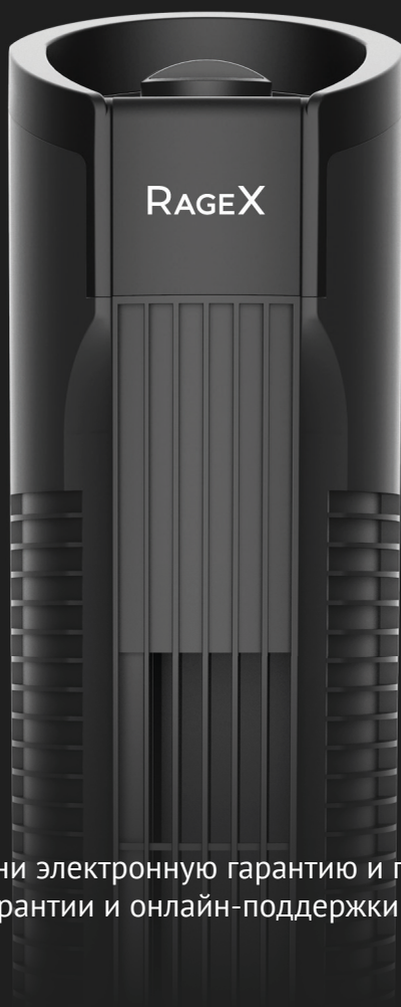


RAGEX

# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Заполни электронную гарантию и получи  
1 год гарантии и онлайн-поддержки (стр.14)

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, прежде чем обращаться в магазин, рекомендуем связаться с нашим отделом заботы о клиентах:

**care@ragexstore.ru**  
**+7 (925) 488-56-92 (Whatsapp, Telegram)**

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

## ВВЕДЕНИЕ

Благодарим за доверие и поздравляем с приобретением колонного вентилятора RageX.....	4
Общие рекомендации.....	4
Пожароопасность.....	5
Поражение электрическим током.....	6
Дети и люди с ограниченными способностями.....	7
Специальные инструкции по технике безопасности..	7

## ОБЗОР УСТРОЙСТВА

Описание прибора.....	9
Технические характеристики.....	9

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Перед первым использованием.....	10
Сборка.....	10
Использование прибора.....	11

## ПРОЧЕЕ

Описание и разрешение возможных проблем.....	12
Чистка и обслуживание.....	12
Хранение.....	13
Утилизация.....	13
Электронная гарантия.....	14
Информация о сертификате соответствия.....	15
Информация о декларации соответствия.....	15

## **БЛАГОДАРИМ ЗА ДОВЕРИЕ И ПОЗДРАВЛЯЕМ С ПРИОБРЕТЕНИЕМ КОЛОННОГО ВЕНТИЛЯТОРА RAGEX**

---

Чтобы пользование вентилятором приносило удовольствие и было безопасно для вас, мы подготовили подробную инструкцию по эксплуатации. Она поможет быстрее познакомиться с вашим новым помощником. Храните данное руководство в надежном и удобном месте, чтобы пользоваться им при необходимости. Для безопасного пользования этим продуктом внимательно читайте инструкцию по эксплуатации перед использованием. Спасибо за покупку!



При использовании электрических устройств соблюдайте основные правила техники безопасности. Во избежание риска получения ожогов, поражения электрическим током, пожара, и/или получения травм, пожалуйста, прочитайте руководство перед использованием вентилятора и соблюдайте все инструкции во время эксплуатации устройства.

### **ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

---



- Электронное устройство не является игрушкой! Держите детей подальше от устройства!
- Используйте устройство только по назначению.
- Устройство подходит только для использования в быту. Устройство не предназначено для коммерческого использования.
- Не оставляйте устройство без присмотра во время его использования или подключения к электросети.

- Выключите устройство, если оно не используется, в случае неисправности и для чистки, а также вытащите вилку из розетки.
- Не переносите устройство за шнур питания.
- Содержите устройство в чистоте. Остатки пыли могут воспламениться и привести к пожару.
- Не используйте вентилятор на улице, не подвергайте его воздействию дождя, влаги, прямых солнечных лучей и других атмосферных явлений.
- Регулярно проверяйте устройство на наличие видимых повреждений. Не используйте устройство, если вы обнаружили повреждение, если устройство упало или если оно не функционирует должным образом. Не пытайтесь отремонтировать устройство самостоятельно.
- Ремонт разрешается выполнять только квалифицированным специалистам.
- Розетка должна располагаться рядом с устройством, чтобы в экстренной ситуации можно было легко и быстро вынуть вилку из розетки.
- Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.

## ПОЖАРООПАСНОСТЬ

---

- Не помещайте вентилятор вблизи пожароопасных веществ, легко воспламеняющихся материалов или изделий.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра, не накрывайте его чем-либо, чтобы избежать возгорания.
- Не используйте напольный вентилятор для сушки одежды.

## ПОРАЖЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ

---



- Напряжение, указанное на заводской табличке устройства, должно соответствовать напряжению вашей электросети.
- Подключайте устройство только к правильно установленной розетке. Не используйте сетевой шнур или удлинитель.
- Никогда не включайте устройство с помощью таймера или другого устройства дистанционного управления.
- Не пользуйтесь прибором с поврежденным шнуром электропитания или розеткой. Не следует перекручивать, перегибать или наращивать шнур электропитания. Не ставьте на него тяжелые предметы. Убедитесь, что шнур не касается острых кромок и нагреваемых поверхностей.
- Никогда не прикасайтесь к устройству, кабелю питания и вилке влажными руками или если вы стоите на мокрой земле.
- Не кладите шнур питания в раковину.
- Не погружайте вентилятор в воду. Погружение устройства в воду или другие жидкости может привести к поражению электрическим током!
- Храните устройство, кабель питания и вилку вдали от горячих поверхностей, открытого огня, прямых солнечных лучей и острых краев. При использовании устройства следите за тем, чтобы кабель не был зажат (например, в дверях).
- Вынимая вилку из розетки, всегда тяните за вилку и ни в коем случае не за кабель.
- Разбирать, ремонтировать вентилятор или вносить какие-либо изменения в его конструкцию небезопасно. Любое повреждение электропроводки прибора может вызвать удар током, пожар или замыкание. В случае возникновения неисправностей следует сразу обратиться в авторизованный сервисный центр. Для ремонта могут быть использованы только оригинальные запасные детали. Неквалифицированный ремонт снимает прибор с гарантийного обслуживания.

## ДЕТИ И ЛЮДИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ СПОСОБНОСТЯМИ



- Храните упаковочные материалы, такие как пластиковые пакеты и детали из полистирола, в недоступном для детей месте. **Опасность удушья!**
- Это устройство могут использовать дети в возрасте 8 лет и старше, а также люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или с недостатком опыта и/или знаний, **если они находятся под присмотром или проинструктированы по безопасному использованию продукта и понимают опасности. вовлеченный.**
- Детям запрещено играть с прибором.
- Обслуживание и чистка прибора не может осуществляться детьми без присмотра взрослых людей.

Дети не осознают опасность, которая может возникнуть при обращении с электроприборами. Держите детей подальше от устройства. Будьте особенно внимательны при использовании устройства, если рядом находятся маленькие дети!

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед первым (и каждым последующим) включением проверьте прибор на отсутствие повреждений и соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии, параметрам электросети.
- Убедитесь, что устройство не загрязнено и собрано правильно.
- Никогда не используйте прибор на неровных поверхностях или вблизи ступенек. Избегайте опрокидывания устройства во время его использования (например, если на полу есть бордюры).

- Не используйте прибор в качестве подставки для каких-либо предметов.
- Вентилятор на подставке можно использовать только в том случае, если он полностью собран. Регулярно проверяйте все резьбовые / штекерные соединения. Снова затяните ослабленные винты и убедитесь, что штекерные соединения отрегулированы должным образом.
- После хранения на складе или транспортировки прибора при температуре ниже 15 °С, необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением в электросеть.
- Проверьте характеристики электросети, затем подключите прибор к источнику питания.
- При прокладке кабеля следите за тем, чтобы о него нельзя было споткнуться.
- Убедитесь, что о само устройство нельзя споткнуться.
- При наличии каких-либо повреждений прибора или шнура электропитания ни в коем случае не подключайте его к электросети. Сообщите о повреждениях в магазин, в котором был приобретен товар, обратитесь в сервисный центр для экспертизы и ремонта. Не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно. В данном случае не выбрасывайте упаковку.

### **ВНИМАНИЕ!**

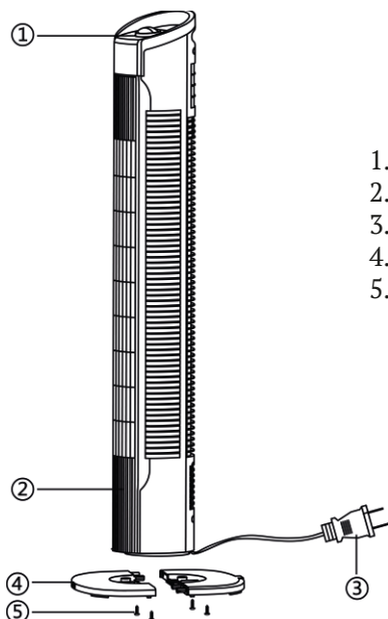
Прибор необходимо выключать после каждого использования.

### **ВНИМАНИЕ!**

Во избежание перегрузки сети, не используйте другие приборы высокой мощности в той же цепи.

**В случае несоблюдения пользователем условий настоящей инструкции компания-производитель не несет ответственности за вред, причиненный вам и вашему имуществу.**

## ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Панель управления
2. Основной корпус
3. Вилка питания
4. Подставка
5. Винты

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	50Вт
Напряжение	220-240 В ~ 50 Гц
Количество скоростей	3
Управление	Механическое
Тип	Радиальный
Конструкция	Напольная
Материал	Полипропилен (PP)

Длина кабеля	1600 мм
Вес вентилятора	1.76 кг
Уровень звука/шума	64 Дб
Размер	20x20x78,5 см
Особенности	<ul style="list-style-type: none"><li>• Без таймера</li><li>• Медный двигатель</li><li>• Штекер VDE</li><li>• Вращение корпуса: 70°</li><li>• Удобная ручка для переноски</li></ul>

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

---

1. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.
2. После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.
3. Проверьте работоспособность и комплектность прибора. Внимательно осмотрите прибор на предмет возможных дефектов и повреждений.

## СБОРКА

---

1. Переверните вентилятор вверх дном, чтобы можно было посмотреть на держатель (Рис. 1).
2. Подсоедините шнур питания к подставке (4), смотрите инструкции по Рис. 2.
3. Закрепите подставку (4) и вставьте ее в выходное отверстие (Рис. 3).
4. Используйте 4 винта для затяжки, смотрите Рис. 4.

Рис. 1

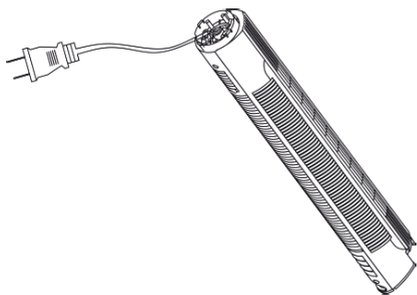


Рис. 2

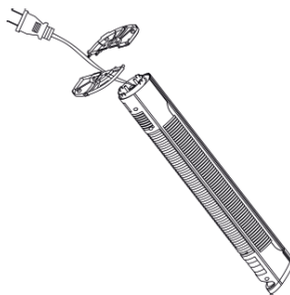


Рис. 3

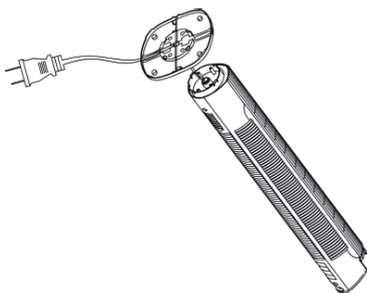
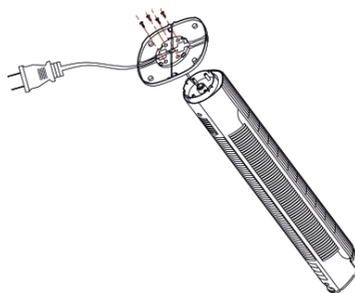
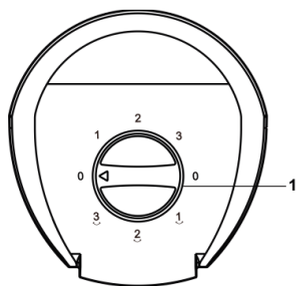


Рис. 4



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

---



### СКОРОСТЬ

- Поверните кнопку (1), чтобы выбрать скорость, а также режим вращения с необходимой скоростью.
- 3 скорости на выбор:  
низкая (1) - средняя (2) – высокая (3)

## ОПИСАНИЕ И РАЗРЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Проблема	Возможная причина	Возможное решение
Вентилятор не включается	Отсутствие напряжения в электросети	Проверить наличие напряжения в электросети
	Обрыв кабеля питания	Проверить целостность кабеля питания, при необходимости неисправный кабель заменить
	Неисправен переключатель	Проверить срабатывание переключателя, при необходимости неисправный переключатель заменить

## ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

**Перед чисткой прибора всегда вынимайте вилку из розетки и убедитесь, что вентилятор полностью остыл.**

- При чистке прибора, шнура питания и сетевой вилки не следует погружать их в воду или другие жидкости. Протирайте их сухой тканью.
- Если прибор сильно загрязнен, его внешнюю поверхность можно тщательно протереть влажной тканью, а затем тщательно высушить. Следите за тем, чтобы влага не проникала внутрь прибора.
- Не используйте для чистки прибора агрессивные чистящие средства, стальные щетки, чистящий порошок или другие твердые предметы, так как это может привести к появлению царапин на поверхностях.
- Никогда не используйте растворители, бензол или чистящие средства на масляной основе, так как они могут повредить корпус.

- Регулярно чистите прибор.
- Регулярно затягивайте видимые резьбовые соединения на приборе, чтобы убедиться в правильной работе устройства.

## ХРАНЕНИЕ

---

- Всегда отключайте устройство от сети перед хранением.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

## УТИЛИЗАЦИЯ

---



### **Бывшие в употреблении бытовые электроприборы:**

1. Если вы больше не хотите пользоваться своим электроприбором, бесплатно сдайте его на склад вторичной переработки бывших в употреблении электроприборов.
2. Использованные электроприборы не должны попадать в бытовой мусор (см. символ).

### **Дальнейшие инструкции по утилизации:**

1. Верните электроприбор в таком состоянии, чтобы это не повлияло отрицательно на его последующее повторное использование или переработку отходов. Необходимо заранее извлечь батарейки и избегать разрушения деталей, содержащих жидкости.
2. Электроприборы могут содержать вредные вещества. Неправильное обращение с прибором или его повреждение могут привести к проблемам со здоровьем, загрязнению воды или грунта при последующей утилизации прибора.

## ЭЛЕКТРОННАЯ ГАРАНТИЯ

---

Гарантийное обслуживание производится изготовителем или официальным представителем при наличии гарантийного талона или зарегистрированной электронной гарантии. При использовании электронной гарантии бумажный гарантийный талон заполнять не нужно.

**Зарегистрируйтесь и получите 1 год гарантии.**

1. Перейдите по данному QR-коду:



Наведите камеру телефона и перейдите по ссылке

2. Заполните обязательные поля.
3. Вуаля! После регистрации вы получаете 1 год гарантии. Электронная гарантия онлайн является полным аналогом бумажному гарантийному талону и не требует дополнений.

**К не гарантийным** относятся следующие случаи:

- Наличие следов механических повреждений, следов воздействия агрессивных сред.
- Отсутствие гарантийных пломб, следы заливки жидкостями, пайки, перегрева.
- Механическое повреждение корпуса и компонентов устройства.
- Прочие признаки вмешательства.

Срок выполнения гарантийного обслуживания может достигать 45 суток.

## **ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ**

---

Товар сертифицирован.

Прибор соответствует требованиям:

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011

«О безопасности низковольтного оборудования»

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011

«Электромагнитная совместимость технических средств»

**№ сертификата:** ЕАЭС KG417/026.CN.02.08057

**Срок действия:** с 22.05.2023 по 21.05.2028

## **ИНФОРМАЦИЯ О ДЕКЛАРАЦИИ СООТВЕТСТВИЯ**

---

Прибор Соответствует требованиям:

Технического регламента Евразийского экономического союза

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

**№ декларации:** ЕАЭС KG417/026.Д.0003955

**Срок действия:** с 26.05.2023 по 25.05.2028

### **ВНИМАНИЕ!**

Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

**Срок службы:** 5 лет  
**Срок гарантии:** 1 год

**EAC** товар  
сертифицирован

**Изготовитель:** Джонгшан Топсон Электрикал Эплайнсис Ко Лтд.,  
№6 Джисан Роуд Вест, город Саньцзяо, Чжуншань, Гуандун.

**Импортер:** ЗАО «ТГТ», Республика Беларусь, 220083, г. Минск, пр-т  
Дзержинского, д. 90, пом. 427.

**Страна происхождения:** Китай.

**Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ:**

ООО «КингПро», 119285, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Раменки, ул. Пырьева, д. 11-а, пом. 4н.

**Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РБ:**

ЗАО «ТГТ», Республика Беларусь, 220083, г. Минск, пр-т Дзержинского, д. 90, пом. 427.

# ОХЛАЖДАЙСЯ СТИЛЬНО

**RageX** — белорусский бренд, созданный как сочетание надежности, качества и доступности. Если вы цените функциональность и хотите, чтобы техника делала вашу жизнь комфортнее ежедневно, вы точно его оцените.

Наш бренд постоянно обновляет ассортимент, следуя за новейшими трендами с учетом потребностей наших клиентов. Мы стремимся предложить вам самые современные и инновационные решения для вашего дома.

Подписывайтесь на наши соц. сети и следите за новинками:

 ragex\_store

 ragexstore

 ragex\_world



[ragexstore.ru](http://ragexstore.ru)