

МОЙКА ВОЗДУХА

AIR WASH

X9

24 °C  
47 %  
005 ppm

SENDO



Правила по технике безопасности.....	2
1. Устройство прибора.....	4
2. Работа прибора.....	6
3. Подключение Wi-Fi.....	9
4. Уход и обслуживание.....	10
5. Устранение неисправностей.....	12
6. Информация о системе.....	13
7. Гарантийные обязательства.....	14
Гарантийный талон.....	15

Благодарим Вас за приобретение климатического комплекса SENDO Air Wash X9

Данное руководство по эксплуатации предназначено для бытовых систем SENDO Air Wash X.

# Правила по технике безопасности



Климатический комплекс предназначен для увлажнения и очистки воздуха в помещении.

## **Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации перед использованием.**

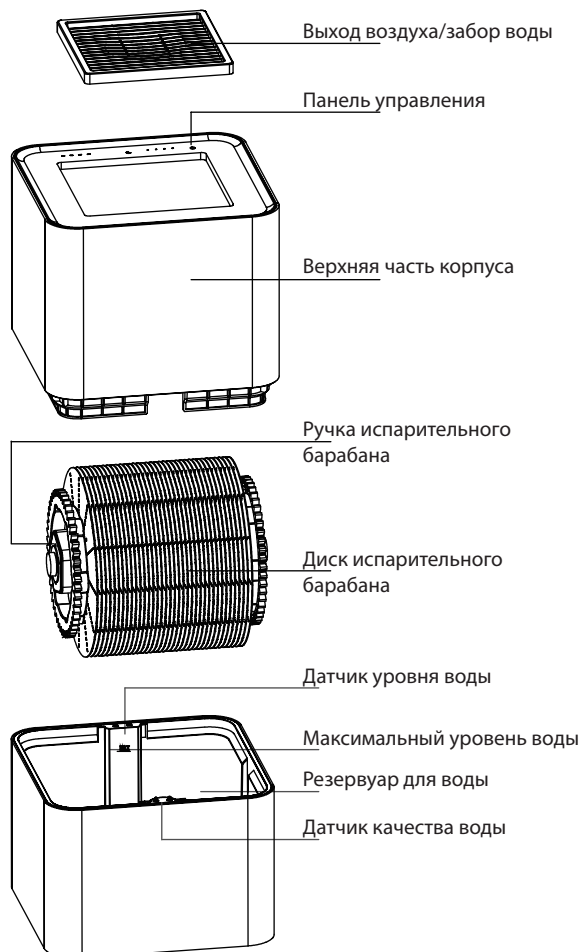
- Перед подключением источника питания проверьте, соответствует ли напряжение продукта напряжению местной электросети.
- Во избежание опасности, если шнур питания поврежден, его должен заменить квалифицированный специалист.
- Не используйте прибор, если вилка, шнур питания или изделие повреждены.
- Не перекрывайте воздухозаборное и воздуховыпускное отверстия.
- Не допускайте попадания посторонних предметов в изделие через воздухозаборное отверстие.
- При отключении климатического комплекса от сети электропитания не тяните за шнур и не дотрагивайтесь до него влажными руками.
- Не разрешается эксплуатировать данное устройство лицам, не знакомым с руководством по эксплуатации, лицам, находящимся под воздействием лекарств и алкоголя, а также детям и людям с ограниченными умственными, сенсорными или физическими способностями, если они не находятся под наблюдением ответственного за их безопасность лица.
- Убедитесь, что подключенная розетка имеет хороший контакт, иначе вилка может сильно нагреться.
- Не становитесь, не садитесь и не кладите ничего на климатический комплекс.
- Убедитесь, что климатический комплекс устойчиво стоит на горизонтальной поверхности.
- При использовании климатического комплекса оставляйте не менее 30 см пространства сзади и по бокам изделия и не менее 50 см над изделием.
- Перед включением питания убедитесь, что климатический комплекс собран правильно.
- Не ударяйте изделие твердыми предметами.
- Не вставляйте пальцы или другие предметы в воздуховыпускное отверстие/выпускное отверстие, чтобы предотвратить физическое повреждение или неполадки.

- 
- Перед очисткой и обслуживанием убедитесь, что устройство выключено и отсоединено от сети.
  - Пожалуйста, отключите продукт от сети перед его перемещением. Не перемещайте изделие, дергая за шнур питания.
  - Если устройство не используется, всегда отсоединяйте штепсельную вилку от электрической розетки.
  - Не отключайте климатический комплекс от электрической сети, вынимая вилку из розетки в рабочем режиме. Перед отключением прибора обязательно остановите работу устройства при помощи кнопки «вкл/выкл».
  - Чаще проветривайте комнату, если вы используете климатический комплекс вместе с обогревательным оборудованием. В противном случае возможно отравление окисью углерода. Это устройство не способно удалять угарный газ.
  - Не включайте климатический комплекс одновременно с использованием инсектицидного фумигатора (выделяющего дым). Не допускайте попадания химикатов в устройство. Использование таких инсектицидных приборов может способствовать накоплению в климатическом комплексе химических веществ и причинить вред здоровью пользователей в случае их чувствительности к этим химикатам.

# 1. Устройство прибора

---

## Компоненты

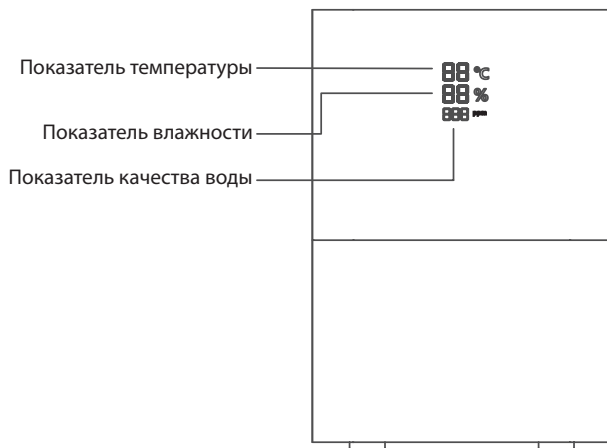




## Панель управления



## Дисплей



## 2. Работа прибора

### Включение в сеть

При подключении климатического комплекса к электросети раздастся короткий звуковой сигнал с краткосрочным включением дисплея и всех световых индикаторов.

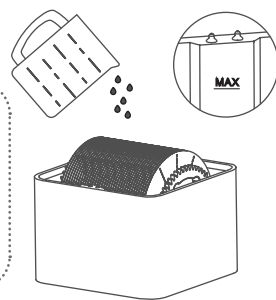
Нажмите на кнопку питания , чтобы включить климатический комплекс.

### Залив воды в резервуар

Снимите верхнюю часть корпуса и залейте воду непосредственно в резервуар для воды.



1. Не превышайте максимальный уровень воды.
2. Для климатического комплекса рекомендуется использовать бытовую, минеральную или очищенную воду.



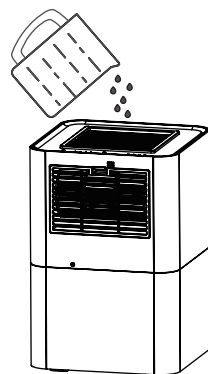
### Долив воды через сетку

Когда устройство подключено к источнику питания, залейте воду через сетку забора воды в резервуар для воды.

Индикаторы уровня воды будут гореть по мере увеличения количества воды. Вы должны прекратить доливать воду, когда загорятся все световые индикаторы уровня воды.



После того, как устройство издаст три звуковых сигнала, прекратите заливать воду в устройство.





---

## Назначение клавиш



Нажмите кнопку питания, чтобы включить устройство. Устройство будет издавать звуковой сигнал при каждом нажатии кнопки питания.

После включения климатический комплекс будет работать по умолчанию в режиме низкой скорости увлажнения/очистки.

Чтобы выключить климатический комплекс, зажмите кнопку питания в течение 2 секунд.

Чтобы изменить режим работы климатического комплекса, нажмите один раз на кнопку питания.

Переключение осуществляется в последовательности: низкая скорость – средняя скорость – высокая скорость – автоматический режим – низкая скорость.



При выключении устройство не может работать, если уровень воды ниже минимального.



Когда климатический комплекс включен, яркость всех индикаторов и дисплея по умолчанию равна стандартной яркости, при каждом нажатии кнопки "Спящий режим" индикатор будет переключаться между режимами "мягкий" (более тусклая подсветка) и "Сон" (без подсветки).

Когда устройство включено, зажмите кнопку "Спящий режим / Wi-Fi" примерно на 5 секунд, индикатор Wi-Fi начнет мигать.

---

## Режимы работы

---



### Низкая скорость подачи воздуха.

При низкой скорости климатический комплекс работает очень тихо. Подходит для работы в ночной время.

---



### Средняя скорость подачи воздуха.

---



### Высокая скорость подачи воздуха.

---

### Автоматический режим.

Скорость подачи воздуха подстраивается под уровень влажности в комнате.

**A**

Если относительная влажность в комнате <40%, климатический комплекс работает на высокой скорости подачи воздуха.

При относительной влажности 40-50%, климатический комплекс перейдет на среднюю скорость подачи.

Если воздух в комнате достаточно увлажнен, климатический комплекс будет работать на низкой скорости подачи.

---

## Качество заливаемой воды

Датчик качества воды измеряет количество растворенных в воде солей на один миллион частиц (ppm).

Благодаря показателю ppm на дисплее можно понять, является ли вода пригодной для использования.

0 - 300 PPM

Вода пригодна для использования в климатическом комплексе

>300 PPM

Вода не пригодна для использования в климатическом комплексе

## 3. Подключение Wi-Fi

1. Воспользуйтесь смартфоном, чтобы отсканировать QR-код справа, установите приложение «Smart Life» и зарегистрируйтесь, следуя указаниям приложения. Приложение доступно для систем IOS и Android.



2. Подключите смартфон к беспроводной сети Wi-Fi (необходимо выбрать сеть 2.4 ГГц Wi-Fi) и включите Bluetooth.

3. Откройте приложение «Smart Life».

4. Нажмите иконку «+» и в выпадающем меню «добавить устройство», чтобы добавить новое устройство.



Если у вас нет подключенных устройств, главная страница приложения сразу предложит вам «Добавить устройство».

Устройство может быть автоматически обнаружено приложением, если на нем включена конфигурация подключения Wi-Fi или Bluetooth (см. глава 2 «Работа прибора» пункт «Назначение клавиш»)

5. Чтобы добавить устройство, перейдите в раздел «мелкая бытовая техника» и категорию раздела «окружающая среда».

6. Выберете устройство «Humidifier (BLE+Wi-Fi)»



Устройство при этом должно быть в режиме конфигурации подключения Wi-Fi или Bluetooth (см. глава 2 «Работа прибора» пункт «Назначение клавиш»)

### Конфигурация Bluetooth

- В правом верхнем углу выберете конфигурацию Bluetooth.
- Когда индикаторы на панели управления комплекса начнут **быстро** мигать, нажмите «Вперед» и дождитесь подключения.
- Когда появилась надпись «Успешно добавлено 1 устройство», подключение завершено и ваше устройство будет в списке подключенных устройств в приложении.

### Конфигурация Wi-Fi

- В правом верхнем углу выберете конфигурацию Wi-Fi.
- Когда индикаторы на панели управления очистителя начнут **медленно** мигать, нажмите «Вперед» и выберете ваш домашний Wi-Fi и введите пароль.
- Нажмите «подключиться» и выберете сеть Wi-Fi «SmartLife\_XXXX»
- Ваше устройство появится в списке подключенных устройств в приложении.

## 4. Уход и обслуживание



1. Перед проведением технического обслуживания убедитесь, что устройство отключено от сети.
2. Не используйте абразивные, коррозионные или легковоспламеняющиеся чистящие средства (такие как отбеливатель или спирт) для чистки каких-либо частей устройства.

### Чистка резервуара

- Выключите устройство и снимите верхнюю часть корпуса и испарительный барабан;
- Слейте остатки воды из резервуара;
- Используйте мягкую ткань с нейтральным моющим средством для удаления пыли или мусора с поверхности устройства и сетки забора и выхода воздуха.

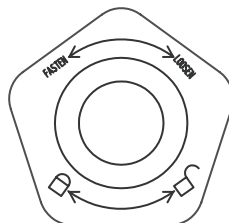
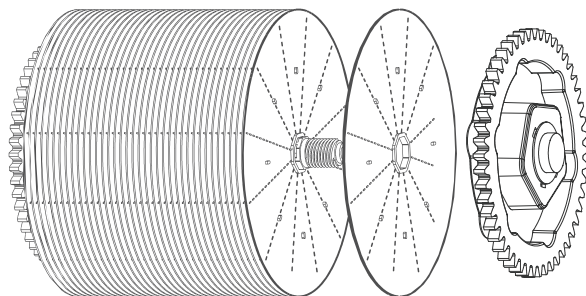
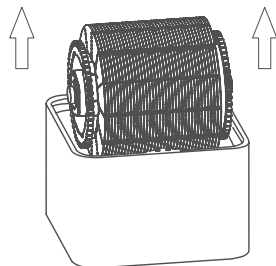


### Чистка испарительного барабана

Извлеките испарительный барабан из резервуара для его очистки.

Для тщательной очистки диски испарительного барабана можно снять, повернув ручку по часовой стрелке.

Используйте мягкую ткань с нейтральным моющим средством для удаления пыли или мусора с поверхности устройства и сетки забора и выхода воздуха.



---

## Хранение устройства

- Перед хранением климатический комплекс необходимо отключить от питания и слить воду;
- Протрите корпус нейтральным моющим средством и мягкой тканью;
- При хранении устройства убедитесь, что все детали сухие;
- После того, как устройство полностью высохнет, наденьте пылезащитный чехол или пакет и поместите его в хорошо проветриваемое место, защищенное от воздействия прямых солнечных лучей;
- При транспортировке запрещено подвергать прибор ударам и перемещениям внутри транспортного средства;
- Если прибор транспортировался при температуре ниже 0°C, предварительно его необходимо выдержать в помещении, где планируется использование, не менее 2 часов без включения в сеть

## 5. Устранение неисправностей

Проблема	Причина	Решение
Прибор не работает	Прибор не подключен к сети	Подключите прибор к сети
	Нет воды или закончилась вода в резервуаре	Залейте воду в резервуар
	Прибор собрано неверно	Соберите прибор правильно
Объем воздуха становится меньше	На поверхности фильтра скопилась пыль	Аккуратно очистите фильтр от пыли
	Сетка забора/выхода воздуха чем-то заблокирована	Освободите место у сетки забора/выхода воздуха
Значительный шум	Что-то находится в области вентилятора или сетки выхода воздуха	Очистите область вентилятора или сетку от лишних элементов.
	Прибор наклонен	Поставьте прибор на устойчивую горизонтальную поверхность
Неприятный запах	Прибор ещё новый	Оставьте прибор на 12 часов в прохладном месте. Со временем запах пройдет
	В резервуаре используется несвежая вода	Замените воду
Уровень влажности не меняется	В комнате открыта дверь или окно	Закройте двери и окна
	В комнате с прибором включен кондиционер	Выключите кондиционер
Влажность слишком высокая	Прибор работал длительное время без перерыва	Выключите прибор и проветрите помещение
На дисплее отображается неверное значение влажности	Внутри датчика влажности скопилась влага	Выключите прибор и дайте датчику высохнуть
	Прошло недостаточно времени, чтобы гигрометр определил уровень влажности	Подождите от 2 до 10 минут
Не работает панель управления	Вы нажимаете на кнопки мокрыми руками	Нажимайте на кнопки сухими руками



Если приведенный выше раздел часто задаваемых вопросов не может решить ваши проблемы и требуется техническое обслуживание, пожалуйста, обратитесь к поставщику или в службу поддержки клиентов.

Пожалуйста, не разбирайте машину для самостоятельного обслуживания.

## 6. Информация о системе

### Технические характеристики

Бренд	SENDO
Модель	Air Wash X9
Площадь покрытия, м <sup>2</sup>	30
Объем бака увлажнения, л	5
Потребляемая мощность, Вт	10
Электропитание	220-240 В 50 Гц
Уровень шума, дБ	<35
Габариты, мм	253x253x375
Вес, кг	4,9

Срок службы: 3 года

Страна производства: Китай

Manufacturer: Guangdong Invitop Technology Co., LTD

Manufacturer's address: 2F-201 & 3F, Area A1, Minsen Information Technology Industrial Park, No. , East of Jinsan Avenue, Sanjiao Town, Zhongshan City, Guangdong Province, China

Производитель: Гуангдонг Инвитоп Технолоджи Ко., ЛТД

Адрес производителя: 2Ф-201 & 3Ф, Эриа А1, Минсен Информэйшн Технолоджи Индастриал Парк., Но. , Ист оф Джинсан Авеню, Саджиао Таун, Чжонгшан Сити, Гуангдонг Провинс, Китай

Importer: Limited Liability Company «Oniks»

Importer's address: 117105, Moscow, Nagatinskiy 1-y driveway, 2, of. Etazh 2 pom I kom 1

Импортер: Общество с ограниченной ответственностью «Оникс»

Адрес импортера: 117105, г. Москва, Нагатинский 1-й проезд, д. 2, этаж 2, пом. I, ком. 12

### Комплектация

Мойка воздуха - 1 шт.

Испарительный барабан - 1 шт.

Блок питания - 1 шт.

Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном - 1 шт.



Вы можете защитить окружающую среду! Пожалуйста, не забывайте соблюдать правила утилизации: сдать нерабочее электрооборудование в соответствующий центр утилизации отходов.



Данный товар является технически сложным устройством

## 7. Гарантийные обязательства

---

### **Уважаемый покупатель!**

Во избежание проблем и недоразумений просим Вас внимательно ознакомиться с информацией, содержащейся в инструкции по эксплуатации!

**1.** Настоящая гарантия предусматривает устранение выявленных дефектов устройства, возникших по причине ее некачественного производства или производственного брака, путем ремонта или замены изделия или дефектных частей (по выбору организации, предоставляющей гарантийные обязательства).

**2.** Гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

- четко, правильно и полно заполнена информация об устройстве в гарантийном талоне;
- указана дата заполнения информации об устройстве с печатью и подписью продавца;
- серийный номер устройства не изменен, не удален, не стерт и читается разборчиво.

**3.** Гарантия аннулируется в случаях:

- если устройство использовалось с нарушениями требований данной инструкции по эксплуатации;
- присутствия следов механических повреждений;
- внесения изменений в конструкцию или комплектацию;
- использования не по прямому назначению;
- наличия следов вскрытия корпуса изделия для самостоятельного ремонта;
- действия обстоятельств непреодолимой силы: стихийных бедствий, в т.ч. пожара, неблагоприятных атмосферных и иных внешних воздействий на устройство (дождь, снег, влажность, нагрев, охлаждение, агрессивные среды), а также бытовых и других факторов, не зависящих от действий изготовителя и не связанных с технической неисправностью устройства.

**4.** Гарантия определяется серийным номером устройства и датой установки.

**5.** Гарантийный срок на SENDO Air Wash X9 составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня передачи первому покупателю.

**6.** Ответственность за какой-либо ущерб, причиненный покупателю и/или третьим лицам и возникший в результате несоблюдения правил, изложенных в инструкции по эксплуатации климатического комплекса, несет покупатель.

**7.** Срок службы климатического комплекса составляет – 3 (три) года с учетом проведения регулярного сервисного обслуживания и соблюдения правил эксплуатации в соответствии с требованиями эксплуатации.

**8.** Отслуживший назначенный срок службы климатический комплекс, вывозится на промышленные полигоны твердых бытовых отходов по согласованию с органами Роспотребнадзора в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами, утвержденными в установленном порядке.



**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**  
*остается у покупателя*

**SENDO®**

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН**  
*изымается при обслуживании*

**SENDO®**

Модель .....

Модель .....

Серийный номер .....

Серийный номер .....

Дата продажи .....

Дата продажи .....

Название организации .....

Дата приема в ремонт .....

Дефект .....

Место для печати

Ф.И.О. покупателя .....

Адрес покупателя .....

Телефон покупателя .....

Дата ремонта .....

Подпись мастера .....

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**  
*остается у покупателя*

**SENDO®**

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН**  
*изымается при обслуживании*

**SENDO®**

Модель .....

Модель .....

Серийный номер .....

Серийный номер .....

Дата продажи .....

Дата продажи .....

Название организации .....

Дата приема в ремонт .....

Дефект .....

Место для печати

Ф.И.О. покупателя .....

Адрес покупателя .....

Телефон покупателя .....

Дата ремонта .....

Подпись мастера .....

SENDO®

SENDO®

SENDO®

SENDO®

SENDO®

SENDO®

SENDO®

SENDO®

SENDO®





ЗАБОТА О КЛИЕНТАХ  
24/7