

# Вентилятор Xiaomi Smart Standing Fan 2

Руководство пользователя



# Назначение устройства

Данное устройство предназначено для вентилирования помещений.

## Инструкция по технике безопасности

Перед использованием внимательно прочтите это руководство. Сохраните его — оно может понадобиться вам в дальнейшем.

---

### Предупреждения

Ненадлежащее использование может привести к поражению электрическим током, пожару, телесным повреждениям или возникновению иного ущерба.

---

- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- Не позволяйте детям играть с устройством. Не разрешайте детям чистить устройство и выполнять другие действия по уходу за ним без присмотра взрослых.
- Не используйте вентилятор в местах, где он может легко опрокинуться, или поблизости от других неустойчивых предметов. Не используйте вентилятор в жаркой или влажной среде, например, в ванной.
- Не используйте вентилятор, если шнур питания поврежден или электрическая вилка вставлена неплотно.
- Не используйте вентилятор, если не установлена передняя защитная решетка или задняя решетка не закреплена либо отпала.
- Если шнур питания повреждён, его замену во избежание опасных ситуаций должен выполнять производитель, сервисный агент или специалист с аналогичной квалификацией.
- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно.
- Не прилагайте чрезмерное усилие для вытягивания шнура питания, не скручивайте и не сгибайте его, поскольку это может привести к оголению или разлому его сердцевины.
- Не вставляйте пальцы или какие-либо предметы в переднюю защитную решетку, заднюю решетку или лопасти вентилятора, когда он используется.
- Не допускайте попадания в вентилятор волос или ткани.
- Не используйте неподходящие электрические розетки.
- Не используйте подставку электропитания, прилагаемую к этому вентилятору, для любого другого устройства.
- При обслуживании и очистке демонтируйте подставку электропитания вентилятора, прежде чем снимать другие детали. При сборке вентилятора убедитесь, что вы устанавливаете подставку электропитания вентилятора последней.
- При обычных условиях использования между антенной этого оборудования и телом пользователя должно сохраняться расстояние не менее 20 см.
- Убедитесь, что вентилятор отключён от электросети, прежде чем снимать защиту.

- Не ударяйте, не разбивайте и не роняйте изделие и не подвергайте его воздействию давления.
- Храните изделие вдали от источников воды и тепла.
- Не используйте этот продукт в средах с очень высокой температурой и влажностью. Избегайте попадания на изделие прямых солнечных лучей.
- Не вынимайте, не разбирайте и не разрушайте батарею.
- Не заряжайте это изделие в течение длительного периода времени, когда оно не используется.
- Данное устройство содержит не подлежащие замене батареи.

## Меры предосторожности

### Установка

- Чтобы избежать поражения электрическим током, пожара, травм или других повреждений, строго следуйте инструкциям по установке, описанным в руководстве пользователя, и на последнем этапе убедитесь, что зарядная база вентилятора собрана.
- Подключайте вентилятор к сети питания или зарядной базе только после полной сборки.
- Отключите вентилятор от сети питания перед установкой или разборкой во избежание произвольного включения и травмирования пользователя.

### Транспортировка

- Крепко держите стойку вентилятора, чтобы она не упала и не причинила телесные повреждения.

### Использование вентилятора

- Если вентилятор издает необычные звуки, неприятный запах или вращается неравномерно, немедленно отключите его от сети питания.
- Не опирайтесь на вентилятор и не наклоняйте его во время работы.
- Не трясите головку вентилятора, чтобы не повредить внутренний механизм.

### Шнур питания

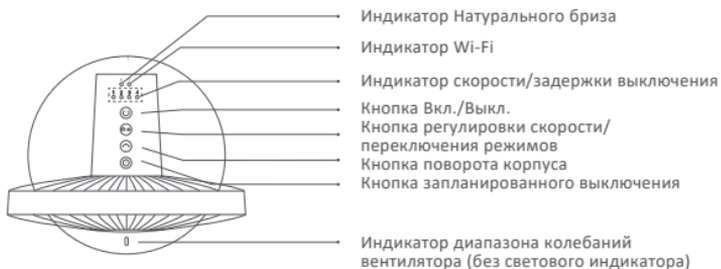
- Отключайте вентилятор от сети электропитания перед передвижением или проведением обслуживания.
- Не тяните за шнур, отключая зарядную базу от сети питания.
- Не пытайтесь отремонтировать шнур питания самостоятельно. Если шнур питания поврежден или сломан, обратитесь в сервисный центр.

## Комплект поставки

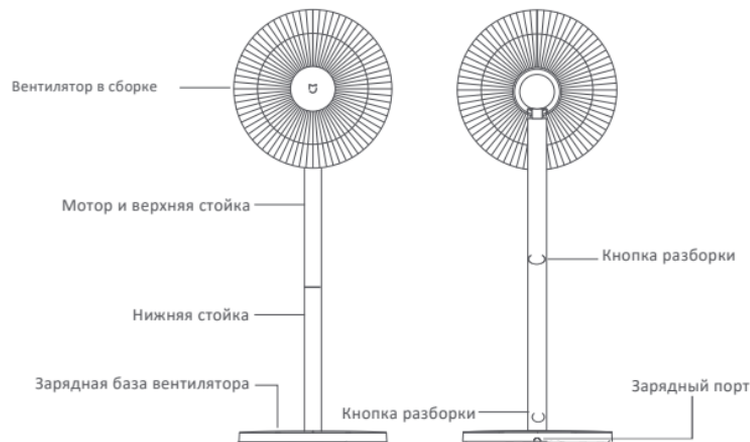


### Примечание.

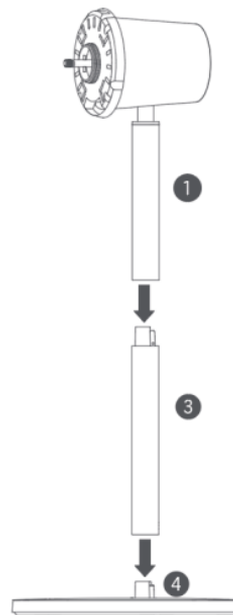
Иллюстрации изделия, комплектующих и пользовательского интерфейса в руководстве пользователя представлены исключительно в ознакомительных целях. Фактические характеристики прибора и его функции могут отличаться в связи с улучшениями продукта.



Вид сверху



## Шаг 1. Установите вентилятор на зарядную базу



Напольный вентилятор: присоедините мотор с верхней стойкой (1) к нижней стойке (3) и зарядной базой (4) до щелчка.

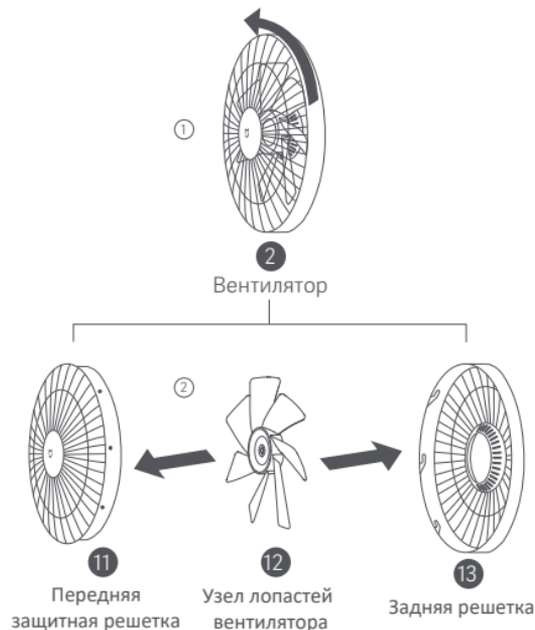
Настольный вентилятор: присоедините мотор с верхней стойкой (1) к зарядной базе (4) до щелчка.

**ВНИМАНИЕ:** нажмите на кнопку для отсоединения нижней стойки.

# Установка

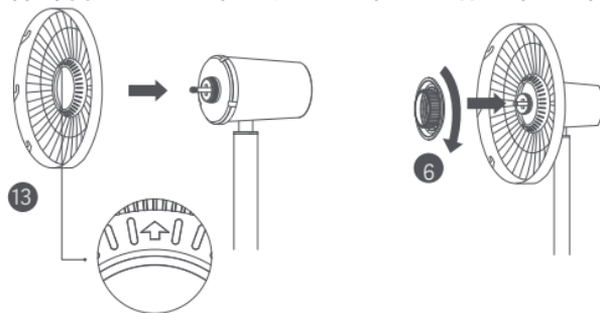
## Шаг 2. Откройте вентилятор

Поверните переднюю решетку (11) против часовой стрелки, пока она не отделится от задней решетки (13), как показано на рисунке 1. Снимите переднюю и заднюю решетку, как показано на рисунке 2, затем выньте узел лопастей вентилятора (12).



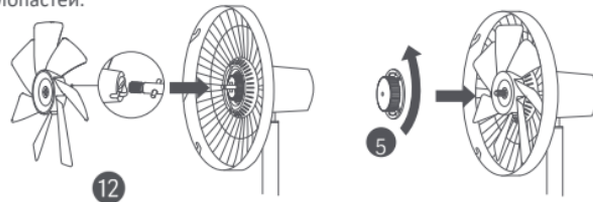
## Шаг 3. Установите заднюю решетку

Установите заднюю решётку (13) на вал двигателя стрелкой вверх, как указано на изображении ниже, затем поверните ручку (6) по часовой стрелке, чтобы закрепить заднюю решетку.



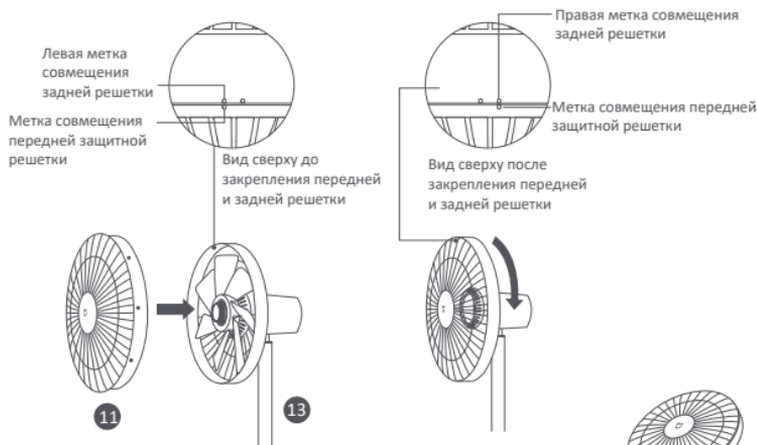
## Шаг 4. Установка узла лопастей вентилятора

Совместите центральное отверстие (12) узла лопастей вентилятора с валом двигателя, установите его, затем установите ручку узла лопастей вентилятора (5) на вал двигателя, после чего поверните ее против часовой стрелки, чтобы зафиксировать блок лопастей.



## Шаг 5. Установите переднюю решетку

Выровняйте метку совмещения передней защитной решетки (11) с левой меткой совмещения задней решетки (13). Убедитесь в том, что передняя решетка надлежащим образом вставлена в заднюю решетку. Поворачивайте переднюю защитную решетку по часовой стрелке до совмещения метки передней решетки с правой меткой совмещения задней решетки. Убедитесь, что решетки прочно закреплены.



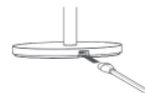
## Этап 6. Закрепите переднюю решетку

Вставьте винт решетки вентилятора (8) в отверстие в нижней части решетки вентилятора. Поворачивайте винт по часовой стрелке при помощи торцевого ключа (6), входящего в комплект поставки, чтобы его затянуть.



## Подключение к сети электропитания

Подсоедините кабель питания к зарядной базе, включите вилку в электрическую розетку. При успешном подключении прозвучит звуковой сигнал.



## Включение/выключение

### Включение

Нажмите кнопку для запуска вентилятора. При первом включении по умолчанию установлена медленная скорость (1) и режим прямого ветра.

### Выключение

Нажмите кнопку , чтобы остановить вентилятор во время его работы.

## Переключение скорости/режима

### Переключение скорости

Нажмите кнопку , чтобы изменить скорость потока воздуха, которым будет соответствовать свечение индикаторов (см. таблицу ниже).

После выключения и повторного включения вентилятора он автоматически перейдет к последней установленной скорости.

Скорость	Медленно (1)	Средне (2)	Быстро (3)	Турбо (4)
Индикатор	* * * *	* * * *	* * * *	* * * *

Примечание. \* означает, что индикатор включен; ● означает, что индикатор выключен.

# Инструкция

## Переключение режимов

Нажмите и удерживайте кнопку  для переключения между прямым и естественным бризом. Индикатор выключен в режиме прямого воздушного потока и включён в режиме естественного бриза. После выключения и повторного включения вентилятор перейдет в последний использованный режим.

## Включить/отключить повороты корпуса

Нажмите кнопку , чтобы включить или отключить повороты вентилятора. Вы можете установить диапазон угла колебаний в приложении. При выключении вентилятора и повторном его включении, устройство перейдет в последний установленный режим поворота.

- Примечание. При сбросе соединения Wi-Fi диапазон угла поворота изменится на угол по умолчанию (90°). Отключите вентилятор, сбросьте соединение Wi-Fi, затем включите его снова. Он автоматически изменит угол поворота корпуса, если функция поворота активна. Время поворота варьируется в зависимости от значения настройки.

## Запланированное отключение

Нажимайте кнопку  для переключения последовательности времени задержки: 1 час, 2 часа, 3 часа, 4 часа и Выкл., при этом будет загораться соответствующий индикатор состояния (см. таблицу ниже). В течение пяти секунд с момента использования функции задержки выключения индикатор(-ы) состояния будет(-ут) показывать соответствующее состояние выбранной в данный момент скорости.

Запланировано	Выключено	1 час	2 часа	3 часа	4 часа
Индикатор	● ● ● ●	★ ● ● ●	★ ★ ● ●	★ ★ ★ ●	★ ★ ★ ★

Примечание. ★ означает, что индикатор включен; ● означает, что индикатор выключен. Больше параметров задержки выключения (до 8 часов) можно настроить в приложении Mi Home/Xiaomi Home.

## Регулировка направления потока воздуха

Осторожно приподнимите или опустите головку или решётку вентилятора, чтобы отрегулировать поток воздуха в направлении вверх или вниз.



## Подключитесь к приложению Mi Home/Xiaomi Home

Продукт работает с Mi Home/Xiaomi Home\*. Управляйте своим устройством в этом приложении.

Отсканируйте QR-код, чтобы скачать и установить приложение. Вы будете перенаправлены на страницу настройки подключения, если приложение уже установлено. Или выполните поиск по запросу "Mi Home/Xiaomi Home" в App Store, чтобы скачать и установить приложение. Откройте приложение Mi Home/Xiaomi Home, нажмите "+" в правом верхнем углу и следуйте инструкциям по добавлению устройства.

\* В Европе приложение называется "Xiaomi Home" (кроме России). Название приложения, которое отображается на вашем устройстве, должно быть принято по умолчанию.

Примечание. Версия приложения могла обновиться. Следуйте инструкциям для текущей версии приложения.



## Подключение к Wi-Fi

Одновременно нажмите и удерживайте кнопки  и . После длинного звукового сигнала вы можете подключить его к устройству через приложение.

# Инструкция

## Описание статуса Wi-Fi и индикатора

Состояние сети Wi-Fi	Ожидание соединения	Подключение	Подключён	Ошибка подключения
Индикатор	Мигает оранжевым цветом	Мигает синим цветом	Синий	Оранжевый

Одновременно нажмите и удерживайте кнопки  и . Как только вы услышите длинный звуковой сигнал, соединение Wi-Fi будет успешно сброшено, вентилятор будет готов к повторному соединению. Соединение Wi-Fi необходимо сбросить в следующих случаях:

- Изменён Mi аккаунт, с которым установлено соединение вентилятора.
- Изменён маршрутизатор, с которым установлено соединение вентилятора.
- Изменена учетная запись или пароль маршрутизатора, с которым установлено соединение вентилятора.
- Приложение Mi Home/Xiaomi Home не может управлять вентилятором.

## Подключение/отключение Wi-Fi

Во время работы вентилятора одновременно нажмите и удерживайте кнопки  и  для отключения функции Wi-Fi.

При включении устройства Wi-Fi включается автоматически.

## Функция блокировки от детей

Вы можете отключить функцию блокировки от детей в приложении Mi Home/Xiaomi Home.

Также Вы можете одновременно нажать кнопки  и  для отключения функции блокировки от детей.

Примечание. Сброс соединения Wi-Fi также может отключить эту функцию.

# Уход и техническое обслуживание

## Моющиеся детали

Можно выполнять очистку перечисленных ниже деталей мягкой тканью или губкой с водой или нейтральным моющим средством.



Передняя защитная решетка



Узел лопастей вентилятора



Задняя решетка



Ручка задней решетки

⚠ Примечание. Перед чисткой деталей остановите и отсоедините вентилятор. Перед сборкой и использованием вентилятора убедитесь, что все детали полностью сухие. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство.

## Не моющиеся детали



Ручка узла лопастей вентилятора



Зарядная база



Нижняя стойка



Двигатель и стойка

⚠ Примечание. Не промывайте перечисленные выше части водой. Не используйте растворитель, бензин, моющие средства и щелочные моющие средства для очистки любых деталей изделия.

## Устранение неполадок

Неисправность	Возможная причина	Решение
Вентилятор не работает.	Стержень неправильно соединён с зарядной базой.	Установите подставку электропитания вентилятора со стержнем правильно.
	Шнур питания неправильно подключён к разъёму на базе.	Подключите шнур питания правильно.
	Вентилятор не подключен к сети.	Подключите вентилятор к электрической розетке с соответствующими параметрами питания.
	Включён режим блокировки от детей.	Отключите режим блокировки от детей.
Не удалось подключиться к Wi-Fi.	Wi-Fi работает на частоте 5 ГГц.	Подключитесь к соединению Wi-Fi 2,4 ГГц.
	Вентилятор был выключен на протяжении более получаса.	Сбросьте соединение Wi-Fi.
Произошло застревание лопастей вентилятора.	В лопастях вентилятора застрял посторонний предмет.	Выньте вилку из розетки и удалите инородный предмет.
Функция поворотов корпуса не работает.	Вентилятор находится в режиме автоматических поворотов корпуса.	Подождите, пока поворот завершится. Это продлится не более 14 секунд.

## Технические характеристики

Название	Вентилятор Xiaomi Smart Standing Fan 2	Номинальное напряжение	100-240 В	Цвет	Белый
Модель	BPLDS02DM	Номинальная мощность	15 Вт	Длина шнура питания	1,5 м
Тип	Напольный вентилятор	Номинальная частота	50/60 Гц	Уровень шума	≤58 дБ(А)
Вес нетто	3 кг	Размеры изделия	343 × 330 × 1000 мм	Диапазон частот	2412-2472 МГц
Беспроводное подключение	Wi-Fi IEEE 802,11 b/g/n 2,4 ГГц			Максимальная мощность	<20 дБм

## ГАРАНТИЙНОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ

---

Производитель гарантирует бесперебойную работу в течение всего гарантийного срока, а также что изделие не имеет дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена вышедших из строя элементов оборудования не по вине потребителя в течение гарантийного срока, на территории уполномоченных сервисных центров, при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Актуальный список сервисных центров по адресу: <https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

---

- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- По окончании срока службы батареи, входящей в комплект устройства, не выбрасывайте её вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация устройства и батареи должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов, чтобы предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде в результате неконтролируемого выброса отходов.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Чжэцзян Синъюй Электрик Эквипмент Ко., Лтд.

Южная сторона, 24 этаж, зд. Цзиньпинь, Хэдкуотерс Центр, г. Юнкан, пров. Чжэцзян, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «ЭкспоТест».

214000, Россия, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Маршала Жукова, Дом 9, Офис 4.

TM: Mi.

Товар соответствует требованиям:

- технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».
- технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия, его характеристики и комплектация могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.



Дата изготовления, сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

V.2