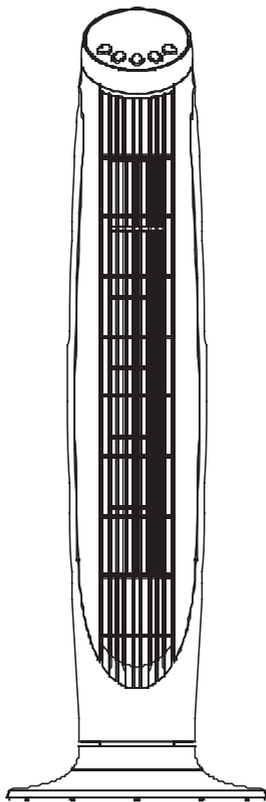


# **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Колонный вентилятор  
МОДЕЛЬ: FZ10-9LR



***ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ  
И СОХРАНИТЕ ЕЕ***

**Внимание: Иллюстрации в данном руководстве  
приведены исключительно для справки.**

## **ВНИМАНИЕ**

Внимательно прочитайте инструкцию и правила по безопасной эксплуатации.

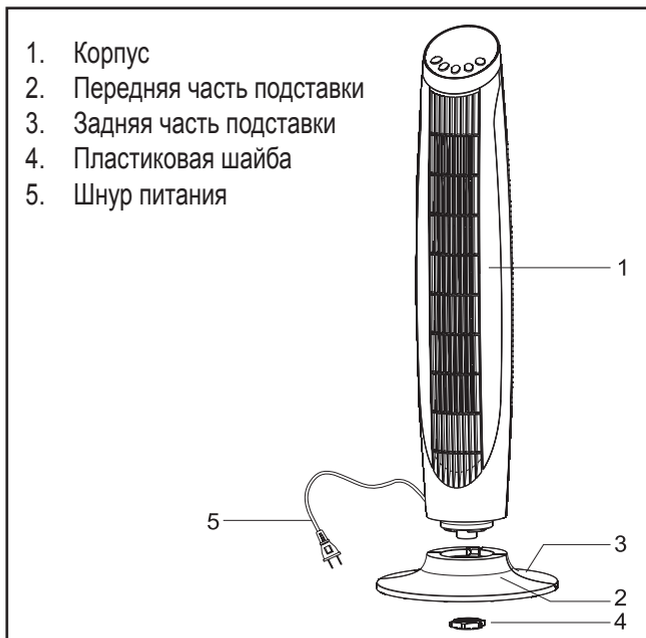
## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

1. Если шнур питания поврежден, его должен заменить производитель, его сервисный агент или другой квалифицированный специалист, что позволит избежать опасных ситуаций.
2. Для защиты от риска поражения электрическим током не погружайте прибор, шнур или вилку в воду или другую жидкость.
3. Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет или лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также лицами без надлежащего опыта и знаний при условии руководства ответственного лица, который убедится, что они могут безопасно использовать прибор. Дети не должны играть с прибором. Очистка и техническое обслуживание прибора не должны проводиться детьми без надзора взрослых.
4. Если прибор не используется или если его необходимо очистить, выключите прибор из розетки.
5. Держите электроприборы в недоступном для детей или инвалидов месте. Не позволяйте им использовать приборы без присмотра взрослых или ответственных лиц.
6. Когда вентилятор был собран, защитную решетку не следует снимать.
  - Перед тем, как чистить вентилятор, отключите его из розетки.
  - Если необходимо очистить лопасти, не снимайте защитную решетку.
  - Корпус и лопасти вентилятора следует протирать влажной тканью.

## **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

1. Во время работы вентилятора никогда не просовывайте пальцы, карандаши, или любой другой объект в решетку.
2. Если необходимо переместить вентилятор в другое место, отключите его из розетки.
3. Убедитесь, что вентилятор установлен на ровной поверхности, что поможет избежать опрокидывания.
4. Не ставьте вентилятор на окно - дождь может создать опасность поражения электрическим током.
5. Прибор предназначен только для домашнего использования.

## НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛЕЙ ПРИБОРА

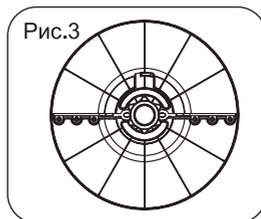
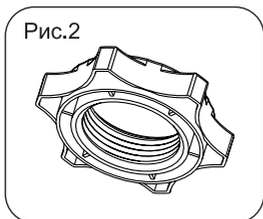
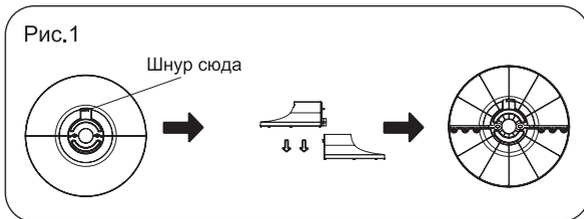


Примечание: Все иллюстрации приведены исключительно в целях разъяснения.

Любые расхождения между иллюстрациями и реальным объектом относятся к объекту.

## СБОРКА

1. Достаньте корпус вентилятора и комплектующие из коробки. Соедините переднюю и заднюю части подставки (Рис 1).
2. Протяните шнур питания в специальный желобок, затем поставьте корпус вентилятора на подставку (Рис. 3).
3. Закрепите корпус вентилятора на подставке при помощи пластиковой шайбы (Рис. 2).



## ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### I. Пульт дистанционного управления (Рис.4).

#### а. КНОПКИ

#### 1. КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ

Кнопка для включения вентилятора. Вентилятор будет запущен на нормальной скорости.

Нажмите эту кнопку еще раз для того, чтобы выключить вентилятор.

#### 2. КНОПКА ВЫБОРА СКОРОСТИ

В процессе работы вентилятора эта кнопка используется для выбора скорости в последовательности «1-2-3».

#### 3. КНОПКА ВЫБОРА РЕЖИМА

Нажмите эту кнопку, чтобы выбрать режим работы вентилятора. При последовательном нажатии на эту кнопки поток воздуха изменяется следующим образом: НОРМАЛЬНЫЙ – ПРИРОДНЫЙ – МЕДЛЕННЫЙ. Световой индикатор показывает выбранный режим.

#### 4. КНОПКА ПОВОРОТА ВЕНТИЛЯТОРА

После запуска вентилятора нажмите эту кнопку, чтобы вентилятор поворачивался. Световой индикатор на дисплее показывает выбранный режим поворота.

#### 5. КНОПКА «ТАЙМЕР»

При последовательном нажатии этой кнопки вы можете выбрать время подачи воздуха в последовательности «1-2-3-4-5-6-7-8» часов.

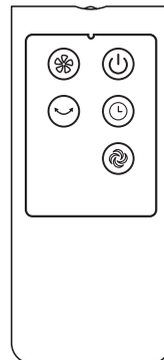


Рис.4

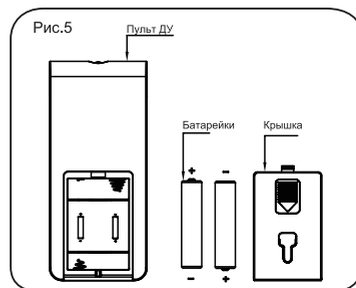
### в. БАТАРЕЙКИ (не поставляются в комплекте)

1. Нажмите на крышку отсека для батареек и снимите ее.

2. Вставьте батарейки, убедившись, что соблюдено правильное положение клемм «+» и «-» (Рис. 11).

3. Закройте крышку.

**Примечание:** Используйте марганцевые батарейки размера «AAA». Не используйте перезаряжаемые батарейки.

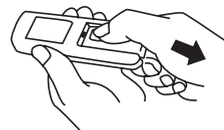
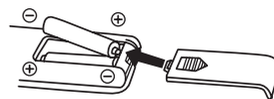


### с. ПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БАТАРЕЕК

1. Не бросайте батарейки в огонь, они могут взорваться или протечь.

2. Не используйте одновременно старые и новые батарейки.

3. Не используйте одновременно щелочные, стандартные (углерод-цинк) или аккумуляторные (никель-кадмий) батарейки.



#### **d. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ**

Направьте пульт дистанционного управления на приемник в корпусе вентилятора и нажмите нужную кнопку. Пульт дистанционного управления будет работать на расстоянии примерно до 5 метров и под углом в 30 градусов справа и слева от приемника. Если пульт сломан, необходимо вынуть из него батарейки для безопасной утилизации.

#### **e. ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА ДВИГАТЕЛЯ**

Обмотка электродвигателя имеет предохранитель, который сгорает при перепаде напряжения, после чего вентилятор отключается, а температура мотора снижается. Таким образом, пластиковые части вентилятора не будут деформированы, если мотор по какой-либо причине перегреется.

#### **II. Кнопки на корпусе вентилятора/Панель управления (Рис. 6).**

Кнопки на корпусе вентилятора (ВКЛ/ВКЛ, СКОРОСТЬ, РЕЖИМ, ТАЙМЕР, ПОВОРОТ) имеют такие же функции, как и на пульте дистанционного управления.

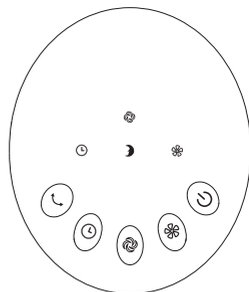


Рис.6

#### **ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Вентилятор не требует особого ухода. Не пытайтесь ремонтировать его самостоятельно – обратитесь к квалифицированному специалисту.

1. Перед тем как собирать/разбирать и очищать вентилятор, отключите его из розетки.
2. Для обеспечения достаточной циркуляции воздуха к двигателю, отверстия в задней части мотора не должны быть забиты пылью. Не разбирайте вентилятор для удаления пыли.
3. Протрите внешние части вентилятора тканью с мягким моющим средством.
4. Не используйте абразивные моющие средства, чтобы не поцарапать поверхность. Не используйте бензин или растворители.
5. Не допускайте попадания воды или любой другой жидкости в корпус мотора или декоративные детали вентилятора.

#### **ОЧИСТКА**

1. Обязательно отключайте вентилятор от сети питания перед очисткой.
2. Пластиковые детали очищайте с помощью ткани и мягкого моющего средства. Тщательно удаляйте мыльную пленку сухой тканью.

**УТИЛИЗАЦИЯ:** Не выбрасывайте электроприборы как несортированные бытовые отходы, используйте отдельные помещения для сбора. Обратитесь в органы местного самоуправления за информацией, касающейся систем сбора отходов. Если электроприборы утилизируются на полигонах или свалках, опасные вещества могут просочиться в грунтовые воды и попасть в пищу, что может негативно отразиться на здоровье и благополучии людей.

