохраните их для использования в будущем.

V1.01

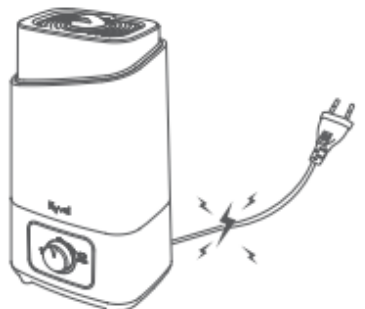
# СОДЕРЖАНИЕ

<b>ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ .....</b>	<b>01</b>
Перед использованием увлажнителя .....	01
При использовании увлажнителя .....	02
После использования увлажнителя .....	03
<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ .....</b>	<b>04</b>
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....</b>	<b>04</b>
<b>ОБЗОР ИЗДЕЛИЯ .....</b>	<b>04</b>
<b>РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ .....</b>	<b>06</b>
Пополнение уровня воды .....	06
Включение/выключение питания и регулировка уровня влажности ....	07
Защита от низкого уровня воды .....	08
<b>ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД .....</b>	<b>08</b>
Ежедневное обслуживание .....	08
Еженедельное обслуживание .....	08
Инструкции по удалению накипи .....	08
Инструкции по дезинфекции .....	10
Очистка пылезащитной губки .....	10
Уход и хранение в период неиспользования .....	11
<b>РУКОВОДСТВО ПО ОБНАРУЖЕНИЮ И УСТРАНЕНИЮ НЕПОЛАДОК .....</b>	<b>11</b>

# ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Ознакомьтесь с данными ВАЖНЫМИ ИНСТРУКЦИЯМИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ перед использованием EA200 (Vigoair HD3). Таким образом, можно избежать некоторых проблем во время использования изделия, но полное соблюдение инструкций по эксплуатации увлажнителя не является обязательным.

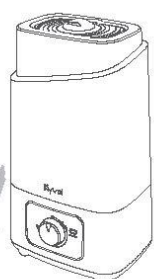
## Перед использованием увлажнителя



◆ Проверьте шнур питания на наличие повреждений. Если они есть, не используйте увлажнитель.



◆ ЗАПРЕЩАЕТСЯ размещать увлажнитель во влажной среде.



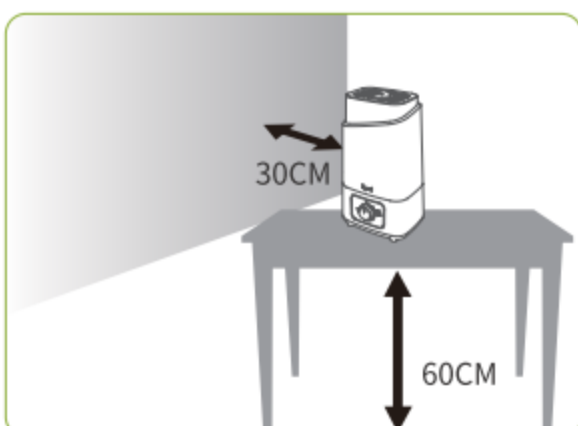
◆ Всегда храните увлажнитель воздуха в недоступном для детей и домашних животных месте.



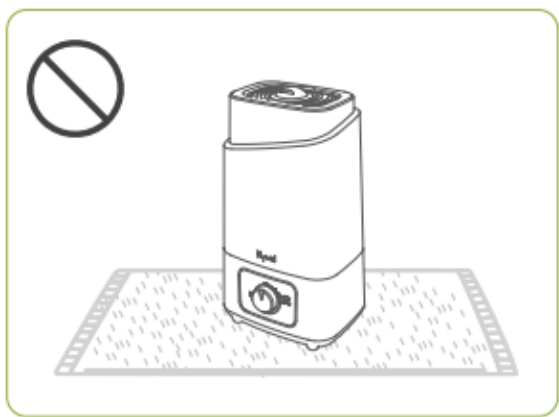
◆ Всегда устанавливайте увлажнитель на гладкую, ровную, безворсовую, неметаллическую, водонепроницаемую и ровную поверхность; избегайте попадания прямых солнечных лучей.

30CM

60CM



◆ Всегда устанавливайте увлажнитель воздуха на высоте  $\geq 2$  футов (60 см) над полом и на расстоянии  $\geq 12$  дюймов (30 см) от стен, других приборов или деревянной мебели.

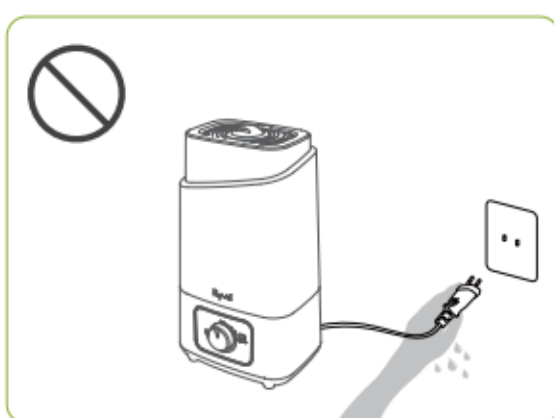


◆ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ставить увлажнитель на ковер, полотенце или деревянную поверхность; в противном случае это заблокирует вентиляционное отверстие и может повредить изделие.



◆ ЗАПРЕЩАЕТСЯ размещать увлажнитель рядом с открытым огнем и источниками тепла, такими как плиты, духовки, обогреватели или компьютеры.

## При использовании увлажнителя



◆ НЕ подключайте шнур питания к розетке мокрыми руками.



◆ НЕ обращайте сопло к стене.



◆ НЕ закрывайте сопло рукой или другими предметами, когда увлажнитель включен, чтобы избежать повреждения изделия или травм.



◆ ЗАПРЕЩАЕТСЯ чистить увлажнитель, если он подключен к источнику питания или включен.

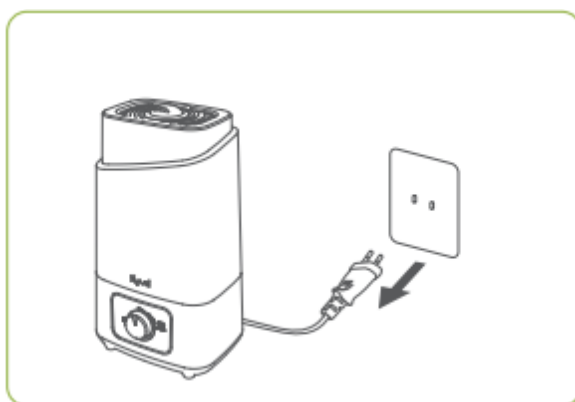


◆ НЕ перемещайте и не наклоняйте увлажнитель во время работы.



◆ Рекомендуемая комфортная влажность окружающей среды составляет от 40% до 60%. При необходимости отрегулируйте уровень влажности.

## После использования увлажнителя



◆ Всегда отключайте источник питания, вынимая вилку из розетки, когда увлажнитель не используется.



◆ Увлажнитель требует регулярной чистки. См. инструкции, приведенные в разделе «Обслуживание и уход».



◆ НЕ очищайте увлажнитель сразу после его выключения. Перед очисткой дайте увлажнителю полностью остыть.



◆ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ремонтировать или регулировать какие-либо электрические/механические функции увлажнителя самостоятельно.

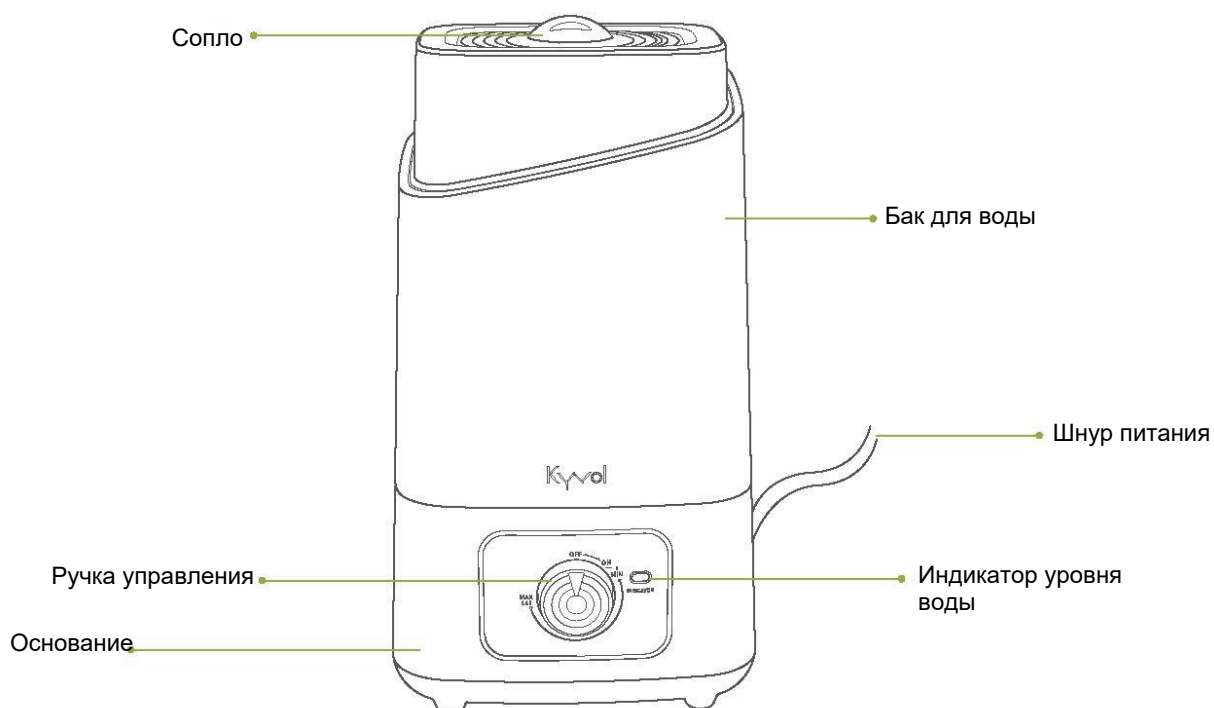
## КОМПЛЕКТАЦИЯ

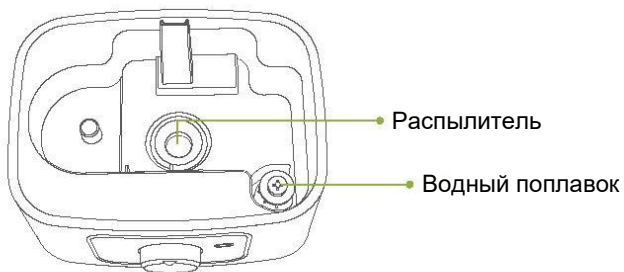
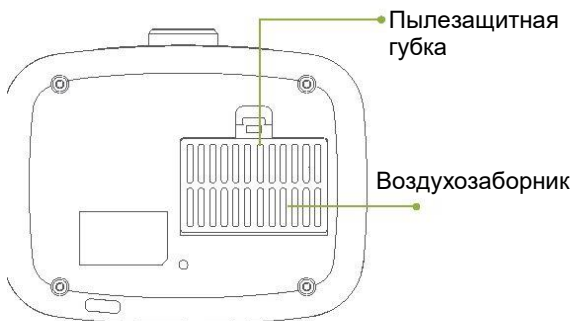
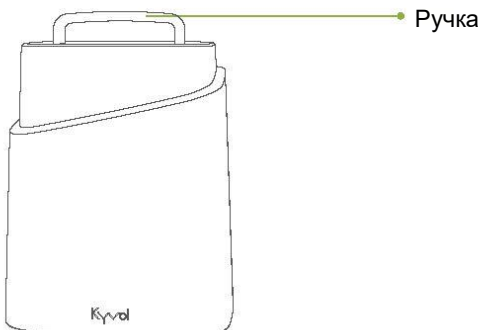
- ◆ Увлажнитель EA200 (Vigoair HD3) × 1
- ◆ Щетка для очистки × 1
- ◆ Пылезащитная губка × 1
- ◆ Руководство по эксплуатации × 1

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	EA200 (Vigoair HD3)
Номинальное входное напряжение	220-240В перемен. тока; 50/60 Гц
Номинальная мощность	Мин.: 15 Вт/Макс.: 30 Вт
Объем бака для воды	4,5 л/1,18 галл
Габариты	375x208x168 мм/14,76x8,19x6,61 дюйма
Вес нетто	1555 г/54,8 унции

## ОБЗОР ИЗДЕЛИЯ

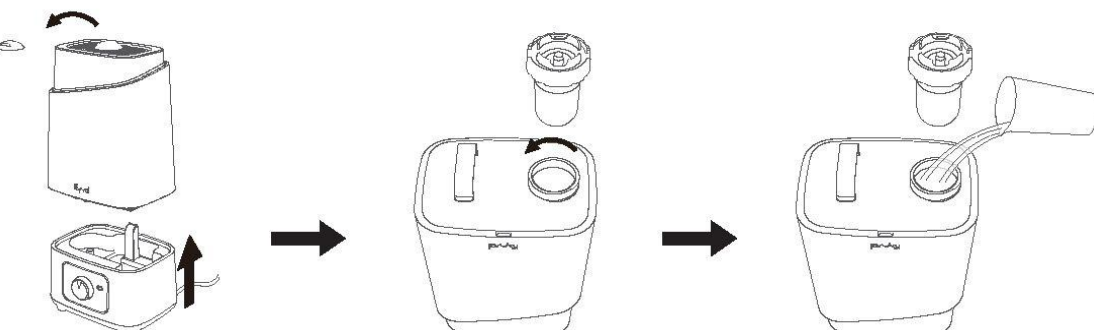




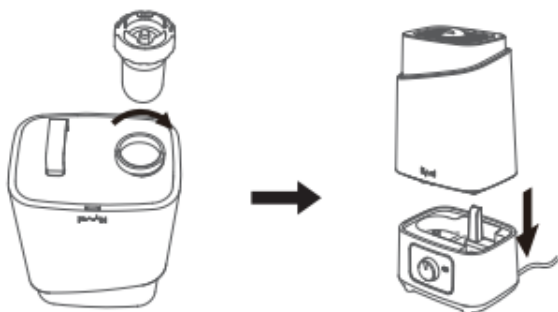
# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Пополнение уровня воды

- Сначала снимите сопло, отделите бак для воды от основания, переверните бак для воды вверх дном, ослабьте крышку бака, затем наполните бак чистой прохладной водой.



- Затяните крышку бака, поставьте бак для воды вертикально снова на основание.



**Совет:**

Убедитесь, что бак для воды и основание хорошо установлены, чтобы вода могла стекать в резервуар для воды.

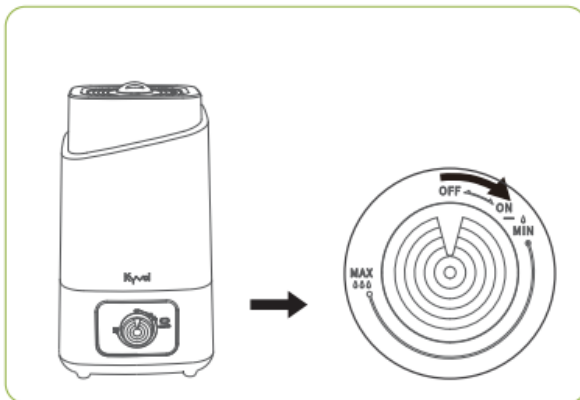
**Важно**

- Если водопроводная вода слишком жесткая, мы рекомендуем использовать фильтрованную или дистиллированную воду, чтобы избежать появления белой пыли. НЕ используйте горячую воду.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ добавлять в бак для воды эфирные масла или лекарственные таблетки.
- НЕ добавляйте воду в основание или через сопло.
- НЕ перемещайте увлажнитель, пока бак для воды заполнен водой, чтобы избежать утечки или переполнения основания.

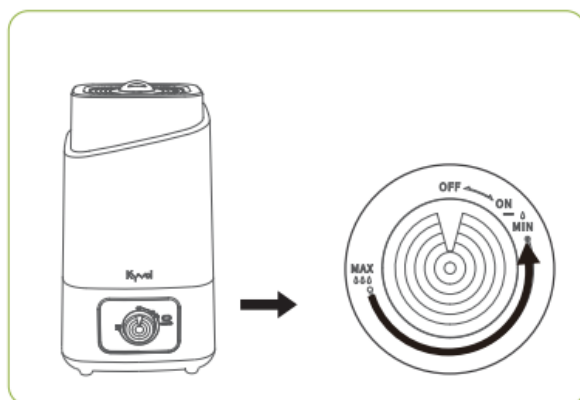


## Включение/выключение питания и регулировка уровня влажности

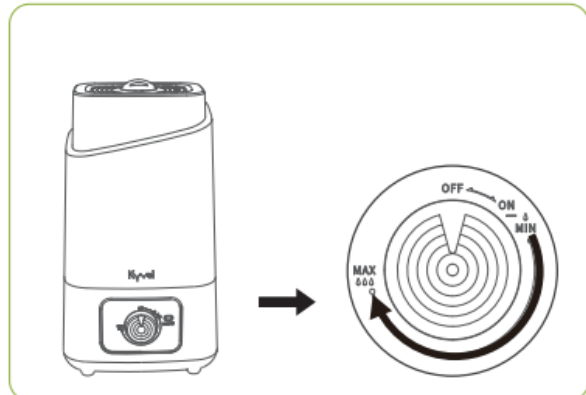
1. Вставьте шнур питания в розетку.



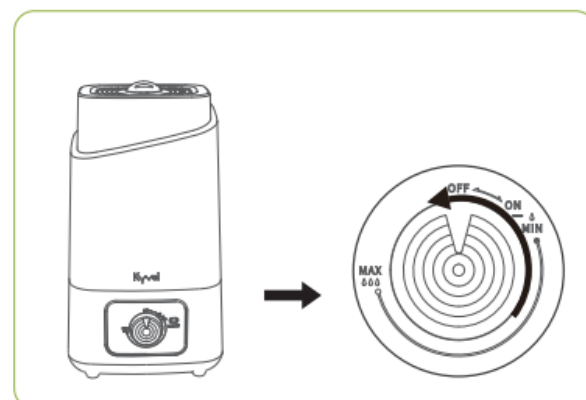
2. Поверните ручку управления по часовой стрелке в положение ВКЛ/МИН, чтобы включить увлажнитель. Индикатор уровня воды загорится зеленым, а уровень влажности минимален.



4. Поверните ручку управления против часовой стрелки от МАКС до ВКЛ/МИН, чтобы уменьшить уровень влажности.



3. Продолжайте вращать ручку управления по часовой стрелке от ВКЛ/МИН до МАКС, чтобы плавно увеличивать уровень влажности.



5. Поверните ручку управления против часовой стрелки в положение «ВЫКЛ», чтобы выключить увлажнитель, и индикатор уровня воды погаснет.

## Защита от низкого уровня воды

Когда в резервуаре для воды недостаточно воды, индикатор уровня воды станет красным. Увлажнитель прекращает увлажнение, чтобы предотвратить перегрев и повреждение распылителя.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

### ❶ Важно

- ◆ НЕ погружайте основание в воду.
- ◆ Убедитесь, что вода не попадает в основание через отверстие для выпуска воздуха, отверстие для впуска воздуха или ручку управления.
- ◆ ЗАПРЕЩАЕТСЯ мыть какие-либо детали этого увлажнителя в посудомоечной машине; в противном случае это приведет к повреждению увлажнителя.



## Ежедневное обслуживание

### Шаг 1:

Выключите увлажнитель и выньте шнур питания из розетки.

### Шаг 2:

Слейте воду из бака для воды, резервуара для воды и основания.

## Еженедельное обслуживание

1. Чтобы правильно очистить увлажнитель, мы рекомендуем удалять накипь и дезинфицировать увлажнитель отдельно.
2. НЕ смешивайте уксус и раствор отбеливателя. Чтобы избежать повреждения увлажнителя, не используйте более 1 чайной ложки отбеливателя на галлон воды (4.5 л).
3. Убедитесь, что белое уплотнительное кольцо на крышке бака установлено правильно после очистки, чтобы избежать утечки воды.

## Инструкции по удалению накипи

### Шаг 1:

Выключите увлажнитель и отключите его от сети.

### Шаг 2:

- ① Отделите бак для воды от основания, затем снимите крышку бака. Следите за тем, чтобы белое уплотнительное кольцо не оторвалось.
- ② Слейте воду из бака для воды и основания, затем снимите все принадлежности и отложите в сторону.

### Шаг 3:

- ① Наполните бак для воды наполовину.
- ② Добавьте 1 чайную ложку неразбавленного дистиллированного белого уксуса.
- ③ Присоедините крышку бака и встряхивайте в течение 15 секунд.

**Шаг 4:**

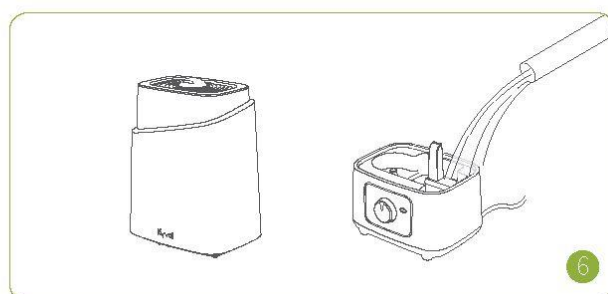
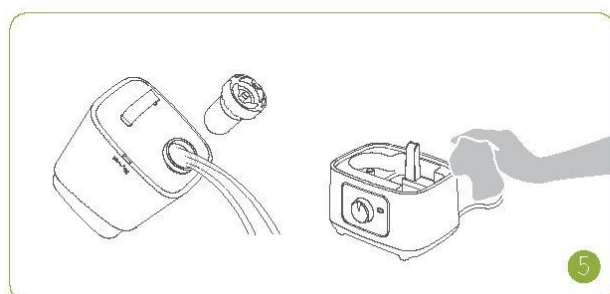
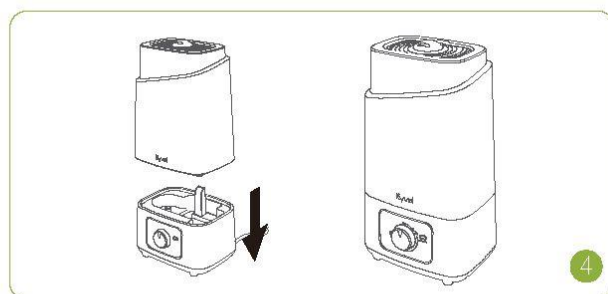
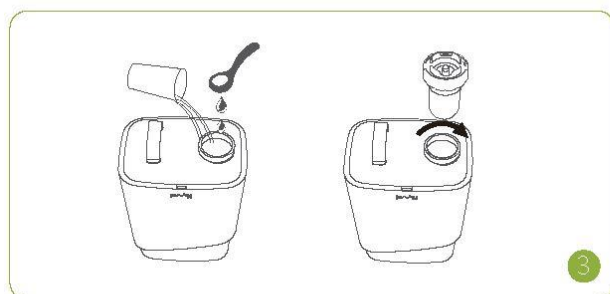
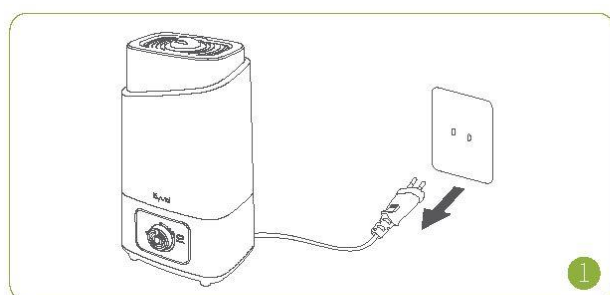
- ① Установите бак для воды обратно на основание.
- ② Раствор уксуса попадет в резервуар для воды, чтобы удалить минеральные отложения на распылителе, поплавке для воды и дне бака для воды. Оставьте на 15-20 минут.

**Шаг 5:**

- ① Откройте крышку бака и слейте раствор.
- ② Протрите распылитель и поплавок мягкой тканью, чтобы удалить рыхлые минеральные отложения.

**Шаг 6:**

Промывайте резервуар для воды и бак для воды, пока не исчезнет запах уксуса (для удаления накипи) или раствора отбеливателя (для дезинфекции см. ниже).



## Инструкции по дезинфекции

### Шаг 1:

Для удаления накипи выполните шаги с 1 по 2 из предыдущего раздела.

### Шаг 2:

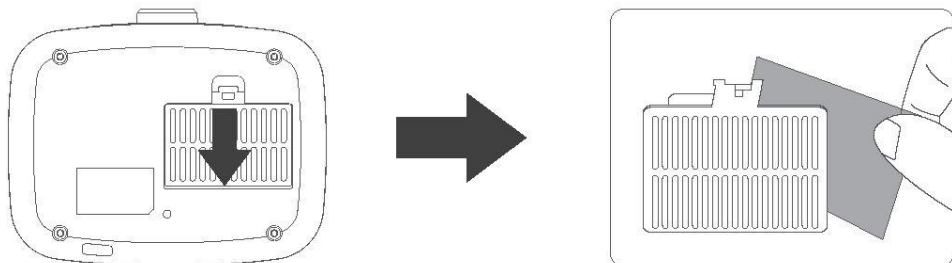
- ① Наполнить бак для воды наполовину.
- ② Добавить  $\frac{1}{2}$  чайной ложки отбеливателя.
- ③ Установить крышку бака и встряхивать в течение 15 секунд.
- ④ Установить бак для воды обратно на основание. Раствор отбеливателя попадет в резервуар для воды и другие компоненты и дезинфицирует его. Оставить на 15-20 минут.

### Шаг 3:

Выполните шаги с 4 по 6 предыдущего раздела для удаления накипи, чтобы завершить дезинфекцию увлажнителя.

## Очистка пылезащитной губки

Очищайте пылезащитную губку (расположенную в нижней части основания) водой или моющим средством один раз в месяц, а после очистки ставьте ее на место.



## Уход и хранение в период неиспользования

- Следуйте инструкциям по очистке, если увлажнитель не будет использоваться в течение как минимум одной недели или в период неиспользования. Снимите все принадлежности, используемые в увлажнителе. Дайте увлажнителю и принадлежностям полностью высохнуть перед хранением.
- НЕ храните воду в основании, резервуаре для воды или баке для воды.
- Надежно упакуйте увлажнитель и храните его в прохладном сухом месте.

## РУКОВОДСТВО ПО ОБНАРУЖЕНИЮ И УСТРАНЕНИЮ НЕПОЛАДОК

- Если вам нужна дополнительная помощь, свяжитесь с нами по адресу support@kyvol.com.
- Несоблюдение правил содержания увлажнителя в чистоте и отсутствии минеральных отложений может повлиять на его работу.



Проблема	Возможная причина	Решение
Индикатор уровня воды выключен.	Увлажнитель не подключен.	Убедитесь, что увлажнитель правильно подключен к розетке.
	Нет питания от розетки.	Попробуйте использовать другие розетки.
	Увлажнитель не включен.	Убедитесь, что ручка управления находится в положении ВКЛ/МИН.
Индикатор уровня воды остается красным.	Нет воды в резервуаре для воды.	Убедитесь, что ① пружина правильно закреплена на дне бака, чтобы вода могла проходить к основанию.
	③ Водный поплавок застрял.	Отрегулируйте ③ водный поплавок в горизонтальном положении и убедитесь, что он может подниматься вместе с водой.
Индикатор уровня воды зеленый, но нет влажности или она недостаточная.	В баке недостаточно воды.	Залейте воду и переустановите бак для воды.
	Установлен слишком низкий уровень влажности.	Отрегулируйте увлажнитель на максимальный уровень влажности.
	Накопление минералов на распылителе.	Проверьте, выходит ли воздух из сопла. В противном случае очистите водяную накипь на распылителе в соответствии с инструкциями.
	Основание может быть переполнено.	Снимите бак, опорожните основание, затем поместите заполненный бак на пустое основание.

Проблема	Возможная причина	Решение
Утечка в баке	Бак может быть поврежден.	Проверьте бак на возможные трещины. Если есть трещины, замените его.
	<b>Крышка бака</b> затягивается не плотно.	Затяните крышку бака.
	① <b>Пружина</b> застряла.	Убедитесь, что ① <b>пружина</b> правильно закреплена на дне бака, чтобы вода могла проходить к основанию.
	② <b>Уплотнительное кольцо</b> не было установлено на крышке бака.	Убедитесь, что ② <b>уплотнительное кольцо</b> было установлено на крышке бака. Свяжитесь с нами, если оно было утеряно.
Из-за влажности окружающие столы или пол становятся влажными. Конденсат образуется вокруг увлажнителя или на окнах/стенах.	Уровень влажности слишком высокий для размера комнаты.	1. Проверьте, не слишком ли влажно в комнате, и настройте увлажнитель на более низкий уровень влажности. Оптимальный уровень 40% -60%. 2. Откройте дверь и окна или перейдите в комнату большего размера.
	<b>Воздухозаборник</b> был заблокирован.	Убедитесь, что увлажнитель установлен на твердой плоской поверхности на высоте $\geq 2$ футов над полом и $\geq 12$ дюймов от стены. Убедитесь, что сопло не обращено к стене или окну.
	Низкая температура в помещении приводит к разжижению.	Установите температуру в помещении на уровне $25^{\circ}\text{C}/77^{\circ}\text{F}$ .
Слишком слабое увлажнение.	Уровень влажности слишком низкий для размеров комнаты.	1. Настройте увлажнитель на максимальный уровень влажности. 2. Закройте дверь или окна, чтобы уменьшить вентиляцию воздуха, или перейдите в комнату меньшего размера.
	<b>Воздухозаборник</b> был заблокирован.	Убедитесь, что увлажнитель установлен на твердой плоской поверхности на высоте $\geq 2$ футов над полом и $\geq 12$ дюймов от стены. Убедитесь, что сопло не обращено к стене или окну.
	Низкая температура в помещении приводит к разжижению.	Установите температуру в помещении на уровне $25^{\circ}\text{C}/77^{\circ}\text{F}$ .
Появляется белая пыль или отслаивается черный налет на основании.	Водопроводная вода может содержать слишком много минералов.	Замените фильтрованной или дистиллированной водой.
Странный запах	Очистите увлажнитель.	1. Обязательно очищайте увлажнитель в соответствии с инструкциями. 2. Оставьте пустой бак для воды в прохладном месте на 12 часов, не закрывая крышку бака.
Странный шум воды	Вода спускается в резервуар для воды.	Это нормально, пока он работает.
Увлажнитель становится слишком горячим.	Увлажнитель работает слишком долго.	Выключите его и поместите в хорошо проветриваемое место на 10 минут.

# ОСТОРОЖНО

РИСК ВЗРЫВА ПРИ ЗАМЕНЕ АККУМУЛЯТОРА НА НЕПРАВИЛЬНЫЙ.

УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ.



Символ указывает на напряжение переменного тока.



ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ

Это изделие отмечено знаком селективной сортировки отходов электрического и электронного оборудования (WEEE). Это означает, что с этим продуктом следует обращаться в соответствии с европейской директивой 2012/19/EU, чтобы он мог быть переработан или разобран для минимизации его воздействия на окружающую среду. При покупке нового электрического или электронного оборудования пользователь может отдать свой продукт в компетентную организацию по переработке вторсырья или розничному продавцу.

Этот продукт можно использовать в странах-членах ЕС.

Заявление о соответствии требованиям ЕС: Компания Shenzhen VanTop Technology & Innovation Co., Ltd. настоящим заявляет, что это устройство соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы по низковольтному оборудованию 2014/35/EU и Директивы по электромагнитной совместимости 2014/30/EU.

Копия декларации соответствия ЕС доступна на сайте <https://doc.vantop.com/>.

Пользователи должны работать с EA200 (Vigoair HD3) только после того, как они усвоят все следующие важные инструкции по безопасности. Пользователи с ограниченными возможностями и нуждающиеся в помощи несут ответственность за обращение за поддержкой и обеспечение собственной безопасности в соответствии с инструкциями, приведенными в этом руководстве.

\* Следите за детьми, чтобы они не играли с прибором.

\* Отключайте прибор от сети во время наполнения и очистки.

\* Проверяйте состав и количество раствора, который будет использоваться во время обслуживания. Если добавлена соль, рекомендуется не использовать чрезмерное количество раствора.

\* Запрещается использовать прибор от источника постоянного тока. Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или лицами с аналогичной квалификацией, чтобы избежать опасности.

EAC

**Производитель:** «Уси ЦинХе СяоБэй Текнолоджи Ко., Лтд.», Комната 1106, Этаж 11, Номер 2 Здание 530, Округ Биньху, Город Уси, Цзянсу, Китай.

**Импортер:** ООО «Марвел КТ», 107061, г. Москва, Преображенская пл., д.8, ЭТАЖ 27 - ПОМ. LXXXVI

**Организация, принимающая претензии:** ООО «Марвел КТ», 107061, г. Москва, Преображенская пл., д.8, ЭТАЖ 27 - ПОМ. LXXXVI

## СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ

Северная Америка : support@kyvol.com

Соединенное Королевство : support.uk@kyvol.com



@kyvolglobal



www.kyvol.com



@kyvol\_global