

## **Turbo 76 (72003)**





# Содержание

Краткое описание и назначение.....	2
Предостережения .....	2
Указания .....	2
Монтаж .....	3
Эксплуатация .....	4
Чистка вентилятора .....	4
Характеристики модели .....	4

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ.

Данное изделие, производства компании DREAMFAN®, представляет собой высококачественный реверсивный бытовой потолочный вентилятор с шестью лопастями и встроенным светильником на одну лампу. Вентилятор предназначен для создания охлаждающего эффекта за счет подвижности и перемешивания воздуха.

Металлический корпус вентилятора с помощью специального монтажного кронштейна надежно и устойчиво закрепляется на потолке. Шесть лопастей из МДФ вращаются практически бесшумно и обеспечивают мягкий поток воздуха в рабочей зоне вентилятора.

Цвет корпуса – коричневый, цвет лопастей – коричневый.

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ.



**Осторожно! Данный раздел указывает на необходимость соблюдения осторожности для предотвращения травм.**

- Не допускается использование вентилятора для целей, не оговоренных в настоящем руководстве.
- После извлечения вентилятора из упаковки убедитесь в его исправности; в случае каких-либо сомнений следует обратиться к квалифицированному специалисту компании DREAMFAN.
- Аналогично использованию любых других бытовых электроприборов, при эксплуатации данного вентилятора следует соблюдать следующие основные правила:
  - Никогда не дотрагивайтесь до вентилятора мокрыми или влажными руками.
  - Никогда не дотрагивайтесь до вентилятора будучи босиком.
  - Присматривайте за детьми или умственно отсталыми людьми, пользующимися вентилятором.
- Не допускается эксплуатация вентилятора при наличии в воздухе легковоспламеняющихся паров (спирт, инсектициды, бензин и т.п.).

## УКАЗАНИЯ.



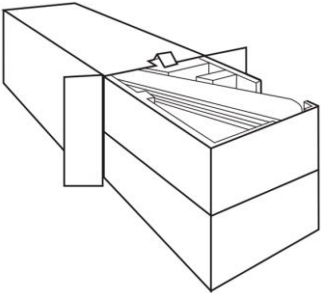
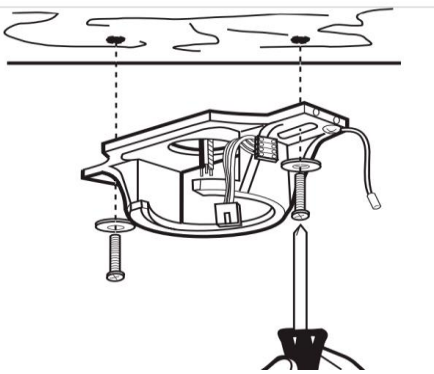

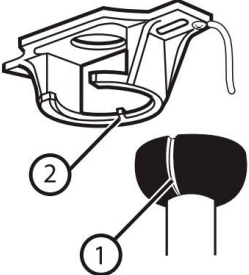
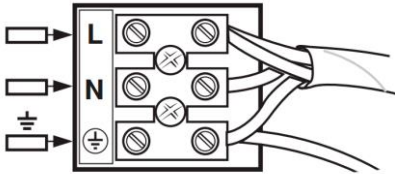
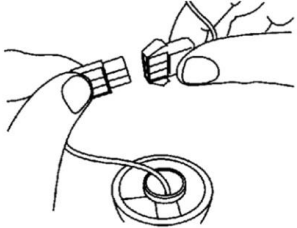
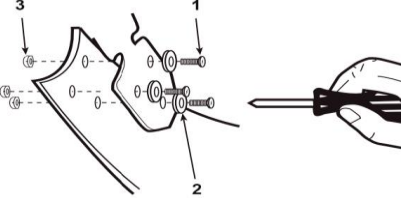
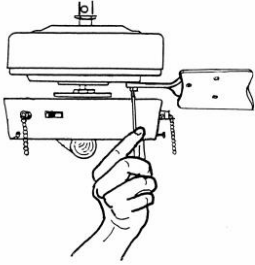
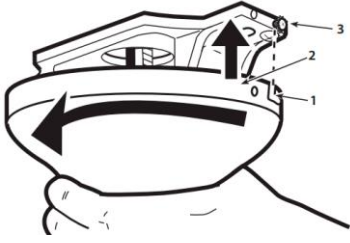
**Внимание! Данный раздел указывает на необходимость соблюдения осторожности для предотвращения повреждения вентилятора.**

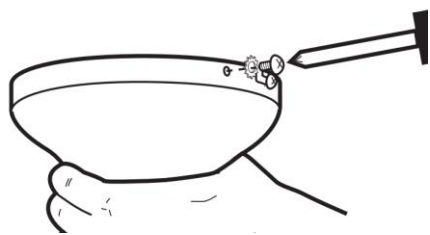
- Не допускается вносить какие-либо изменения в устройство вентилятора.
- Не допускается подвергать вентилятор неблагоприятным атмосферным воздействиям (дождь, солнце и т.п.).
- Монтаж вентилятора должен осуществляться только квалифицированным специалистом.
- Рекомендуется регулярно проводить тщательный визуальный осмотр вентилятора. При обнаружении любых дефектов дальнейшая эксплуатация вентилятора не допускается, рекомендуется немедленно обратиться в сервисный центр компании DREAMFAN.
- Электросеть, к которой подсоединяется вентилятор, должна удовлетворять действующим нормам и требованиям.
- Номинальная мощность источника электропитания, к которому подключается вентилятор, должна соответствовать мощности, потребляемой вентилятором.
- Вентилятор должен быть заземлен в соответствии с действующими нормами.
- Размещайте вентилятор на расстоянии от стен и прочих объектов.
- В случае, если вентилятор перестал работать или работает неправильно, следует немедленно обратиться в сервисный центр компании DREAMFAN. При необходимости ремонта используйте только штатные запасные части компании DREAMFAN.
- Вентилятор следует отключать, когда в нем нет необходимости.



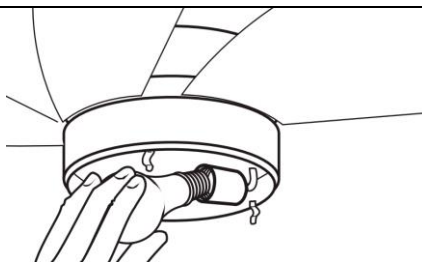
- При необходимости демонтажа вентилятора, вначале следует отключить автоматический выключатель, а затем отсоединить провода. Не допускается хранить вентилятор в пределах досягаемости для детей.  
**ПРИМЕЧАНИЕ:** Расстояние от пола до вентилятора должно быть не меньше 2,1 метра.

## МОНТАЖ.

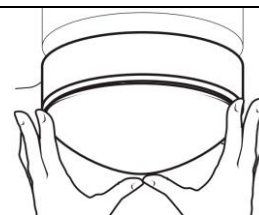
 <p><b>1.</b> Распакуйте вентилятор и тщательно осмотрите его, проверив наличие всех деталей. Подготовьте монтажный кронштейн – держатель вентилятора.</p>	 <p><b>2.</b> Просверлите два монтажных отверстия на потолке и надежно закрепите на нем кронштейн, используя для этого подходящие дюбели, шайбы и болты. Пропустите потолочные провода питания сквозь круглое отверстие в кронштейне.</p>	 <p><b>3.</b> Поднимите вентилятор и временно подвесьте его на кронштейне за специальный крюк.</p>
 <p><b>4.</b> Поворачивайте вентилятор до тех пор, пока выступ (2) кронштейна не войдет в выемку на полусфере штанги (1).</p>	 <p><b>5.</b> Подключите провода питания с помощью монтажных клемм по схеме: Фаза «L» Нейтраль «N» Заземление</p>	 <p><b>6.</b> Плотно соедините штекера встречных четырехразъемных электрических клемм до щелчка.</p>
 <p><b>7.</b> Прикрутите лопасти к держателям лопастей с помощью винтов (1), шайб (2), гаек (3).</p>	 <p><b>8.</b> Закрепите держатели лопастей на корпусе вентилятора с помощью винтов и шайб.</p>	 <p><b>9.</b> Продвиньте вверх припотолочный колпак, и закрепите его с помощью винтов и зубчатых шайб (3) сначала через Г-образные пазы (1), затем через пазы (2).</p>



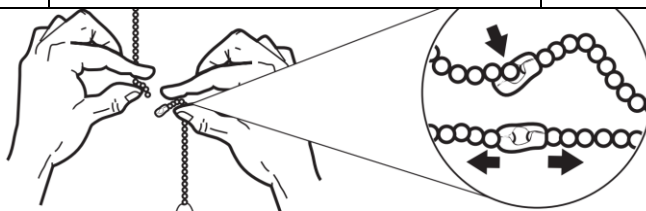
**10.** Затяните все винты, убедитесь, что колпак надежно закреплен и что вы не оставили не подсоединённых проводов.



**11.** Установите лампу (тип E14 и макс. мощность не более 60 Вт для ламп накаливания).



**12.** Установите стеклянный плафон, закрепив его тремя винтами. **ОСТОРОЖНО!** Не затягивайте винты очень сильно, чтобы не повредить плафон, он будет держаться за счет длины этих винтов.



**13.** Прикрепите декоративную подвеску и удлиняющую цепь, находящиеся в комплекте с деталями, к цепи вентилятора, введя конец цепи в цепное соединение. Проверьте надежность установки, слегка потянув за обе цепи в месте соединения.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ.

- Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.
- Встроенный светильник на одну лампу может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой – выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.
- Для достижения любой скорости, при выключенном вентиляторе выполните следующие действия:
  - Максимальная скорость – потяните за шнур до характерного щелчка один раз;
  - Средняя скорость – потяните за шнур до характерного щелчка два раза;
  - Минимальная скорость – потяните за шнур до характерного щелчка три раза;
  - Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка четыре раза;
- Вентилятор оснащен функцией реверс, которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и тем самым создаваемого им потока воздуха:
  - Для эксплуатации вентилятора в летнее период переместите переключатель в нижнее положение;
  - Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

## ЧИСТКА ВЕНТИЛЯТОРА.

Любая операция технического обслуживания или чистки, требующая демонтажа вентилятора, должна выполняться квалифицированным специалистом. Перед выполнением чистки или технического обслуживания обесточьте вентилятор. Не допускается погружать вентилятор в воду или другую жидкость.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ.

<b>Диаметр, см</b>	76	<b>Мощность, Вт</b>	60*
<b>Высота, см</b>	33	<b>Напряжение в сети</b>	220 В 50 Гц
<b>Кол-во плафонов</b>	1	<b>Цвет корпуса</b>	коричневый
<b>Кол-во и тип ламп</b>	1 x E14 (макс. 60 Вт)	<b>Цвет лопастей</b>	коричневый

\*При включении светильника общая мощность вентилятора увеличивается на мощность лампы. При этом светильник может включаться самостоятельно, т.к. имеет собственное электропитание.

Компания DREAMFAN оставляет за собой право вносить любые усовершенствования в конструкцию изделий, находящихся в продаже.