

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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 работой. В этом случае потребитель имеет право на бесплатный ремонт изделия.

Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

- Изделие было приобретено на территории Российской Федерации и использовалось в личных целях в строгом соответствии с данным руководством с соблюдением правил и требований по безопасности и эксплуатации;
- Настоящая гарантия действительна при предъявлении оригинала гарантийного талона, оригинала товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты;
- Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

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 в результате установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
- Износа деталей отделки, ламп, защитных экранов, батарей и иных деталей с ограниченным сроком использования;
- Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами.

Изготовитель: «Ningbo Jia She trading Co., Ltd», 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China / «Нингбо Джиа Ши трейдинг Ко., ЛТД», 5-5, билдинг 009, Шубо роад Но 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинция, Китай.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.



REXANT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР



60-0034

ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ДАННЫМ РУКОВОДСТВОМ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И СОХРАНИТЕ ЕГО ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим за покупку продукции торговой марки REXANT!

Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования тепловентилятора.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Перед началом использования проверьте целостность и комплект поставки. Если комплектация неполная или присутствуют механические повреждения изделия, обратитесь к продавцу товара.

В комплекте входят:

- тепловентилятор
- руководство по эксплуатации
- гарантийный талон

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Тепловентилятор настольный REXANT применяется для обогрева небольших помещений или рабочих мест.

Обогреватель оснащен устройством защиты от перегрева, которое автоматически отключает прибор при его перегреве (если вентиляционное отверстие заблокировано или если функция вентилятора не обеспечивает подачу воздуха). Если это произошло, то все, что вам необходимо сделать:

- Вытащить вилку из электрической розетки на несколько минут;
- Убедиться, что обогреватель не закрыт и ничто не загораживает вентиляционные отверстия;
- Вставить вилку обогревателя обратно в электрическую розетку и снова включить обогреватель.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

1. ВКЛ/ВЫКЛ – управление переключателем;
2. Колесо управления регулировки температуры;
3. Воздуховыпускное отверстие.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Чёрный
Тепловая мощность	2 кВт
Нагревательный элемент	Спиральный
Регулировка температуры	Механическая
3 режима нагрева	Без нагрева/1000/2000 Вт
Площадь обогрева	До 20 м ²
Напряжение	~ 230 В
Частота	50 Гц
Номинальный ток	9А
Степень защиты	IP 20
Класс защиты	2

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Убедитесь, что используемый источник питания соответствует паспортным характеристикам устройства;
2. Никогда не загораживайте и не блокируйте отверстия обогревателя;
3. Используйте обогреватель только на ровной поверхности;
4. Всегда отключайте прибор от электросети в случаях, когда он не используется и во время чистки;
5. Не оставляйте включенный обогреватель без присмотра;
6. Не накрывайте обогреватель, так как это может привести к перегреву устройства и возгоранию;
7. Держите прибор на расстоянии не менее 90 см от любых легковоспламеняющихся материалов, таких как мебель, шторы, постельное белье, одежда или бумага;
8. Не погружайте обогреватель в воду и не допускайте попадания воды на вилку или устройство управления;
9. Храните обогреватель в чистом помещении. Не допускайте попадания любых предметов в вентиляционное отверстие, так как это может привести к поражению электрическим током, возгоранию или повреждению обогревателя;

10. Требуется строгий контроль в случаях, когда прибор используется рядом с детьми;
11. Никогда не позволяйте шнуру касаться влажных или горячих поверхностей, перекручиваться или находиться в пределах досягаемости детей;
12. Не используйте прибор на открытом воздухе;
13. Не ставьте прибор на электрическую или газовую горелку или рядом с ней;
14. Во избежание возникновения опасности поврежденный шнур питания прибора должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или квалифицированным специалистом;
15. Не используйте прибор не по назначению, как описано в данной инструкции;
16. Не размещайте обогреватель непосредственно под розеткой;
17. Прибор предназначен только для домашнего использования;
18. Не оставляйте обогреватель включенным на ночь;
19. Во время чистки не используйте влажную ткань и не мойте какие-либо части устройства водой, так как это может привести к короткому замыканию или поражению электрическим током;
20. Не используйте данное устройство в местах, где присутствует вода;
21. Убедитесь, что шнур питания находится сзади от передней панели обогревателя;
22. Устройство не предназначено для использования лицами с нарушениями физических, сенсорных или умственных способностей, а также с недостатком опыта и знаний, если они не находятся под наблюдением или не проинструктированы по использованию устройства лицом, ответственным за их безопасность;
23. Следите за тем, чтобы дети не пользовались и не играли с прибором;
24. Внимание! Не накрывайте обогреватель во время его использования;
25. Обогреватель не оснащен устройством регулирования температуры в помещении. Не используйте этот обогреватель в небольших помещениях, где находятся люди, не способные самостоятельно покинуть помещение, если не обеспечен постоянный присмотр;
26. Нормально, если при включении прибора впервые или после длительного неиспользования внутри обогревателей слышен шум. Этот шум исчезает, если обогреватель включен на короткое время.

ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Достаньте устройство из коробки и снимите защитную упаковку;
2. Поместите обогреватель на гладкую ровную поверхность на расстоянии не менее 30 см от стены или любых других предметов;
3. Подключите тепловентилятор к источнику питания. Убедитесь, что ваш блок питания соответствует мощности, указанной на паспортной табличке;
4. Температуру нагрева можно регулировать при помощи переключателя, расположенного в верхней части обогревателя. Переключатель используется как для вентилятора, так и для нагревательных элементов. Обратите внимание, что скорость вентилятора не может быть изменена и всегда остается постоянной;
5. Чтобы включить:
 - Вентилятор (низкая мощность) – поверните диск вправо по часовой стрелке один раз для включения функции вентилятора;
 - Среднюю мощность – дважды поверните переключатель, чтобы установить средний нагрев (1000 Вт). Эта настройка лучше всего подходит для небольших, хорошо изолированных помещений;
 - Высокую мощность – еще раз поверните переключатель для установки высокой мощности или полной мощности (2000 Вт). Он обеспечивает быструю подачу теплого воздуха для повышения температуры в определенной области.

ОЧИСТКА И УХОД

- Всегда отключайте прибор от электросети перед чисткой;
- Очистите обогреватель снаружи, протерев влажной тканью, а прокладку сухой тканью;
- Не используйте бензин, моющие средства, растворители или другие химические вещества для чистки обогревателя.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

Хранение осуществляется в упаковке производителя в помещении с естественной вентиляцией при температуре от 0 °С до +35 °С.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.