

polaris
ТЕХНИКА УЮТНОЙ ЖИЗНИ

Руководство по эксплуатации / Гарантия
Manual instruction / Guarantee



PSF 40RC
Вентилятор напольный
Stand fan

Вентилятор напольный с пультом дистанционного управления

POLARIS

Модель PSF 40RC

Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой POLARIS. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию, содержащую важную информацию, касающуюся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Сохраните инструкцию вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком и, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

Внимание: важные меры предосторожности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные условия и ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации вентилятора. Следует учитывать, что в конструкции изделия невозможно предусмотреть такие факторы, как здравый смысл, предосторожность и внимание работающих с ним лиц. Соблюдение таких факторов должно обеспечиваться самими лицами при эксплуатации оборудования.

Оглавление

Общие указания по безопасности	2
Специальные указания по безопасности данного прибора	3
Сфера использования	4
Описание прибора	4
Комплектация	5
Сборка прибора.....	5
Панель управления и пульт дистанционного управления.....	6
Эксплуатация прибора	7
Техническое обслуживание	7
Технические характеристики	8
Информация о сертификации.....	8
Гарантийное обязательство	9

Общие указания по безопасности

1. Перед вводом в эксплуатацию этого прибора тщательно прочитайте руководство по эксплуатации.
2. Прибор предназначен исключительно для использования в быту.
3. Прибор должен быть использован только по назначению.
4. Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
5. Прибор и сетевой шнур должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействием жары, прямых солнечных лучей и влаги.
6. Не оставляйте работающий прибор без надзора! Если Вы не пользуетесь больше прибором, то всегда выключайте его.
7. **Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой.**



8. Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
9. Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- 10. Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.**
11. Прибор может быть включен только в сеть с заземлением. Для обеспечения Вашей безопасности заземление должно соответствовать установленным электротехническим нормам. Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения, нестандартными удлинителями.
12. Перед включением прибора в сеть убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
13. Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от жары, прямых солнечных лучей, ударов об острые углы, влажности (ни в коем случае не погружайте прибор в воду). Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
14. В случае падения прибора в воду немедленно отключите его от сети. При этом ни в коем случае не опускайте руки в воду. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
15. По окончании эксплуатации, чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
16. Не оставляйте прибор без присмотра. Храните прибор в недоступном для детей месте.
17. Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность.
Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.
18. Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой провод. Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за сетевой провод. При отключении прибора от сети держитесь за штепсельную вилку.
19. Устанавливайте прибор на ровную, устойчивую поверхность.
20. Использование дополнительных аксессуаров, не входящих в комплектацию, лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
21. После использования никогда не обматывайте провод электропитания вокруг прибора, так как со временем это может привести к излому провода.
22. Замену шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты - сотрудники сервисного центра. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя.
23. Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра. Для ремонта могут быть использованы только оригинальные запасные части.

Специальные указания по безопасности данного прибора

- Ни в коем случае не вставляйте пальцы или другие предметы в защитную сетку.
- Будьте осторожны с длинным волосом: поток воздуха может затянуть его в прибор.
- Прибор разрешается включать только с закрытой защитной сеткой.
- Прибор разрешается включать в сеть только после его полной сборки и установки необходимого угла наклона.

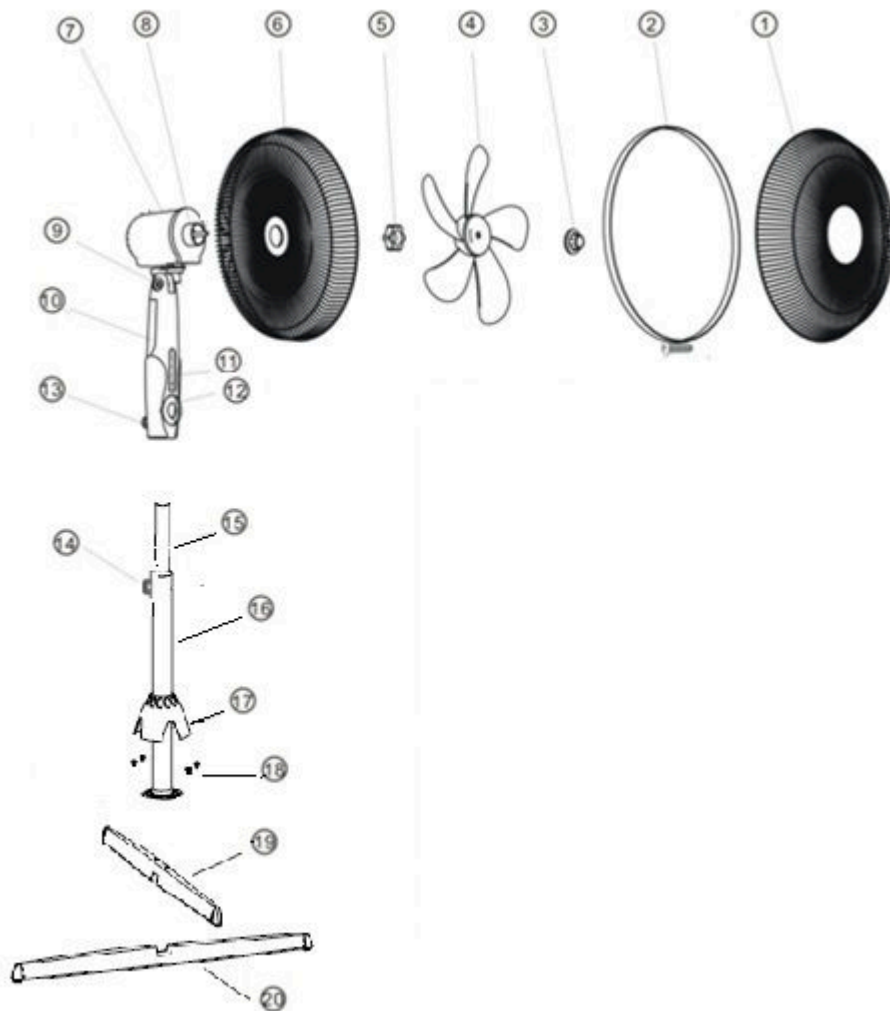
- Не устанавливайте прибор в непосредственной близости от открытого окна, так как капли дождя могут попасть на прибор и вызвать замыкание или создать опасность повреждения электрическим током.
- Перед началом сборки и установки вентилятора убедитесь, что сетевой шнур не подключен к сети.
- Не проводите шнур электропитания под ковровым покрытием. Не накрывайте шнур коврами, ковровыми дорожками и т.п. Размещайте шнур электропитания в местах, где он не будет создавать препятствия проходу людей.
- Во избежание возможного возгорания, не допускайте закрытия отверстий для входа и выхода воздуха. Не устанавливайте вентилятор на мягкой поверхности (например, на кровати), что может привести к закрытию отверстий.
- Во избежание возникновения нагрузки, превышающей допустимый уровень, и перегорания плавких предохранителей, не подключайте одновременно вентилятор и другое оборудование в одну розетку, а также в разные розетки, расположенные на одной цепи.
- Не рекомендуется пользоваться шнуром-удлинителем, перегрев которого может стать причиной возникновения пожара.
- Не пользуйтесь вентилятором без решеток.
- Штепсельная вилка должна вставляться в розетку до упора. Обратите внимание на износ розеток в процессе их эксплуатации. Периодически проверяйте розетку на отсутствие признаков перегрева, а вилку вентилятора – на отсутствие деформации. Не подключайте электроприборы к неисправной розетке; для ее замены или ремонта обратитесь к специалисту.
- Проверьте, что между элементами вентилятора нет остатков полистирола или другого упаковочного материала, для удаления которых вам, возможно, потребуется пылесос.
- Используйте вентилятор в хорошо проветриваемом помещении. Во время использования убедитесь, что расстояние от вентилятора до стены или угла не менее 20-ти см. Не ставьте вентилятор рядом со шторами или под ними.

Сфера использования

- Прибор используется для дополнительной циркуляции воздуха в помещении.
- Прибор предназначен исключительно для использования в быту.
- Прибор должен быть использован только по назначению.

Описание прибора

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1. Передний защитный кожух | 11. Панель управления |
| 2. Обод | 12. Переключатели на панели управления |
| 3. Фиксатор лопастей | 13. Винт |
| 4. Лопаста вентилятора | 14. Регулировочный винт (регулировка высоты) |
| 5. Фиксатор защитного кожуха лопастей | 15. Удлинительная трубка |
| 6. Задний защитный кожух лопастей | 16. Стойка |
| 7. Кожух двигателя | 17. Декоративная крышка |
| 8. Ось двигателя | 18. Крепежные винты |
| 9. Соединительный штырь | 19. Верхняя часть основания |
| 10. Блок управления | 20. Нижняя часть основания |



Комплектация

- Крестообразная опора – 2 элемента
- Винты для крепления стойки к опоре – 4 шт.
- Защитные кожухи лопастей – 2 шт.
- Лопасты – 1 шт.
- Блок электродвигателя и блок управления в сборе – 1 шт.
- Стойка – 1 шт.
- Пульт дистанционного управления – 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

Сборка прибора

1. Поместите нижнюю трубку (стойку) в месте ее установки на опоре и закрепите с помощью четырех входящих в комплект винтов.
2. Отрегулируйте желаемую высоту трубки, зафиксировав ее винтом.
3. Установите на верхнюю трубку электродвигатель с блоком переключателей. Блок переключателей должен быть помещен на верхней трубке до упора и закреплен входящим в комплект винтом.
4. Отвинтите гайку для крепления защитного кожуха лопастей.

5. Прикрепите задний защитный кожух лопастей к корпусу электродвигателя, прижав кожух к корпусу и навинтив до упора гайку для крепления защитного кожуха лопастей в направлении по часовой стрелке.
6. Прикрепите лопасти вентилятора, установив их на валу электродвигателя и навинтив до упора фиксатор лопастей, повернув его против часовой стрелки.
7. Соедините передний и задний защитный кожух, выровняйте их вершины и надежно закрепите зажимами, расположенными на боковой поверхности решеток.

ВНИМАНИЕ: В случае если при включении вентилятора прибор работает с повышенной вибрацией, попробуйте переустановить крыльчатку (лопасти) вентилятора. Для этого выключите прибор из сети и переверните крыльчатку на 180° вокруг оси мотора вентилятора.

Панель управления и пульт дистанционного управления

- Для питания пульта дистанционного управления необходимы 2 элемента питания ААА. Отсоедините крышку отсека питания, установите батарейки согласно полярности, вставьте крышку отсека питания на своё место.
- Батарейки в комплект не входят.
- Функции и кнопки пульта дистанционного управления аналогичны функциям и кнопкам панели управления. Установка функций и задание параметров
- осуществляется аналогичным способом.

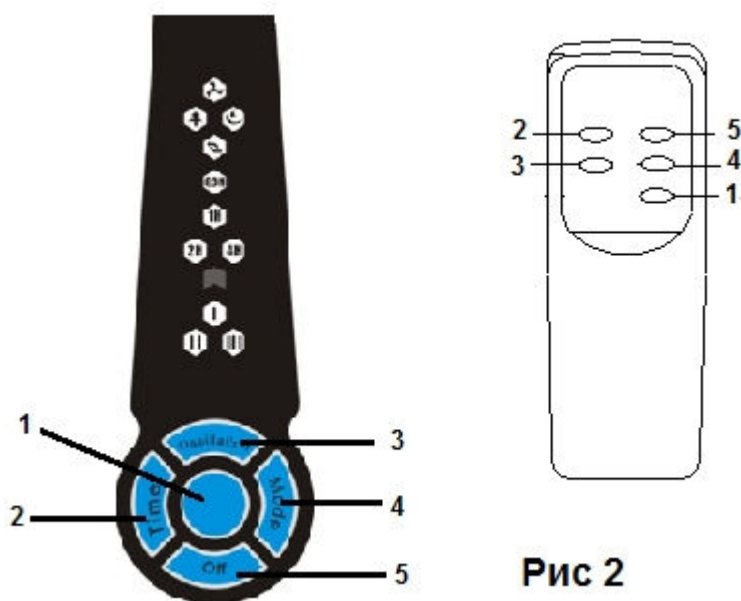


Рис 2

№	Кнопка на панели и ПДУ	Назначение
1	ON/SPEED	Включение / выбор скорости
2	TIMER	Установка времени автоматического отключения прибора
3	Oscillation	Поворот
4	MODE	Выбор режима работы
5	OFF (Standby)	Выключение прибора

Эксплуатация прибора

Скорость работы вентилятора регулируется кнопками переключения скоростных режимов на панели управления или на пульте дистанционного управления. Установите необходимую скорость:

Кнопка «OFF» на панели управления вентилятора и **кнопка «Standby»** на пульте дистанционного управления, служат для выключения прибора.


Кнопка «ON/SPEED»: служит для включения прибора и выбора скорости вращения.

На дисплее отображаются следующие значения:

«I» - светится индикатор: медленная скорость вращения.

«II» - светится индикатор: средняя скорость вращения

«III» - светится индикатор: высокая скорость вращения.

Кнопка «Oscillation», «OSC»: включение/выключение поворота прибора на 45° в каждую сторону. На панели светится значок .

Кнопка «Mode»: регулирование типа воздушного потока.

«Normal» (индикатор ) – стандартный режим.

«Natural» (индикатор ) – комфортный режим.

«Sleep» (индикатор ) – ночной режим.

Кнопка «Timer»: Нажатием кнопки «Timer» задается определенное время автоматического отключения вентилятора: от 30 минут до 7,5 часов. Время можно установить с интервалом в 0,5 часа, т.е. нажав на **кнопку «Timer»** 4 раза отключение прибора произойдет через 2 часа, при нажатии 7 раз – таймер будет установлен на 3,5 часа. Выбранное время указывается индикаторами на панели управления **0.5 ч, 1 ч, 2 ч, 4 ч**, при этом сумма значений светящихся индикаторов указывает полное заданное время. Например: таймер установлен на 3.5 часа – светятся индикаторы - **0.5 ч, 1 ч, 2 ч**. Данная функция может быть использована при любом режиме работы.

Техническое обслуживание и чистка

- Чистку вентилятора производите только при отсоединенном от розетки шнуре электропитания.
- Легкую пыль, скапливающуюся на вентиляторе можно убирать с помощью мягкой ткани и пылесоса с насадкой в виде щетки для удаления пыли. Пыль внутри вентилятора можно убирать пылесосом в режиме выдувания воздуха через насадку с узкой щелью.
- Периодически протирайте наружные поверхности вентилятора слегка влажной тканью, смоченной в растворе мягкого моющего средства и воды и тщательно отжатой. Перед включением вентилятора насухо протрите его сухой мягкой тканью.
- Не допускайте попадания моющих средств и влаги в электродвигатель.
- Не используйте для чистки спреи.

ВНИМАНИЕ: Не допускайте попадания воды внутрь вентилятора, так как это может вызвать опасность возникновения пожара или поражения электрическим током. Электродвигатель вентилятора смазан в процессе сборки на заводе-изготовителе и не нуждается в дополнительной смазке в течение всего срока эксплуатации вентилятора. Другие виды технического обслуживания, проводимого пользователем вентилятора, не требуются и не рекомендуются.

Храните вентилятор в чистом сухом месте.

Технические характеристики

Модель PSF 40RC – вентилятор напольный бытовой электрический торговой марки POLARIS с пультом дистанционного управления

Напряжение: 220В ~ 50Гц

Мощность: 55 Вт

Габаритные размеры:

- Диаметр лопастей вентилятора – 40 см
- Диаметр защитной металлической сетки – 44 см.
- Максимальная высота – 140 см

Класс защиты – II

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

Информация о сертификации.

Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ.



Расчетный срок службы изделия:

3 года

Гарантийный срок:

1 год со дня покупки

Производитель:

Texton Corporation LLC - ООО "Текстон Корпорэйшн"

1201 Market Street, Wilmington de.19801, State of Delaware, USA

1201 Маркет Стрит, Вилмингтон 19801, штат Делавэр, США

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: Вентилятор напольный с пультом дистанционного управления

Модель PSF 40RC

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством Российской Федерации, и ни в коей мере не ограничивает их.

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев, с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и производством. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Изделие должно быть приобретено только на территории России, причем исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
2. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются на территории России продавцами – уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у неуполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с российским законодательством.
3. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:
 - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов внутрь изделия;
 - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
 - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
 - Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами*;
4. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
5. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий POLARIS обращайтесь к ближайшему официальному продавцу POLARIS.

* Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: www.polar.ru