

# **Вентилятор напольный, модель FSN3-40/FSN5-40R**

## **Инструкция по использованию**

**Внимание: ознакомьтесь с инструкцией для безопасного использования прибора!**

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

1. Не оставляйте включенный вентилятор без присмотра.
2. Держите электрические приборы вне досягаемости от детей или немощных людей. Не позволяйте им использовать их без контроля.
3. Убедитесь в том, что прибор отключен от источника питания перед тем, как снимать защиту вентилятора.
4. Во избежание поражения током, замену поврежденного питающего провода производить в соответствующей сервисной службе или другим квалифицированным персоналом.
5. Данный электрический прибор не предназначен для использования людьми (включая детей) с ослабленными физическими, сенсорными или умственными способностями, или людьми с недостаточными опытом и знаниями без предварительного инструктажа по вопросам использования прибора лицами, ответственными за их безопасность.
6. Дети должны быть под наблюдением взрослых, чтобы они не играли электрическим прибором.

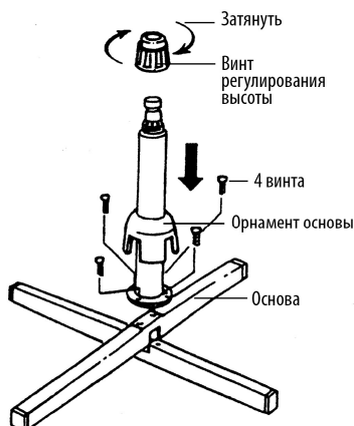
### **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

1. Никогда не вставляйте пальцы, карандаши или др. предметы через защитную решетку во время работы вентилятора.
2. Отключать вентилятор во время его перемещения с одного места на другое
3. Всегда отключать вентилятор перед снятием защитной решетки.
4. Перед включением, убедитесь в том, что вентилятор стоит ровно на твердой поверхности, во избежание его падения.
5. Не ставьте работающий вентилятор у открытого окна. Попадание дождя может быть причиной электрического замыкания и опасности для человека.
6. Использовать только внутри помещения.

### **СБОРКА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ СТОЙКИ ВЕНТИЛЯТОРА**

1. Прикрепить телескопическую стойку на крестообразную основу с помощью 4 винтов, как показано на рисунке.
2. Открутить/вынуть регулировочное кольцо высоты стойки.

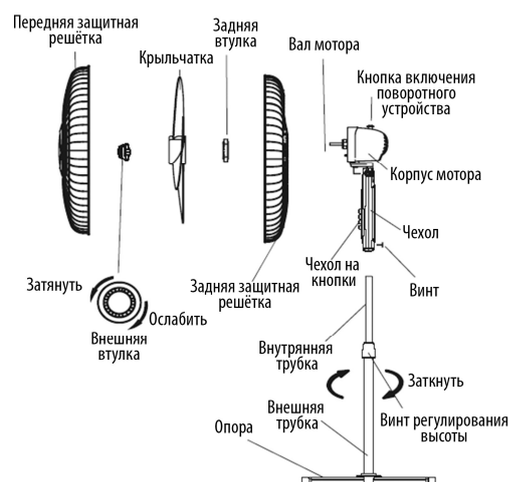
3. Сдвинуть орнамент основы вниз до упора.
4. Вытягиваем внутреннюю трубу телескопической стойки и заворачиваем обратно регулировочное кольцо высоты.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** *Регулировочное кольцо высоты телескопической стойки должно быть полностью затянуто перед тем, как устанавливать моторный блок!*

## ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ МОТОРНОГО БЛОКА

1. Открутить внешнюю втулку и пластиковую гайку по часовой стрелке.
2. Установить заднюю защиту в соответствующее положение.
3. Закрутите пластиковую гайку плотно для фиксирования задней защиты.
4. Удалите пластиковую защиту с моторного вала.
5. Установите крыльчатку на вал мотора вплотную до упора.
6. Закрутите плотно внешнюю втулку на вал мотора.
7. Открутите винт крепления на задней защите. Установите переднюю защиту на заднюю таким образом, чтобы совпали отверстия для их крепления стопорным винтом. Зафиксируйте обе защиты клипсами, после этого затяните плотно стопорный винт.



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Для включения/остановки поворотной системы, нажмите вниз/потяните вверх кнопку на корпусе крышки мотора.
2. Поток воздуха может регулироваться вверх или вниз; ослабить ручку регулировки наклона, выставить необходимый угол и затянуть ручку обратно.
3. Для регулирования высоты вентилятора, ослабьте регулировочное кольцо вращением против часовой стрелки, аккуратно выдвинете внутреннюю трубку телескопической стойки на необходимую высоту и надежно затяните регулировочное кольцо поворотом по часовой стрелке.

4. Регулировка скорости осуществляется нажатием одной из кнопок на панели управления (4 позиции 0-1-2-3-4).
5. Вставьте вилку кабеля питания в розетку.

## **Инструкция по пользованию пультом дистанционного управления (для модели FSN5-40R)**

### **КНОПКА ОТКЛЮЧЕНИЯ - OFF:**

Нажмите эту кнопку, если вентилятор должен быть отключен.

### **КНОПКА ВЫБОРА РЕЖИМА - MODE:**

Эта кнопка - селектор для выбора режима обдува. Режим обдува изменяется в последовательности от NORMAL-NATURAL-SLEEP-NORMAL... (Нормальный-Естественный-Спокойный-...), когда эта кнопка последовательно нажимается или удерживается нажатой.

### **КНОПКА - TIMER**

Каждое нажатие этой кнопки приводит к увеличению времени обдува на полчаса. Таким образом, суммарное время работы может достигать 7,5 часа (за 15 нажатий).

Не нажимайте кнопку таймера, когда вентилятор необходима непрерывная работа вентилятора (в этот момент все индикаторы не светятся).

### **КНОПКА - OSC:**

Эта кнопка служит для запуска или остановки вращения вентилятора из стороны в сторону.

### **КНОПКА ВКЛ/СКОРОСТЬ - ON / SPEED:**

Эта кнопка предназначена для включения вентилятора. Вентилятор запускается со средней скоростью и через 2 секунды он автоматически переходит на менее низкую скорость вращения.

После запуска вентилятора эта кнопка служит в качестве селектора скорости в последовательности от LOW-MEDIUM-HIGH-LOW... (МЕДЛЕННО-СРЕДНЕ-БЫСТРО-МЕДЛЕННО...)

### **Пульт**

Кнопки пульта дистанционного управления могут использоваться так же, как и переключатели на корпусе - их функции такие же.

### **ЧИСТКА**

1. Перед чисткой убедитесь в том, что электропитание отключено.
2. Пластиковые части рекомендуем чистить мягкой тканью с мягким мылом, после этого удалить пленку мыла с помощью сухой ветоши.

**УТИЛИЗАЦИЯ:** Не утилизируйте электроприборы как обычные бытовые отходы, используйте для этого специализированные накопители. По вопросам утилизации обращайтесь в соответствующее территориальное управление. Если электроприборы утилизируются на полигонах или свалках, опасные вещества могут просочиться в грунтовые воды и попасть в пищевую цепь, что может нанести вред здоровью окружающих.



**ДОЛГОВЕЧНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТЫ ВАШЕГО ПРИБОРА БУДЕТ ЗАВИСИТЬ ОТ ТОГО, КАК ВЫ БУДЕТЕ СОБЛЮДАТЬ РЕКОМЕНДАЦИИ И ПРАВИЛА, ОПИСАННЫЕ В НАСТОЯЩЕЙ ИНСТРУКЦИИ.**

#### **Дата изготовления**

Дата изготовления указана на коробке или на стикере на корпусе прибора

**Товар сертифицирован на территории Таможенного союза. Товар соответствует требованиям:**

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

#### **Изготовитель:**

FOSHAN NANHAI BOQI ELECTRIC CO., LTD  
Donglianjincheng Industrial Zone, Danzao Town,  
Nanhai District, Foshan City, Guangdong Province, China

#### **Юридическое лицо, принимающее претензии**

Қазақстан Республикасы, 050009, Алматы қаласы, “Technodom Operator” (Технодом Оператор) АҚ, Құрманғазы көшесі 178 А, тел: + 7 (727) 244 00 00

Республика Казахстан, 050009, г. Алматы, АО “Technodom Operator” (Технодом Оператор), ул. Курмангазы 178 А, тел: + 7 (727) 244 00 00

**Сделано в Китае**