



# **ВЕНТИЛЯТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ**

**Артикул JC-OFM1026**

**Серия JC**

**Инструкция по эксплуатации**





**ВНИМАНИЕ!** ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОБЛЮДАЙТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ ПЕРЕД ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ. СОХРАНИТЕ ИНСТРУКЦИЮ НА ВСЬ СРОК СЛУЖБЫ ИЗДЕЛИЯ.

### *Уважаемый покупатель!*

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Данный вентилятор предназначен исключительно для бытового использования. Он не предназначен для коммерческого или промышленного применения и не подходит для использования на открытом воздухе.

Используйте прибор только способами, описанными в данном руководстве. Любое другое использование не рекомендуется производителем и может привести к возгоранию, поражению электрическим током или травме.

## ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Снимите упаковку и убедитесь в целостности прибора.
- Не оставляйте упаковочные материалы (пленки, пакеты, скобы) в зоне доступа детей.
- Утилизируйте упаковку ответственно, с заботой об окружающей среде.
- Рекомендуются сохранить коробку от прибора для его сезонного хранения.
- Для вашего удобства запишите дату получения прибора на странице «Гарантийный талон» в конце данной инструкции и приложите документ, подтверждающий покупку. Сохраните эту информацию на случай необходимости обращения в сервисный центр по гарантии.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании любого электроприбора необходимо всегда соблюдать основные меры безопасности для снижения риска пожара, поражения электрическим током или причинения вреда жизни, здоровью и имуществу.

- Используйте вентилятор только по прямому назначению, как описано в данном руководстве.
- Этот прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или недостатком опыта и знаний, если они не находятся под присмотром или не получили инструкции по использованию прибора от лица, ответственного за их безопасность. За детьми необходимо осуществлять присмотр, чтобы они не играли с прибором.

- Во время работы убедитесь, что вентилятор стоит на устойчивой поверхности, чтобы избежать опрокидывания.
- Во избежание риска возгорания или поражения электрическим током не используйте данный вентилятор с любыми устройствами регулировки скорости на основе полупроводников, внешними коммутационными устройствами (например, таймерами) и не подключайте к цепи, которая регулярно включается и выключается.
- **ВНИМАНИЕ! НЕ НАКРЫВАТЬ.** Не накрывайте и не ограничивайте приток или отток воздуха через решетки каким-либо образом.
- Во избежание перегрева содержите вентиляционные решетки в чистоте, не допуская скопления пыли и шерсти, особенно если в доме есть домашние животные.
- Не закрывайте решетки и не блокируйте вход и выход воздуха, устанавливая прибор вплотную к какой-либо поверхности.
- Сохраняйте расстояние не менее 1 метра от всех предметов до передней и задней части прибора.
- Никогда не просовывайте пальцы, карандаши или любые другие предметы через решётку во время работы вентилятора.
- Для защиты от поражения электрическим током не погружайте блок, шнур или вилку в воду и не опрыскивайте жидкостями. Если прибор случайно попал в контакт с водой, немедленно отключите его от электросети и не прикасайтесь к нему.
- Всегда ставьте вентилятор только на сухую поверхность.
- Не касайтесь прибора мокрыми руками.
- Не используйте вентилятор в оконном проёме. Дождь может создать риск поражения электрическим током.

- Не используйте вентилятор если в помещении есть взрывоопасные и/или легковоспламеняющиеся пары.
- Не размещайте вентилятор или его части возле открытого огня, кухонных плит или других нагревательных приборов.
- Не используйте прибор с повреждённым шнуром или вилкой, а также если прибор неисправен или повреждён каким-либо образом.
- Не допускайте, чтобы шнур касался горячих поверхностей.
- Не используйте вентилятор вблизи штор, растений, занавесок и т.д.
- Перед снятием защитной решетки убедитесь, что вентилятор отключен от электросети.
- Никогда не пытайтесь снять корпус прибора. Ремонт, требующий вскрытия прибора или доступа к внутренним деталям, должен выполняться квалифицированным электриком или специалистом сервисной службы. Данный прибор не содержит частей, подлежащих обслуживанию пользователем (за исключением предохранителя в вилке).
- Отключайте прибор от розетки, когда он не используется, а также при перемещении, перед установкой или снятием деталей, перед очисткой.

## ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ СЕТЕВОГО ШНУРА

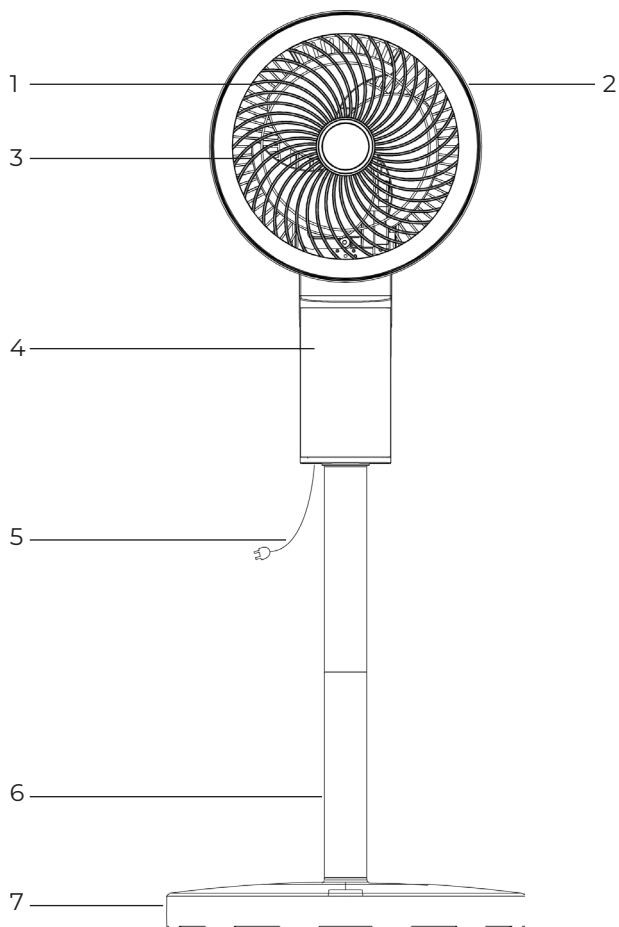


**ВАЖНО:** Данный прибор предназначен для бытового использования и может быть подключён к любой розетке ~220В/~50Гц (стандартная бытовая сеть). Не подключайте его к другим типам электрических розеток.

**Не используйте прибор с поврежденным шнуром или вилкой, а также если прибор работает со сбоями, был ударен или поврежден каким-либо иным образом. Для обслуживания и ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту.**

- Не подключайте прибор к электросети до его полной сборки и регулировки.
- Перед включением полностью размотайте сетевой шнур. Эксплуатация со свернутым в катушку шнуром может привести к его перегреву и создать риск возгорания.
- Не рекомендуется использование удлинителя с данным прибором.
- Не допускайте соприкосновения шнура с поверхностями прибора во время работы.
- Не прокладывайте шнур под коврами, циновками и т.п. Располагайте шнур в стороне от проходов, чтобы об него нельзя было споткнуться.
- Никогда не наматывайте шнур туго на прибор, так как это может привести к его истиранию и поломке.
- Всегда отключайте прибор от сети, когда он не используется. Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- Всегда выключайте прибор перед отключением вилки из розетки.
- Никогда не тяните и не дёргайте за шнур или прибор.
- Для включения в сеть возьмитесь за вилку и вставьте её в розетку.
- Для отключения прибора возьмитесь за вилку и извлеките её из розетки.

## ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



- 1) Передняя защитная решетка
- 2) Задняя защитная решетка
- 3) Лопасть вентилятора
- 4) Панель управления
- 5) Сетевой шнур с вилкой
- 6) Стойка
- 7) Основание


## ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ


1. Распакуйте все детали и разместите их на чистой ровной поверхности.
2. Соедините между собой две трубки стойки (6), вкручивая одну в другую до плотной и надежной фиксации.
3. Возьмите собранную стойку и основание (7). Прикрутите стойку к основанию до полного затягивания. Убедитесь, что конструкция устойчива.
4. Возьмите готовый корпус вентилятора с лопастями, решетками и панелью управления (1-5). Аккуратно установите его сверху на стойку и закрепите, закручивая до надежной фиксации.
5. Убедитесь, что все соединения надежны, а вентилятор стоит ровно и не шатается.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Установите прибор на твердую ровную поверхность и подключите к розетке. Индикатор питания загорится, сигнализируя о переходе прибора в режим ожидания.

### ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

 ВКЛ/ВЫКЛ – нажмите кнопку, чтобы включить/выключить вентилятор. По умолчанию установлена средняя скорость.

 СКОРОСТЬ – нажатием выберите скорость вращения вентилятора: средняя, высокая, низкая. При включении устанавливается средняя скорость.

⏪ ВПРАВО-ВЛЕВО – нажмите, чтобы активировать автоматический горизонтальный поворот корпуса. Загорится соответствующий индикатор. Повторное нажатие отключит функцию.

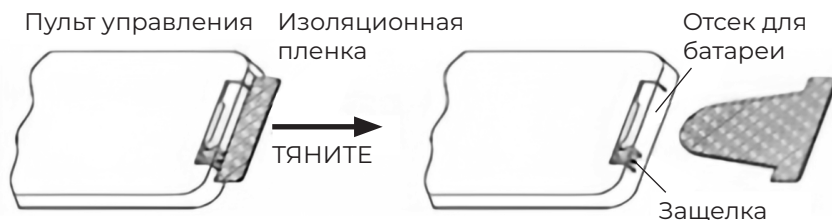
⌚ ТАЙМЕР – нажатием устанавливается время автоматического отключения от 0 до 12 часов. Каждое нажатие увеличивает время на 1 час.

⬆ ВВЕРХ-ВНИЗ – нажмите, чтобы наклонить корпус, регулируя угол обдува по необходимости.

⏮ РЕЖИМ – нажмите кнопку для выбора типа ветра. При включении установлен режим Нормальный, нажмите на кнопку для переключения в режим Естественный. Повторное нажатие вернет обычный режим.







## ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

1. Откройте отсек для батареи, сдвинув крышку в указанном направлении.
2. Установите батарейку в отсек, соблюдая полярность, указанную на схеме внутри.
3. Закройте отсек для батареи.





**ПРИМЕЧАНИЕ:** Кнопки пульта дистанционного управления дублируют функции кнопок на панели управления прибора.

-  ВКЛ/ВЫКЛ
-  СКОРОСТЬ
-  ТАЙМЕР
-  ВВЕРХ-ВНИЗ
-  РЕЖИМ
-  ВПРАВО-ВЛЕВО

## УХОД И ОЧИСТКА

Данное устройство требует минимального обслуживания. Не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно. В случае необходимости обслуживания обращайтесь в сервисный центр.

### ДЛЯ ОЧИСТКИ:

Перед чисткой выключите вентилятор и отключите его от электросети. Протрите пыль тканью без ворса. Не погружайте вентилятор в воду или любую другую жидкость.

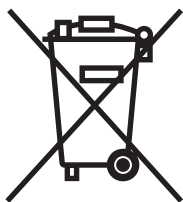
### ДЛЯ ХРАНЕНИЯ:

Перед хранением обязательно разберите и очистите вентилятор. Сохраните оригинальную упаковку для хранения прибора. Всегда храните вентилятор в сухом месте. Никогда не храните его, не отключив из розетки. Не наматывайте шнур питания слишком туго на вентилятор и не создавайте нагрузку на место входа шнура в корпус, так как это может привести к его истиранию и обрыву.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	Напряжение сети
45 Вт	220 В/50 Гц

## УТИЛИЗАЦИЯ



Подобная маркировка на товаре или его упаковке указывает на то, что это изделие нельзя утилизировать вместе с бытовым мусором. Его следует сдать в соответствующий пункт утилизации электрического и электронного оборудования. Обеспечив правильную утилизацию, вы поможете предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- вентилятор в разборном виде - 1 шт.
- инструкция по эксплуатации - 1 шт.
- индивидуальная упаковка – 1 шт.
- пульт дистанционного управления – 1 шт.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Гарантийный срок составляет 1 год.

Отсчёт срока начинается с документально подтверждённой даты продажи оборудования Потребителю Продавцом;

В случае отсутствия у Потребителя документов, подтверждающих дату покупки, гарантийный срок рассчитывается от даты изготовления;

Настоящая гарантия распространяется только на изделия, используемые исключительно в целях, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности;

Гарантийный срок на комплектующие и запасные части, установленные в изделие в ходе гарантийного и негарантийного ремонта, составляет 6 месяцев со дня передачи исправного изделия Потребителю;

Устранение недостатков в рамках гарантийного обслуживания осуществляется на безвозмездной основе (включая стоимость работ, материалов и транспортировки) авторизованной производителем сервисной службой (уполномоченной сервисной организацией) на дому у Потребителя или в мастерской по усмотрению сервисной службы;

Настоящая гарантия действительна только для официально импортированных на территорию РФ изделий, а также изделий, приобретённых и находящихся на территории РФ;

Гарантийное свидетельство должно быть заполнено надлежащим образом, с указанием даты приобретения, модели и серийного номера изделия;

Серийный номер изделия совпадает с серийным номером, указанным в гарантийном свидетельстве.

Гарантийное свидетельство не распространяется:

1. На недостатки, возникшие после передачи изделия Потребителю вследствие нарушения последним правил транспортировки и хранения, а также ненадлежащей эксплуатации;

2. На недостатки, которые вызваны несоблюдением прилагаемой инструкции по эксплуатации, а также небреж-

ным обращением;

3. На недостатки изделий, вызванные не зависящими от производителя причинами, а именно:

- несоответствие питающей сети требованиям государственного стандарта, а также техническим параметрам изделия;

- явлениями природы и стихийными бедствиями, пожарами;

- домашними и дикими животными, а также насекомыми и грызунами;

- попаданием внутрь посторонних предметов или веществ, и другими подобными причинами;

4. На недостатки, возникшие вследствие попыток проведения ремонта Потребителем или неавторизованными сервисными службами;

5. На изделия, с которых удалён серийный номер или маркировка с техническими характеристиками;

На изделия, которые были отремонтированы с использованием неоригинальных запасных частей.

## Гарантийный талон на электрическое изделие

\_\_\_\_\_  
Наименование изделия

\_\_\_\_\_  
Модель

\_\_\_\_\_  
Серийный номер

\_\_\_\_\_  
Наименование продавца

\_\_\_\_\_  
Подпись продавца

Гарантийный срок на данное изделие составляет 1 год.

Гарантийный срок не предоставляется на расходные части изделия.

МП  
продавца

Товар мною осмотрен, претензий по качеству и комплектации не имею.  
Инструкцию по эксплуатации на русском языке получил(а).

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.  
Дата продажи

\_\_\_\_\_  
ФИО покупателя, подпись



## СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

По вопросам сервисного обслуживания обращайтесь по телефону: 88007005144.

Претензии и предложения по улучшению качества продукции направляйте на email [info@astmarket.com](mailto:info@astmarket.com).

Соответствует требованиям технических регламентов:

СС ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СС ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

ДС ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

### Товар сертифицирован

Срок службы 2 года

Срок гарантии 1 год

### Произведено в Китае

**Изготовитель:** «FOSHAN NANHAI BOQI ELECTRIC CO., LTD»

**Адрес:** Donglianjincheng Industrial Zone, Danzao Town, Nanhai, Foshan, Guangdong, Китай

**Импортер:** ООО «АстМаркет»

**Адрес:** Россия, Астраханская область, г. Ахтубинск, ул. Ленина, д.165

**Дата производства:**



