

**SUPRA**

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

---

**ВЕНТИЛЯТОР НАПОЛЬНЫЙ**

**VS-1603**



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой SUPRA.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

### **ПРИМЕЧАНИЕ:**

*Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.*

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Меры безопасности.....	3
2. Комплектация.....	4
3. Устройство прибора.....	4
4. Подготовка к работе.....	5
5. Эксплуатация прибора.....	5
6. Чистка и уход.....	6
7. Безопасная утилизация.....	6
8. Технические характеристики.....	6

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

 **Прибор предназначен только для бытового применения. Не используйте прибор на улице.**

Перед подключением вентилятора проверьте, соответствует ли рабочее напряжение и мощность устройства (указана в данном руководстве и на корпусе вентилятора) напряжению в электросети и мощности электрической розетки.

Запрещается использовать вентилятор вблизи легковоспламеняющихся и взрывоопасных веществ, в помещениях с повышенной влажностью, в пыльных помещениях.

Во избежание пожара и/или выхода вентилятора из строя запрещается накрывать вентилятор какими-либо вещами!

Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилкой.

Запрещается разбирать, изменять или пытаться чинить прибор самостоятельно. Если вентилятор сломан или поврежден – для ремонта обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.

Если прибор упал в воду:

- не касайтесь корпуса вентилятора и воды;
- немедленно отсоедините провод питания от электросети, только после этого можно достать прибор из воды;
- обратитесь в авторизованный сервисный центр для его осмотра или ремонта.

Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.

Храните прибор в недоступном для детей месте.

Не позволяйте детям использовать вентилятор без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.

Пожалуйста, отключите сетевую вилку из розетки, если вы не пользуетесь вентилятором.

Во избежание каких-либо травм запрещается прикасаться к работающему вентилятору.

В случае повреждения шнура электропитания его замена должна производиться квалифицированным специалистом.

Запрещается использовать вентилятор совместно с любыми специальными устройствами, обеспечи-

вающими автоматизацию его работы (таймерами, регуляторами мощности и т.п.).

Запрещается использовать ненадежно закрепленный вентилятор.

В случае неадекватной работы вентилятора необходимо незамедлительно отключить его от сети питания и отнести в специализированную мастерскую.

Не оставляйте работающий прибор без присмотра, а также рядом с малолетними детьми, пожилыми людьми и инвалидами.

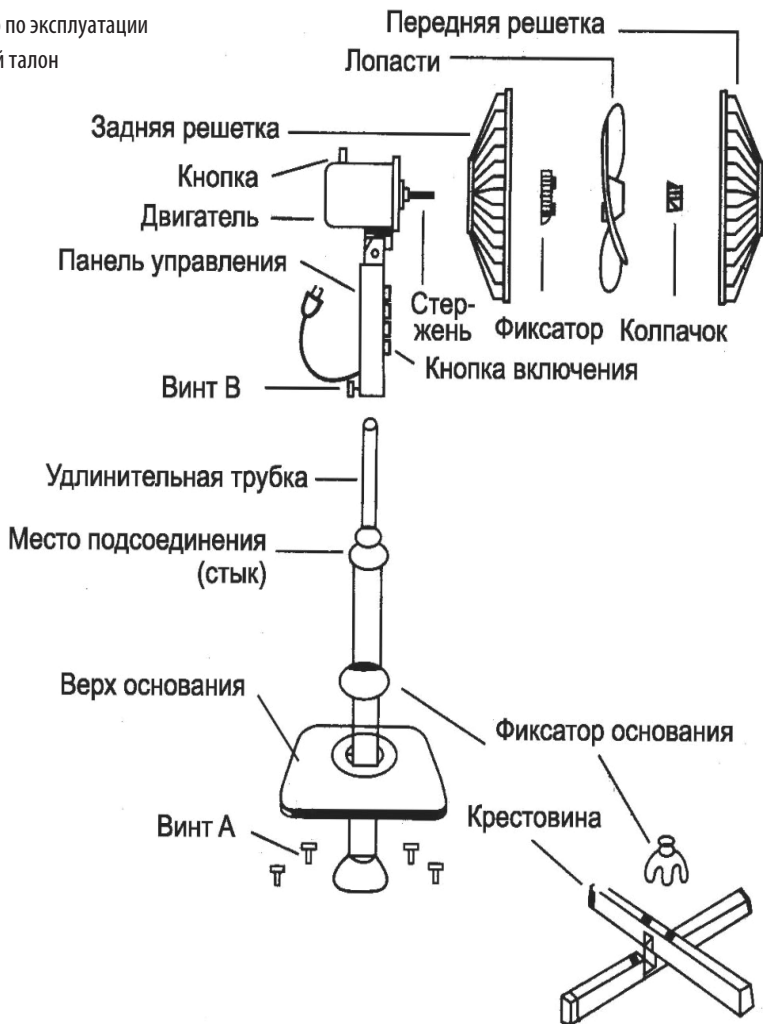
Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Вентилятор в комплекте  
Руководство по эксплуатации  
Гарантийный талон  
Упаковка

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Вентилятор поставляется в разобранном виде. Перед началом сборки убедитесь, что комплект поставки полный и комплектующие не повреждены.

1. Прикрепите трубку винтами А к основанию.
2. Отвинтите стык, вытяните удлинительную трубку на нужную длину, потом снова завинтите стык.
3. Закрепите винтом В панель управления на верхней части удлинительной трубки.

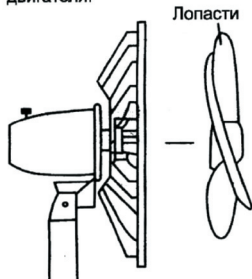
Отвинтите колпачок лопастей, поворачивая по часовой стрелке и предохранительный фиксатор, поворачивая против часовой стрелки.



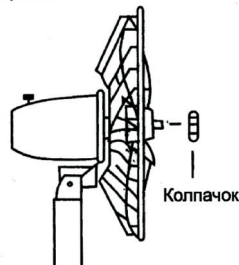
Наденьте заднюю решетку на стержень двигателя и закрепите фиксатором.



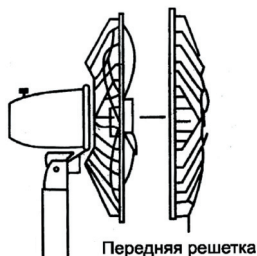
Наденьте лопасти на стержень двигателя.



Закрутите колпачок на стержне, поворачивая против часовой стрелки.



Наденьте переднюю решетку на заднюю до щелчка или прикрепите обод, чтобы решетки крепко держались.



## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВЕНТИЛЯТОРА

1. Ставьте вентилятор только на сухую ровную и устойчивую поверхность.

2. Вентилятор может работать в трех скоростных режимах:

- «1» - минимальная скорость вращения вентилятора;
- «2» - средняя скорость вращения;
- «3» - максимальная скорость вращения;
- «0» - вентилятор выключен.

3. На кожухе двигателя расположена кнопка включения режима поворота вентилятора. Если нажать (утопить) эту кнопку, двигатель сложастями начнет поворачиваться в разные стороны. Чтобы отменить режим поворота, вытяните кнопку обратно.

4. Чтобы выключить вентилятор, нажмите кнопку «0».

## ЧИСТКА И УХОД

1. Перед чисткой вентилятора выньте вилку из розетки.
2. Вытирайте вентилятор мягкой тряпкой и неагрессивными чистящими средствами, избегайте бензина и других растворителей.
3. Смазывайте вентилятор некоторым количеством масла перед первым использованием ежегодно.

## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Управление: механическое  
Диаметр винта: 40 см  
Количество скоростей: 3  
Защита – мелкоячеистая сетка  
Вращение в горизонтальной плоскости  
Подсветка панели управления  
Регулировка по высоте от 1 до 1.2 м  
Вертикальная регулировка: 30°  
Горизонтальная регулировка: 90°  
Мощность: 50 Вт  
Питание: 220-240 В, 50 Гц  
Габаритные размеры: 52,5x12x43,5 см  
Вес (нетто/брутто): 2.4/2.70 кг

## ИНФОРМАЦИЯ

### О СЕРТИФИКАЦИИ

Благодарим Вас за выбор техники SUPRA.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления, если данные изменения направлены на улучшение его эксплуатационных характеристик.

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».



AV-01



Срок службы изделия - 3 года

Гарантийный срок - 1 год

Список сервисных центров прилагается

(см. вкладыш)

Адрес ближайшего СЦ вы можете узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте [www.supra.ru](http://www.supra.ru), а так же отправив запрос на [supra@supra.ru](mailto:supra@supra.ru)

**Центральный авторизованный сервисный центр:**  
000 «ВипСервис», г. Москва, пос. Мосрентген, Институтский пр., д.2

**Единая справочная служба:** 8-800-100-3331, e-mail: [service@deltael.ru](mailto:service@deltael.ru)

**Производитель:**

СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг Коммершал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2.