

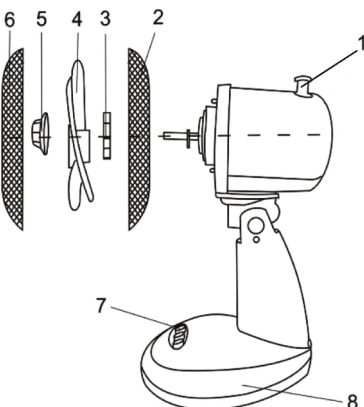
# НАСТОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР TF-0930

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	TF-0930
Напряжение	220-230 В 50/60 Гц
Максимальная мощность	25 Вт
Вращение корпуса	+
Кол-во скоростей работы	2
Материал корпуса	пластик
Диаметр лопастей	23 см
Длина шнура питания	1,8 м

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДИЗАЙН, КОМПЛЕКТАЦИЮ, А ТАКЖЕ В ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ В ХОДЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ ЭТИХ ИЗМЕНЕНИЯХ.**

## ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Кнопка вращения корпуса
2. Защитная решётка задняя
3. Кольцо фиксатор задней решетки
4. Лопасты вентилятора
5. Фиксатор лопастей вентилятора
6. Защитная решётка передняя
7. Переключатель режимов работы
8. Основание вентилятора

## I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

✓ Перед подключением в розетку проверьте, совпадает ли напряжение сети с питающим напряжением прибора. Это

можно узнать из технических характеристик или на заводской табличке прибора.

✓ Если Вы хотите использовать удлиннитель, убедитесь, что он рассчитан на потребляемую мощность прибора. Разное напряжение тока может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.

✓ Если Вы хотите выключить прибор из розетки, то шнур питания вытаскивайте сухими руками непосредственно за саму вилку, а не за провод. Иначе это может привести к разрыву кабеля или удару током. Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время очистки или перемещения.

✓ Не протягивайте шнур питания около острых углов и краёв, близко к источникам тепла (газовым или электрическим плитам). Не опускайте в воду сам прибор, шнур питания или вилку. Это может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии.

✓ Не разрешается использование прибора и упаковочных материалов детьми для игр. Не оставляйте детей рядом во время работы прибора. Держите прибор в недоступном для них месте.

✓ Не разрешайте пользоваться прибором детям, пока им не будут объяснены и станут понятны инструкции для безопасной эксплуатации. Не оставляйте прибор включенным без присмотра. ✓ Запрещено использование прибора на открытом воздухе, в помещениях с повышенной влажностью. Существует опасность неисправности из-за дождя и других погодных условий.

✓ В целях безопасности при подключении к сети прибор должен быть заземлен. Подключение прибора должно производиться только к заземлённым розеткам. В противном случае устройство не будет отвечать требованиям безопасности.

✓ Следите за тем, чтобы шнур не перегибался и не перегибался через край стола. Устанавливайте прибор только на сухую ровную поверхность. Соблюдайте также общепринятые правила безопасности при работе с прибором.

✓ Не разрешается использовать прибор при любых неисправностях. Если он неисправен, отсоедините его от сети, вынув вилку из розетки, и обратитесь в авторизованный сервис-центр.

✓ Запрещён самостоятельный ремонт прибора. Все работы по обслуживанию и ремонту должен выполнять авторизованный сервис-центр. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке, травмам и повреждению имущества.

✓ Не касайтесь вращающихся частей прибора во время работы, дождитесь, пока вращение полностью прекратится. Запрещается блокировать вращение лопастей, просовывать посторонние предметы в защитную решетку. Будьте аккуратны при использовании.

✓ Перед чисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остановлено вращение лопастей. Всегда поддерживайте прибор в чистом состоянии. Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования в процессе эксплуатации.

✓ Для чистки прибора пользуйтесь мыльной водой, губкой или мягкой тканью. Не используйте химические и абразивные средства для чистки.

✓ Эксплуатация должна производиться только в бытовых условиях, прибор не предназначен для промышленного использования. Используйте прибор по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от вышеуказанных, является нарушением правил надлежащей эксплуатации прибора.

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Удалите все упаковочные материалы, включая рекламные наклейки.
2. Полностью размотайте сетевой шнур.

**ВНИМАНИЕ!**  
Строго запрещено погружать в воду моторную часть вентилятора.

## II. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЕНТИЛЯТОРА

Ваш вентилятор снабжён следующими основными функциями:  
- две скорости вращения  
- функция вращения корпуса

### ВНИМАНИЕ!

Никогда не пользуйтесь вентилятором с поврежденными лопастями. Не просовывайте пальцы или посторонние предметы в отверстия решетки. Не блокируйте вращение лопастей вентилятора.

### Регулировка скорости воздушного потока

Переключатель режимов работы имеет три рабочих режима:

- 0 - выключено
- 1 - минимальная скорость
- 2 - максимальная скорость

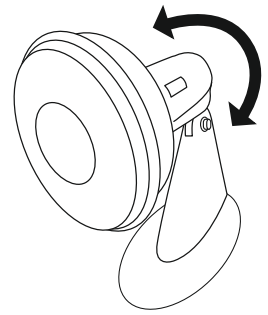
Скорость переключается при помощи кнопок. Чтобы включить вентилятор, нажмите на любую из кнопок «1-2» на панели управления. Чтобы выключить вентилятор, нажмите на кнопку «0»

## IV. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Прибор не включается.	Нет напряжения.	Предварительно выключив прибор, проверьте наличие напряжения в сети.
Прибор шумит и вибрирует.	Собраны вентилятор неправильно.	Соберите вентилятор правильно.
Во время работы прибора появился запах.	На некоторые части прибора нанесено защитное покрытие.	Это нормально, запах исчезнет со временем.

## Наклон вентилятора

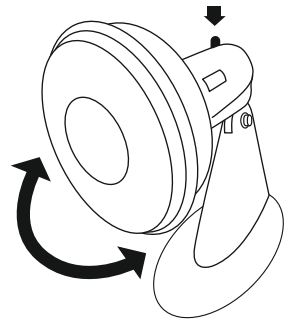
**Внимание!**  
Всегда выключайте прибор перед регулировкой наклона.



Поток воздуха можно направить вверх или вниз путем настройки угла наклона. Ослабьте винт регулировки наклона. Закрутите фиксатор наклона вентилятора, зафиксировав нужное Вам положение.

## Вращение корпуса

Кнопка вращения корпуса имеет два положения. Кнопка вращения корпуса находится вверху - нет вращения. Кнопка вращения корпуса находится внизу - происходит вращение корпуса.



## III. ОЧИСТКА ВЕНТИЛЯТОРА

1. Всегда отключайте прибор от сети во время очистки.
2. Очистку моторной части и корпуса следует производить слегка влажной тканью.
3. Не погружайте в воду моторную часть и другие детали.
4. После очистки прибора его эксплуатация возможна, только если все детали полностью сухие.
5. Допускается только естественная сушка прибора.

## ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи.
2. Срок службы товара – 3 года.
3. Гарантийные обязательства не действуют, если неисправность явилась следствием нарушения инструкции по эксплуатации, механического воздействия, нарушения пломбировки (если такая предусмотрена), проникновения влаги, некачественного вмешательства, ремонта в неавторизованных сервисных центрах, форс-мажорных обстоятельств.
4. После осуществления ремонта в случаях, указанных в п. 3, гарантийные обязательства прекращаются.

Наименование товара \_\_\_\_\_ Дата продажи: «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года Серийный номер: \_\_\_\_\_

Подпись продавца (Без печати недействительна)

МП