

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим за то, что вы отдали предпочтение бытовой технике REDMOND.

REDMOND — это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Пылесос REDMOND RV-S314— это устройство, в котором использованы инновационные разработки инженеров компании. Среди них уникальная система фильтрации «Мультициклон 5+1». Ее преимущество в том, что при минимальном расходе электроэнергии обеспечивается постоянно высокая мощность всасывания. Очищенный многоуровневой циклонической системой фильтрации воздух не содержит компонентов, вызывающих аллергические реакции. Поэтому мы особенно рекомендуем этот пылесос людям, склонным к аллергии.

Благодаря многоступенчатой фильтрации воздух становится настолько чистым, что можно отказаться от использования центрального HEPA-фильтра, который обычно применяется в пылесосах контейнерного типа и требует частой замены.

Мы заботимся о том, чтобы ваша уборка была комфортной и максимально эффективной.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.multivarka.pro.

Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике REDMOND и ожидаемых новинках. Вы можете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию REDMOND и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

Служба поддержки пользователей REDMOND в России: 8-800-200-77-21 (звонок по России бесплатный).



Перед началом использования прибора внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора продлит срок его службы.

Меры безопасности

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.

- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора. Эта информация указана в технических характеристиках и на заводской табличке изделия.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод. Неосторожное обращение может привести к разрыву кабеля или удару током.
- Используя удлинитель, убедитесь, что он рассчитан на потребляемую мощность пылесоса. Несоответствие параметров тока может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.

- Прибор не должен оставаться без присмотра, пока он присоединен к сети питания.
- Не переносите прибор, удерживая его за кабель или шланг. Не закрывайте дверь при наличии кабеля или шланга в дверном проеме. Не протягивайте шнур электропитания вблизи источников тепла, газовых и электрических плит. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

STOP

Случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. При повреждении шнура электропитания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.

• Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!

• Не допускайте попадания посторонних предметов в моторный отсек прибора. Не закрывайте всасывающие отверстия. Блокировка всасывания воздуха может привести к повреждению двигателя.

Запрещена эксплуатация прибора:

- 1. В помещениях с повышенной влажностью. Существует опасность короткого замыкания, выхода из строя двигателя.
- 2. На открытом воздухе попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.

- 3. Вблизи токсичных и легко воспламеняющихся веществ, в помещениях с высокой концентрацией паров горючих веществ (краски, растворителя и т. п.) или горючей пыли. Существует опасность взрыва или пожара.
- Запрещено подносить всасывающую насадку к любым участкам тела или одежды. Неосторожное обращение может привести к серьезным травмам.

Запрещено всасывать:

- 1. Раскаленную или остывшую золу, угли, а также непогашенные окурки от сигарет, тлеющий или горящий мусор. Засорение может привести к возгоранию.
- 2. Любые жидкости, а также убирать влажные поверхности мокрые полы или ковры. Попадание влаги внутрь может привести к серьезной поломке пылесоса.

- 3. Порошки для заправки картриджей (тонеров) копировальных аппаратов и принтеров, муку и другие мелкодисперсные сыпучие вещества, а также строительную пыль, частицы штукатурки, гипса, бетона или цемента. Существует опасность засорения фильтров или повреждения двигателя.
- 4. Острые предметы: гвозди, битое стекло и т. п. Возможно повреждение пылесборника и фильтров.
- Запрещается эксплуатация прибора с видимыми повреждениями на корпусе или шнуре электропитания, после падения или при возникновении неполадок в работе. При возникновении любых неисправностей отключите прибор от электросети и обратитесь в сервисный центр.

- 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, его комплектующими, а также заводской упаковкой. Очистка и обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра взрослых.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом

авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.



ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики	14
Комплектация	
Устройство модели	
І. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	
Перед первым включением	16
Защитные системы двигателя	
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА	
Сборка	17
Установка контейнера для пыли	
Использование	
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	22
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	25
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	

PPNMNN

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Автоматическая смотка шнура есть Длина шнура электропитания 4.5 м Радиус действия 6.5 M

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Пылесос с системой Пылесос – 1 шт. фильтрации Гибкий шланг — 1 шт. «Мультициклон 5+1» Телескопическая трубка — 1 шт. Универсальная насадка 220-240 В. 50 Гц «пол/ковер» — 1 шт. Мини-турбощетка — 1 шт. Насадка «2 в 1» - 1 шт. Шелевая насадка - 1 шт. Насадка для паркета/ламината – 1 шт. электронная, на ручке Руководство по эксплуатации — 1 шт. Сервисная книжка - 1 шт.

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.

многоступенчатая циклоническая

RV-S314

1200 BT

1400 BT

250 BT

класс II

есть

есть есть 1 л

на корпусе



І. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Осторожно достаньте пылесос и его комплектующие из коробки, удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.



Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на корпусе! Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на гарантийное обслуживание.

Протрите влажной тканью корпус пылесоса, насадки, шланг и телескопическую трубку, дайте им просохнуть.

Соберите пылесос согласно разделу «Сборка». Проверьте наличие и правильную установку фильтров.



После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Защитные системы двигателя

Электронная система защиты от перегрева

Система электронной защиты контролирует температуру двигателя с помощью специального датчика. Система автоматически отключает пылесос в том случае, если температура нагрева двигателя превышает критический показатель.

Плавный пуск двигателя

Использование плавного пуска позволяет избежать чрезмерных перегрузок двигателя и обеспечивает длительную эксплуатацию прибора.

ІІ. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА

Сборка

Приступайте к сборке пылесоса, убедившись, что он отключен от электросети.

1. Вставьте гибкий шланг специальным креплением в отверстие всасывания пылесоса до щелчка.





- 2. Подсоедините ручку шланга к верхней широкой части трубки, надежно зафиксируйте ее.
- 3. Подсоедините нужную насадку к нижней части телескопической трубки.

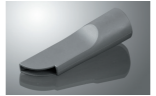


DEDWUND

Варианты насадок:



■ Универсальная насадка «пол/ ковер»



■ Щелевая насадка для труднодоступных мест



■ Комбинированная насадка «2 в 1»: в собранном виде — для очистки таких поверхностей, как клавиатура, шкафы, столы; в разобранном виде — для очистки мягкой мебели



■ Насадка для уборки твердых напольных покрытий (паркет, ламинат, линолеум и т. д.)



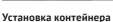
■ Мини-турбощетка для уборки поверхностей, загрязненных шерстью животных и другим трудноубираемым мусором

Запрещено использовать турбощетку для очистки меха, ковров с бахромой или ворсом длиннее 15 мм. Во время работы турбощетка может издавать шум. Это не является признаком неисправности.

Установка контейнера для пыли

Поместите контейнер для пыли дном на выступающую переднюю часть корпуса пылесоса и нажмите вниз до щелчка. Для удаления контейнера нажмите на кнопку и потяните ручку вверх.







Удаление контейнера

Использование

1. Выберите удобную длину телескопической трубки: нажинте на кнопку удлинения трубки и сдвиньте нижнюю часть трубки к себе или от себя до нужной длины.



Не вытягивайте шнур питания дальше красной отметки на шнуре.

2. Удерживая шнур электропитания за штепсель, вытяните его на необходимую длину. Подключите прибор к электросети.





3. Передвигая регулятор на ручке шланга, установите необходимую мощность всасывания.

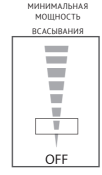


Минимальная мощность всасывания оптимальна для уборки мягкой мебели, штор, ковриков и ковровых дорожек.

Промежуточные значения мощности оптимальны для уборки ковров из натуральных материалов и всех видов напольных покрытий (паркет, ламинат и т. д.).

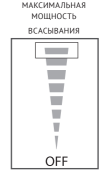
Максимальная мощность всасывания оптимальна для сильно загрязненных поверхностей и уборки ковров из синтетических материалов.

пылесос выключен





ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ



III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Очистку пылесборника необходимо проводить, когда количество мусора в контейнере достигло отметки «МАХ».

Мы рекомендуем производить очистку контейнера после каждой уборки даже при неполном заполнении.

Очистка контейнера для пыли

Поместите контейнер для пыли над мусорным ведром (мешком), нажмите на кнопку открытия контейнера. Донная крышка автоматически откроется. Очистите контейнер от пыли и мусора.



DEDWUND

Очистка моторного фильтра

Периодически, не реже одного раза в месяц, очищайте моторный губчатый фильтр, это продлит срок службы пылесоса.

Промойте фильтр под струей воды (с использованием мягких моющих средств), после чего просушите. Не используйте абразивные чистящие средства и растворители (бензин, ацетон и пр.).



Прежде чем возобновить работу с пылесосом, убедитесь в правильности установки всех фильтров и элементов.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Пылесос не работает (не включается)	Шнур питания не включен в сеть	Вставьте штепсель в сеть электро- питания
	Нет напряжения в сети	Проверьте пылесос в работающей розетке
Прибор самопроизвольно отключился	Переполнен контейнер для пыли	Необходимо очистить контейнер
	Засорены фильтры	Необходимо очистить либо заменить фильтры
Прибор издает сильный шум	Частично засорены насад- ка, шланг или трубка	Необходимо удалить засоры

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 2 года с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, лампочки, антипригарные покрытия, уплотнители и т. д.).

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й — год выпуска устройства.

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.



©REDMOND. Все права защищены. 2015

Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

Produced by Redmond Industrial Group LLC, USA One Commerce Plaza, 99 Washington Ave, Ste. 805A, Albany, New York, 12210, United States www.redmond.company www.multivarka.pro Made in China

RV-S314-UM-2