

Беспроводной пылесос ROIDMI F8S  
Руководство пользователя

Внимательно ознакомьтесь с данным руководством пользователя  
и сохраните его в качестве справочного материала





# Содержание

## Меры предосторожности

Осторожно	3
Внимание	4

## Схема устройства

Главное устройство	6
Аксессуары	6
Дополнительное оборудование	7

## Установка

Сборка главного устройства	7
Установка аксессуаров	7
Хранение (с саморезами/без саморезов)	8

## Эксплуатация устройства

Включение/выключение и выбор скорости	8
Использование адаптера питания	9
Индикация состояния работы	9
Использование роликовой щетки	10
Использование аксессуаров	10

## Обслуживание и уход

Снятие и установка пылесборника	11
Чистка деталей пылесборника	11
Замена роликовой щетки	12

## Возможные проблемы и их решение

## Комплектация

## Технические характеристики

## Информация о наличии опасных веществ в составе устройства

## Гарантия

Гарантийные обязательства	14
Перечень неисправностей при работе беспроводного пылесоса	14
Гарантийный талон на беспроводной пылесос	14

## Ведомость обслуживания беспроводного пылесоса

## Меры предосторожности

### ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОЛНОСТЬЮ ПРОЧИТАЙТЕ ИНСТРУКЦИЮ

При использовании электрического прибора следует соблюдать основные меры безопасности, включая:

**Внимание:** внимательно прочитайте меры предосторожности перед использованием во избежание непреднамеренной порчи устройства, а также причинения вреда здоровью пользователей. Представленные меры предосторожности можно разделить на две части: «Осторожно» и «Внимание». Обе части являются важными составляющими безопасного использования устройства и подлежат обязательному соблюдению.



**Осторожно:** Прочитайте все предупреждения и инструкции по технике безопасности. данное предостережение означает риск причинения серьезного вреда здоровью пользователя и порчи устройства в случае пренебрежения данными мерами предосторожности.



**Внимание:** меры предосторожности с данной маркировкой могут привести к небольшим повреждениям устройства и причинению вреда здоровью пользователя.



**Осторожно**


1. Не используйте данное устройство в непосредственной близости от источников повышенной влажности, таких как ванная комната.
2. Не используйте устройство для очистки пола от жидкостей, спичек и влажных объектов.
3. Не используйте устройство со сломанной вилкой или незакрепленной розеткой.
4. Не разбирайте, не ремонтируйте и не изменяйте конструкцию устройства самостоятельно во избежание пожара, вреда здоровью или неправильной работы устройства кроме случаев разрешенной замены расходных материалов в соответствии с данным руководством.
5. Используйте источник переменного тока с указанным в данном руководстве напряжением. Не используйте генераторы, источники питания постоянного тока и т. п. во избежание возникновения пожара и поражения электрическим током.
6. Регулярно очищайте вилку устройства от пыли мягкой сухой тканью во избежание возникновения пожара вследствие плохой изоляции или по другим причинам.
7. Убедитесь, что вилка прочно и надежно вставлена в розетку во избежание поражения электрическим током, короткого замыкания или пожара.
8. При наличии сбоев в работе устройства незамедлительно прекратите использование устройства во избежание возникновения дыма, пожара и поражения электрическим током.
9. Незамедлительно отключите устройство от сети и обратитесь к производителю или в сервисный центр для ремонта и замены в следующих случаях: ① устройство не включается; ② устройство часто останавливается во время работы; ③ перебои питания при перемещении шнура устройства; ④ нагрев и деформация корпуса; ⑤ запах гари во время эксплуатации; ⑥ необычный звук во время эксплуатации, при котором требуется незамедлительно отключить питание устройства и отсоединить вилку от розетки, после чего производитель или специалисты по техническому обслуживанию произведут его замену и ремонт во избежание возникновения опасности.
10. Перед очисткой и обслуживанием обязательно вынимайте вилку из розетки во избежание поражения электрическим током и причинения травмы.
11. При наличии сбоев в работе щетки незамедлительно выключите устройство и проверьте щетку на наличие волос или других длинных волокон. Выполняйте своевременную очистку щетки.
12. Не подставляйте устройство или вилку под струю воды и не погружайте устройство или вилку в воду.
13. Не направляйте пылесос на глаза, уши, рот и другие части тела.
14. Данный прибор может использоваться детьми от 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также недостаточным опытом и знаниями, если за ними осуществляется надзор либо им предоставлены инструкции по безопасному использованию прибора, и они имеют представление о связанных с его использованием опасностях.
15. Держите устройство вдали от медицинского электромагнитного оборудования.
16. Устройство предназначено для использования в помещении, не подвергайте его воздействию дождя.
17. В случае повреждения шнура электропитания он должен быть заменен производителем, сотрудником сервисного центра или другим квалифицированным сотрудником во избежание возникновения опасности.
18. Не используйте зарядное устройство, если его корпус поврежден, так как это может привести к поражению электрическим током.
19. Используйте адаптер питания только с данным устройством.
20. Перед выполнением зарядки убедитесь в том, что напряжение питающей сети соответствует указанному на маркировке напряжению.
21. Не храните зарядное устройство в непосредственной близости от источников тепла.

22. Не погружайте зарядное устройство в воду.
23. Прекратите использовать зарядное устройство в следующих случаях: падение, удар тяжелым предметом, иные повреждения и т. п. В этом случае обратитесь в сервисный центр для ремонта зарядного устройства.
24. Перед очисткой или обслуживанием зарядного устройства отключите его от источника питания.
25. Не используйте адаптер для зарядки обычных батареек.
26. Если устройство закреплено на настенном магнитном креплении, не допускайте контакта с устройством детей и животных во избежание возникновения повреждений.
27. Только для бытового применения.
28. Для снижения риска возгорания поражения электрическим током или травмы.
29. Не оставляйте устройство включенным в сеть. Перед очисткой или обслуживанием зарядного устройства отключите его от источника питания.
30. Не позволяйте играть с устройством, уделяйте особое внимание при использовании устройства детьми или в непосредственной близости детей.
31. Используйте устройство только в соответствии с данным руководством. Используйте только насадки, рекомендуемые производителем.
32. Перед зарядкой убедитесь, что на кабеле отсутствуют повреждения. Если устройство не работает должным образом, упало, было оставлено снаружи, было опрокинуто в воду, верните его в сервисный центр.
33. Не тяните и не переносите устройство за шнур питания, не используйте шнур как ручку, не зажимайте шнур дверями и не протягивайте шнур вокруг острых краев или углов.
34. Не перемещайте устройство по шнуру, не допускайте контакта шнура с нагретыми поверхностями.
35. Не вынимайте вилку из розетки, потянув за шнур. Для извлечения вилки беритесь за саму вилку, а не за шнур.
36. Не прикасайтесь к устройству или вилке мокрыми руками.
37. Не помещайте предметы в отверстия, не используйте с заблокированными отверстиями. предохраняйте от загрязнения пылью, пухом, волосами и другими предметами, которые могут уменьшить поток воздуха.
38. Выключите все выключатели на устройстве перед отключением от сети.
39. Соблюдайте особую осторожность при уборке лестниц.
40. Не используйте пылесос для уборки легковоспламеняющихся жидкостей, таких как бензин, и не используйте в местах, где они могут присутствовать.
41. Избегайте непреднамеренного включения. Убедитесь, что выключатель находится в выключенном положении перед подключением аккумулятора, поднятием или перемещением устройства. Перенос устройства с пальцем на выключателе или подключение устройства со включенным выключателем к сети может стать причиной несчастных случаев.
42. Используйте только зарядное устройство, указанное производителем. Зарядное устройство, подходящее к одному типу аккумуляторов, может создать риск возгорания при использовании с другим аккумулятором.
43. Используйте устройство только со специально предназначенными аккумуляторами. Использование любых других аккумуляторов может стать причиной травм или возгорания.
44. Если аккумулятор не используется, держите его вдали от металлических предметов, таких как скрепки, монеты, ключи, гвозди, шурупы и прочих небольших металлических объектов, которые могут замкнуть одну контактную площадку на другую. Замыкание контактов аккумулятора может привести к ожогам или возгоранию.
45. Если аккумулятор не используется, держите его вдали от металлических предметов, таких как скрепки, монеты, ключи, гвозди, шурупы и прочих небольших металлических объектов, которые могут замкнуть одну контактную площадку на другую. Замыкание контактов аккумулятора может привести к ожогам или возгоранию.
46. При неправильном использовании из аккумулятора может быть выброшена жидкость. избегайте контакта с ней. При контакте смойте жидкость проточной водой. При попадании в глаза немедленно обратитесь за медицинской помощью. Выброшенная из аккумулятора жидкость может вызвать раздражение и ожоги.
47. Не используйте поврежденные или модифицированные аккумулятор или устройство. Поврежденные или модифицированные аккумуляторы могут вести себя непредсказуемо и стать причиной пожара, взрыва или травмы.
48. Не подвергайте устройство или аккумулятор воздействию открытого огня или высоких температур. Воздействие открытого огня или температуры выше 130°.
49. Соблюдайте все инструкции по зарядке и не заряжайте аккумулятор или устройство при температуре, не соответствующей указанной в инструкции. Неправильная зарядка или зарядка при температурах вне указанных пределов может повредить батарею и повысить риск возгорания.

 Осторожно

---

50. Доверяйте обслуживание только квалифицированному ремонтному персоналу и используйте только идентичные запасные части. Таким образом сохраняется безопасность устройства.
51. Не модифицируйте и не пытайтесь ремонтировать устройство или аккумулятор кроме случаев, указанных в инструкциях по использованию и уходу.
52. Не давайте детям играть с устройством.
53. Чистка и техническое обслуживание изделия не должны выполняться детьми в отсутствие надзора со стороны взрослых.
54. Устройство предназначено для использования только с включенным в комплект адаптером питания.
55. На него следует подавать только низкое напряжение в соответствии с маркировкой на устройстве.
56. Перед утилизацией устройства необходимо извлечь аккумулятор.
57. При извлечении аккумулятора устройство должно быть отключено от питающей сети.
58. Аккумулятор следует утилизировать безопасным образом.

 Внимание (риск травмы)

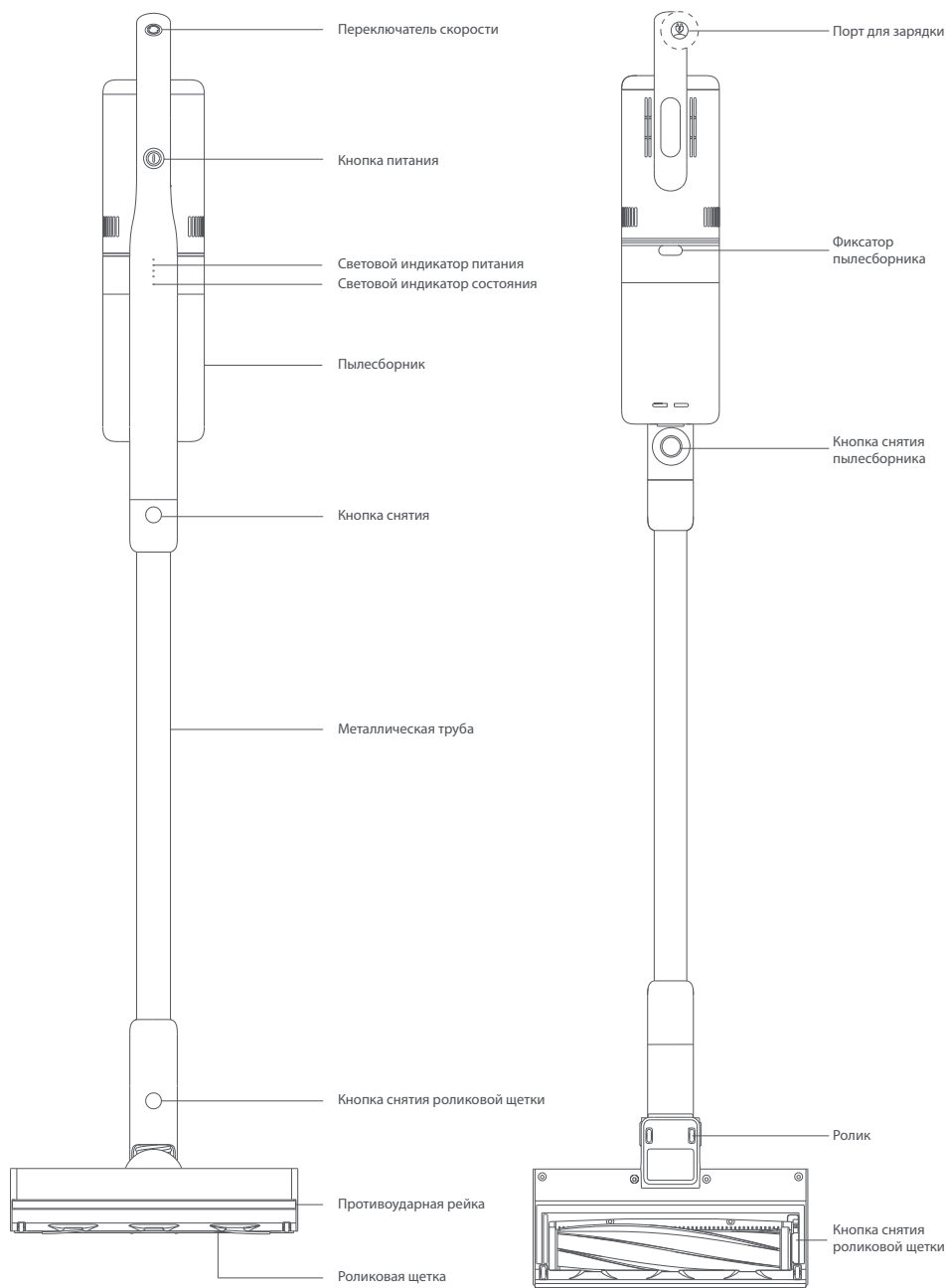
---

1. Не подвергайте пылесос длительной эксплуатации при блокировке устройства.
2. Не блокируйте вентиляционные отверстия (во избежание деформации корпуса устройства, неисправности или пожара, вследствие перегрева).
3. Не тяните и не роняйте корпус устройства (во избежание появления царапин на полу).
4. Не размахивайте устройством. Не позволяйте детям играть с корпусом устройства и т. д. (во избежание травм или повреждения корпуса).
5. Не бросайте устройство в другие предметы и не подвергайте устройство воздействию давления (во избежание пожара или поражения электрическим током, вызванного неисправностью).
6. Перед использованием убедитесь, что пылесборник установлен в устройство (во избежание повреждения электродвигателя и корпуса).
7. Перед зарядкой убедитесь, что на кабеле отсутствуют повреждения.
8. Перед первым использованием пылесоса и после замены фильтра отключите пылесос от электропитания и убедитесь, что фильтр установлен надлежащим образом.
9. Если в пылесборнике много мусора, очистите его, чтобы обеспечить беспрепятственный проход воздуха и не допустить блокировки, которая может привести к уменьшению мощности всасывания или к нагреву электродвигателя.
10. Отработанный аккумулятор должен быть утилизирован безопасным способом. Не выбрасывайте его с остальным мусором.
11. Не используйте пылесос для уборки больших, мягких и липких объектов, таких как шерсть, волосы, вата, тесто, жевательная резинка и т.д.
12. Прежде чем присоединять/отсоединять электрическую щетку и другие аксессуары, убедитесь, что электропитание пылесоса выключено.
13. Не используйте и не храните пылесос при экстремальных условиях окружающей среды, например, при экстремальных температурах и т. п. Рекомендуется использовать, заряжать и хранить устройство в помещении при температуре окружающей среды от 4 до 35 °C, хранить в прохладном и сухом месте.
14. Щетка может включиться самопроизвольно, отключите аккумулятор перед очисткой или обслуживанием. Всегда отключайте устройство перед подсоединением или отсоединением электрической насадки.
15. Не используйте устройство для уборки дымящихся или горящих объектов, таких как сигареты, спички или горячий пепел.
16. Не используйте без установленного пылесборника и фильтра.
17. Не используйте вне помещения или на мокрых поверхностях.

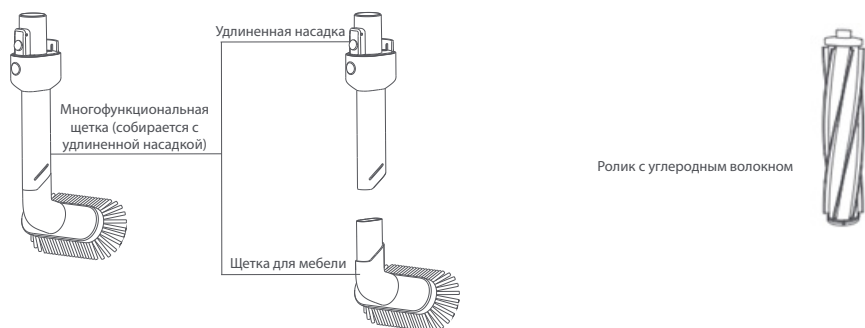
## СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ

### Схема устройства

#### Главное устройство



## Принадлежности

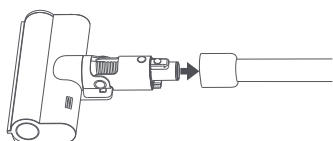


	Адаптер питания	Щетка для чистки	Магнитное крепление на стену
Дополнительное оборудование			

## Установка

### Сборка главного устройства

1. Извлеките электрическую щетку и металлическую трубу, вставьте конец электрической щетки с кнопкой снятия в гнездо металлической трубы вертикально и до щелчка, как указано на рисунке.



2. Извлеките корпус устройства и металлическую трубу. Вставьте металлическую трубу в гнездо корпуса вертикально до щелчка.



### Внимание

1. Будьте осторожны при установке электрической щетки и не прижимайте руку.
2. Перед установкой электрической щетки убедитесь, что металлические контакты чистые и сухие во избежание возможных повреждений в результате короткого замыкания при недостаточно плотном соединении и наличии воды.

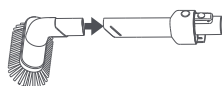
### Установка аксессуаров

Для удобства использования данное изделие оснащено различными аксессуарами, которые могут быть подключены к основному корпусу пылесоса. Если основной корпус пылесоса используется отдельно, аксессуары можно подключить непосредственно к нему по необходимости.

1. Установка удлиненной насадки: вставьте конец удлиненной насадки с кнопкой снятия в гнездо основного корпуса до щелчка.



2. Установка щетки для мебели: поверните щетку для мебели плоским отверстием вверх и вставьте в удлиненную насадку вертикально до щелчка, как показано на рисунке.



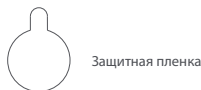
### Полезные советы:

Гнездо корпуса пылесоса может быть напрямую соединено с удлинительным шлангом (приобретается отдельно) и щеткой для матрасов (приобретается отдельно). Способ присоединения данных аксессуаров аналогичен используемому при присоединении удлиненной насадки. Щетка для мебели может быть присоединена непосредственно к удлинительному шлангу с использованием способа присоединения, аналогичного применяемому при присоединении удлиненной насадки.

## Хранение

**Установка с помощью саморезов:** магнитное настенное крепление крепится к стене с помощью саморезов и дюбелей.

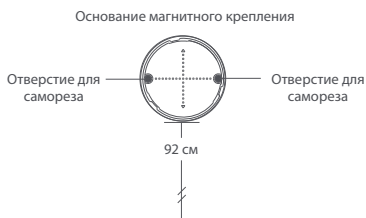
1. Внимательно прочитайте инструкцию и удалите защитную пленку перед установкой магнитного настенного крепления.



3. Выровняйте крышку с основанием по вертикали и поверните ее по часовой стрелке.



2. Приложите магнитное крепление к стене, поверните основание против часовой стрелки, просверлите отверстия для саморезов в стене в соответствии с указанным положением.



**Установка без саморезов:** магнитное настенное крепление фиксируется с помощью смываемого клея.

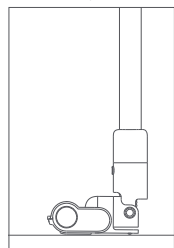
Рекомендуется для установки на стены из стекла и керамики. Очистите стены от загрязнений перед установкой, не допускайте присутствия грязи, примесей и т. п.

1. Снимите защитную пленку с магнитного настенного крепления и разместите его на прозрачной наклейке на стене, как показано на рисунке 1.
2. Расположите электрическую щетку в горизонтальном положении на полу, как показано на Рисунке 2.
3. Поднесите пылесос к магнитному креплению и зафиксируйте его, как на Рисунке 3.

Рисунок 1.

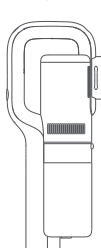


Рисунок 2.



Расположите электрическую щетку в горизонтальном положении на полу

Рисунок 3.



Закрепите пылесос на настенном креплении параллельно стене



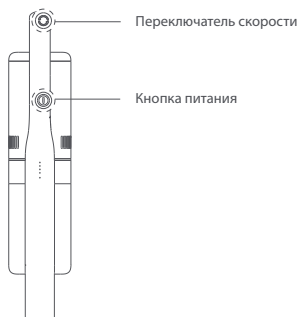
Осторожно

Следите за тем, чтобы дети и животные находились вдали от пылесоса, закрепленного на магнитное крепление на стене, во избежание его падения и возникновения повреждений.

## Эксплуатация устройства

**Включение/выключение и выбор скорости**

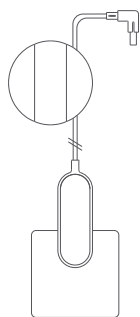
Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 1 секунды, чтобы включить устройство в обычном режиме работы. Нажмите переключатель скорости, чтобы переключиться между обычным режимом и турборежимом.



## Использование адаптера питания

### 1. Зафиксируйте кабель питания

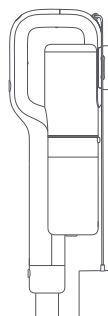
Перед зарядкой убедитесь, что адаптер подключен к источнику питания переменного тока. Зарядный кабель вставлен в один из слотов линии питания по обеим сторонам настенного магнитного крепления, которые позволяют фиксировать зарядный кабель.



Интерфейс питания

### 2. Зарядка

Прикрепите пылесос к настенному креплению, извлеките резиновую заглушку с устройства и вставьте адаптер питания. Индикаторы будут загораться последовательно в соответствии с уровнем заряда, указывая на то, что пылесос заряжается. Если все индикаторы горят - батарея устройства полностью заряжена.



Осторожно

1. Только для использования внутри помещений, не подвергайте воздействию дождя.
2. В случае повреждения шнура питания он должен быть заменен производителем, сотрудником сервисного центра или квалифицированным сотрудником во избежание возникновения опасности.
3. Не используйте зарядное устройство, если его корпус поврежден, так как это может привести к поражению электрическим током.
4. Используйте адаптер питания только с данным устройством.
5. Перед выполнением зарядки убедитесь в том, что напряжение питающей сети соответствует указанному на маркировке напряжению.
6. Держите зарядное устройство вдали от источников тепла.
7. Не погружайте устройство в воду.
8. Не используйте устройство в следующих случаях: падение, удар тяжелым предметом, другие повреждения и т.д. Немедленно обратитесь в авторизованный сервисный центр.
9. Не разбирайте зарядное устройство самостоятельно во избежание пожара или поражения электрическим током.
10. Извлеките вилку из розетки перед чисткой или обслуживанием зарядного устройства.
11. Не используйте устройство для зарядки перезаряжаемых батарей.

## Световые индикаторы состояния

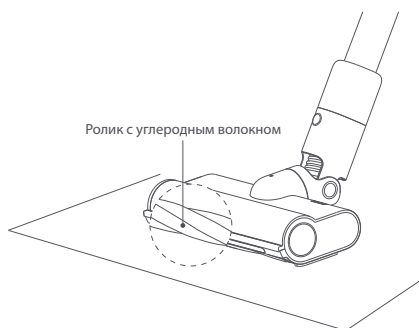
Эксплуатационные характеристики	Зарядка	Разрядка	Неисправность (желтый мигающий)
Индикация	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>●</li> <li>☀</li> <li>○</li> <li>○</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>●</li> <li>○</li> <li>○</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>●</li> <li>○</li> <li>○</li> <li>☀</li> </ul>
Примечания: ☀ мигает. ○ не горит. ● горит. Индикаторы мигают желтым цветом в случае сбоя и отключаются через 20 сек.			

## Технические характеристики зарядного устройства

Наименование изделия	Адаптер питания
Номинальное входное напряжение	100-240 В
Номинальный входной ток	1,0 А
Номинальное выходное напряжение	34,2 В
Номинальный выходной ток	1,0 А
Модель изделия	RM-C-Y01EU, KA3601A-3421000EU, RM-C-Y01UK

## Использование роликовой щетки

1. Роликовая щетка из углеродного волокна может использоваться для напольной плитки, пола и ковра с коротким ворсом.



2. Мягкая бархатная роликовая щетка может использоваться для напольной плитки, деревянного пола и т. п., и для полировки. Не рекомендуется использовать мягкую бархатную роликовую щетку для чистки ковра.

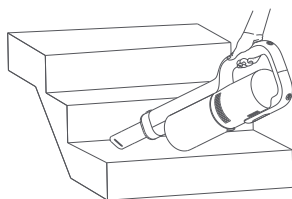


### Внимание

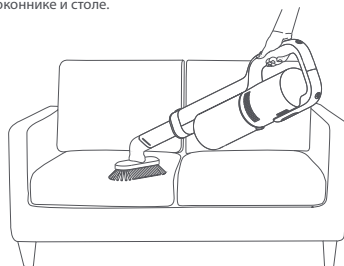
1. Не используйте пылесос для сбора воды.
2. Не используйте мокрую роликовую щетку для уборки.
3. Перед использованием убедитесь, что роликовая щетка правильно установлена, присутствуют все детали.

## Использование аксессуаров

Удлиненная насадка: подходит для чистки дверей и окон, лестниц и других узких щелей.



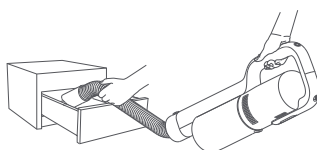
Многофункциональная щетка (устанавливается с удлиненной насадкой): подходит для очистки дивана, для уборки в шкафу, на подоконнике и столе.



Щетка для чистки матраса (приобретается отдельно): подходит для очистки поверхности кровати от пыли и клещей, а также для очистки штор и других текстильных изделий.



Гибкий шланг (приобретается отдельно): подходит для уборки в труднодоступных местах.



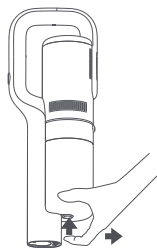
### Внимание

1. Перемещайте пылесос с особой осторожностью во время чистки окон и дверей во избежание повреждения стекла и хрупких материалов.
2. Не позволяйте детям брать щетку для чистки матраса и играть с ней.
3. Не используйте щетку для чистки матраса (приобретается отдельно) для уборки мелких волокон во избежание образования засора.
4. При использовании насадки с гибким шлангом для очистки выдвижного ящика сначала выньте предметы из ящика, чтобы избежать повреждения устройства.
5. Очищайте аксессуары после использования для предотвращения скопления остатков пищи, ваты и других частиц, подверженных гниению при длительном хранении.

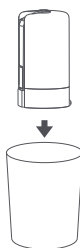
## Обслуживание и уход

### Снятие и установка пылесборника

Снятие пылесборника: нажмите на кнопку снятия пылесборника, потяните пылесборник горизонтально вправо, отсоедините пылесборник от корпуса пылесоса, осторожно нажмите кнопку снятия крышки пылесборника и откройте крышку пылесборника.



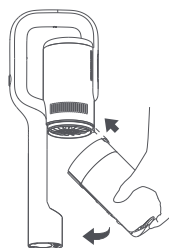
Удаление пыли: удалите пыль из пылесборника и разместите ее в месте для сбора мусора.



Разборка пылесборника: переверните пылесборник, извлеките фильтр, потяните ручку в том же направлении и достаньте циклонный механизм.



Установка пылесборника: нажмите на фиксатор пылесборника, вставьте пылесборник в корпус согласно схеме против часовой стрелки до щелчка.

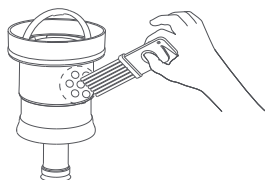


### Внимание

1. Перед очисткой отключите электропитание пылесоса.
2. Во время очистки и разборки направьте пылесборник на мусорный бак.
3. Не устанавливайте мокрый пылесборник.

### Чистка деталей пылесборника

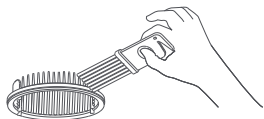
1. Очистка циклонного механизма: выньте циклонный фильтр из пылесборника, очистите от пыли и волос металлическую сетку.



2. Очистка пылесборника и металлической сетки: промойте пылесборник и металлическую сетку чистой водой, используйте после сушки по избежание налипания пыли.



3. Очистка фильтра: выньте фильтр, очистите от пыли с помощью щетки и вымойте его. При необходимости замените указанный фильтр. Рекомендуется заменять фильтр каждые 3 месяца для обеспечения оптимальной чистоты.



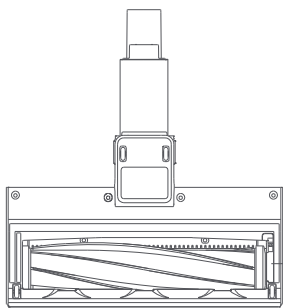
#### Внимание

1. Извлекайте циклонный фильтр аккуратно, чтобы не повредить металлическую сетку.
2. После чистки просушите детали естественным путем для предотвращения появления коррозии.
3. Для замены фильтра используйте оригинальный фильтр производителя во избежание повреждения устройства.
4. Используйте щетку для очистки, поставляемую в комплекте. Не используйте другие металлические щетки или щетки с большей жесткостью.

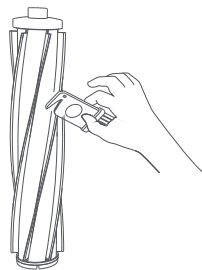
### Замена роликовой щетки

Переверните электрическую щетку обратной стороной вверх, нажмите и отпустите кнопку снятия вращающейся щетки, извлеките кнопку снятия роликовой щетки. извлеките роликовую щетку. зажмите роликовую щетку в положение установки роликового колеса, установите фиксирующий элемент роликовой щетки, извлеките роликовую щетку для очистки поверхности.

Чистка роликовой щетки: с помощью щетки для очистки зацепите и обрежьте намотанные вокруг роликовой щетки волосы и волокна.



Нажмите на кнопку снятия роликовой щетки



#### Внимание

1. Выключите электропитание и отключите адаптер питания во время замены роликовой щетки.
2. Щетка для очистки имеет острое лезвие, предназначенное для обрезки намотанных на ролик засорений. Держите щетку вне досягаемости детей.
3. Следите за тем, чтобы дети не проглотили фиксатор роликовой щетки.
4. Не теряйте фиксатор роликовой щетки, не используйте электрическую роликовую щетку без фиксатора.

## Возможные проблемы и их решение

В случае возникновения неполадок в работе пылесоса, попытайтесь их устранить или обратитесь в сервисный центр.

Неисправность	Причина	Решение
Роликовая щетка не вращается	На роликовую щетку наматалось слишком много волос, волокон и других загрязнений	Очистите вращающийся элемент щетки
	Мягкие бархатные роликовые щетки используются на неподходящих поверхностях	Замените щетку на щетку с углеродным волокном и смените область применения
Электродвигатель не работает	Низкий заряд батареи	Зарядите устройство
	Пылесборник заполнен	Удалите пыль
	Длительная работа, высокая температура	Перезапустите устройство после остывания
Уменьшение мощности всасывания	Фильтр забит пылью	Очистите или замените фильтр
	Воздухозаборная трубка электрической щетки заблокирована или щетка не может работать	Удалите загрязнения с электрической роликовой щетки
	Бумага или шерстяные волокна забились в отверстия металлической сетки	Регулярно проверяйте металлическую сетку на наличие засорений
	Воздуховод между пылесборником и основным корпусом забит	Регулярно проверяйте воздуховод между пылесборником и корпусом на наличие засорений
Световые индикаторы на зарядном устройстве не горят/ не мигают во время зарядки	Адаптер питания подключен неправильно	Регулярно проверяйте правильность подключения адаптера питания

## Комплектация

Наименование	Количество	Наименование	Количество
Основной корпус пылесоса (Открытый пылесборник)	1	Электрическая щетка	1
		Руководство пользователя	1
Металлическая труба	1	Фильтр	2
Роликовая щетка с углеродным волокном	1	Удлиненная насадка	1
Адаптер питания	1	Магнитное настенное крепление	1
Щетка для мебели	1	Щетка для чистки	1

## Технические характеристики

Название	Беспроводной пылесос	Модель изделия	XCQ08RM
Номинальное напряжение	29,6 В	Номинальная мощность	380 Вт
Емкость литиевого аккумулятора	2200 мАч/65 Втч	Размеры устройства	1191 x 259 x 158 мм
Предельное напряжение зарядки	34,2 В	Время зарядки	Около 2,5 ч
Масса	Около 2,6 кг	Объем пылесборника	Около 0,4 л
Время работы (обычный режим/ режим повышенной мощности)	Около 45 / 8 минут	Номинальная мощность электрической щетки	35 Вт
Модель электрической щетки	XCQD504RM	Шум	83 дБ(А)

## Информация о наличии опасных веществ в составе устройства

Наименование детали	Опасные вещества					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	ПБД	ПБДЭ
Пластиковый корпус	О	О	О	О	О	О
Печатная плата	X	О	О	О	О	О
Кабель	О	О	О	О	О	О
Аккумуляторная батарея	X	О	О	О	О	О
Адаптер питания	X	О	О	О	О	О
Магнит	О	О	О	О	О	О



Форма подготовлена в соответствии с SJ/T 11364.

О : указывает на то, что содержание опасного вещества во всех гомогенных материалах данного компонента ниже предельного значения, приведенного в GB/T 26572.

X : указывает на то, что содержание опасного вещества как минимум в одном гомогенном материале данного компонента превышает предельное значение, приведенное в GB/T 26572. Данная аттестация подразумевает, что исследуемые типы соответствуют стандартам, указанным в Директиве по использованию опасных веществ (RoHS) 2011/65/EU.

Данное изделие соответствует требованиям RoHS по защите окружающей среды. В настоящее время в мире не существует проверенной технологии для замены или снижения содержания свинца в электронной керамике и медных сплавах. Термин «охрана окружающей среды», используемый в отношении данного изделия, означает, что при нормальных условиях эксплуатации изделие содержит вредные вещества или элементы, которые не будут выделяться.

Правильная утилизация устройства	
	<p>Данная маркировка указывает на то, что настоящее изделие не следует утилизировать совместно с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС. Во избежание возможного причинения вреда окружающей среде или здоровью людей вследствие неконтролируемой утилизации отходов, утилизируйте изделие таким образом, чтобы обеспечить возможность экологически безопасного повторного использования материальных ресурсов. Для того, чтобы вернуть использованное устройство, воспользуйтесь системами возврата и сбора или обратитесь к продавцу, у которого было приобретено изделие. Данное изделие может быть принято для экологически безопасной переработки.</p>

## Гарантия

### Гарантийные обязательства

Тип	Гарантийные обязательства	Гарантийный срок
Беспроводной пылесос	Главное устройство	12 месяцев
	Фильтр	Соответствует расходному материалу, без гарантийного срока

### Перечень неисправностей при работе беспроводного пылесоса

Наименование	Неисправность
Беспроводной пылесос	Устройство не запускается при нормальном использовании
	Роликовая щетка не вращается при нормальных условиях эксплуатации
	Индикаторы находятся в одинаковом состоянии при нормальном использовании

### Гарантийный талон на беспроводной пылесос

Имя владельца		Наименование и модель изделия	
Адрес для связи		Серийный номер главного устройства	
Контактные данные		Дата приобретения	

Данный гарантийный талон содержит личные данные потребителей, храните его надлежащим образом.

## Ведомость обслуживания беспроводного пылесоса

Центр обслуживания	Неисправность	Замена аксессуаров	Специалист обслуживания и ремонта	Дата обслуживания



Привилегии на эксклюзивные услуги

Изготовитель: «РОИДМИ Информэйшн Тэктолоджи Ко., Лтд»

Адрес: 4F, здание С8, шоссе Хушань 1699, Лайф Сайенс энд Тэктолоджи Парк, р-н Хуэйшань, Уси, Цзянсу, Китай

Стандарты изготовления: EN60335-1:2012/A13:2017 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 62233:2008 EN 55014-1:2017 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Горячая линия обслуживания: 400-613-8096

Корпоративный сайт: [www.roidmi.com](http://www.roidmi.com)

Версия: V1.0, 05.2019

Сделано в Китае