

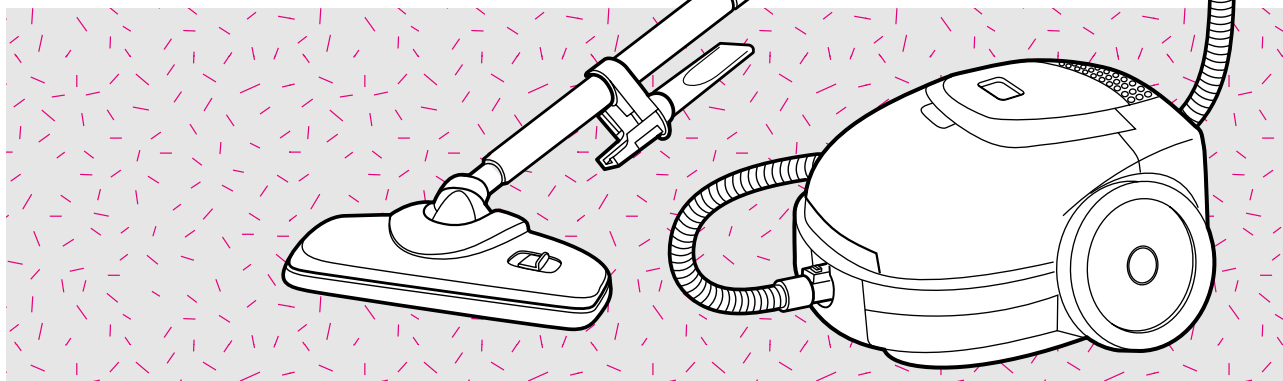
# DAEWOO

< Дэу электроникс >

# ПЫЛЕСОС

Модель RC-5001S / RC-5001R

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



### ИЗУЧИТЕ И ХРАНИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

- “Дэу Электроникс” благодарит Вас за приобретение данного изделия
- Прежде чем пользоваться пылесосом, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.



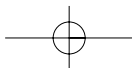
**B42809**



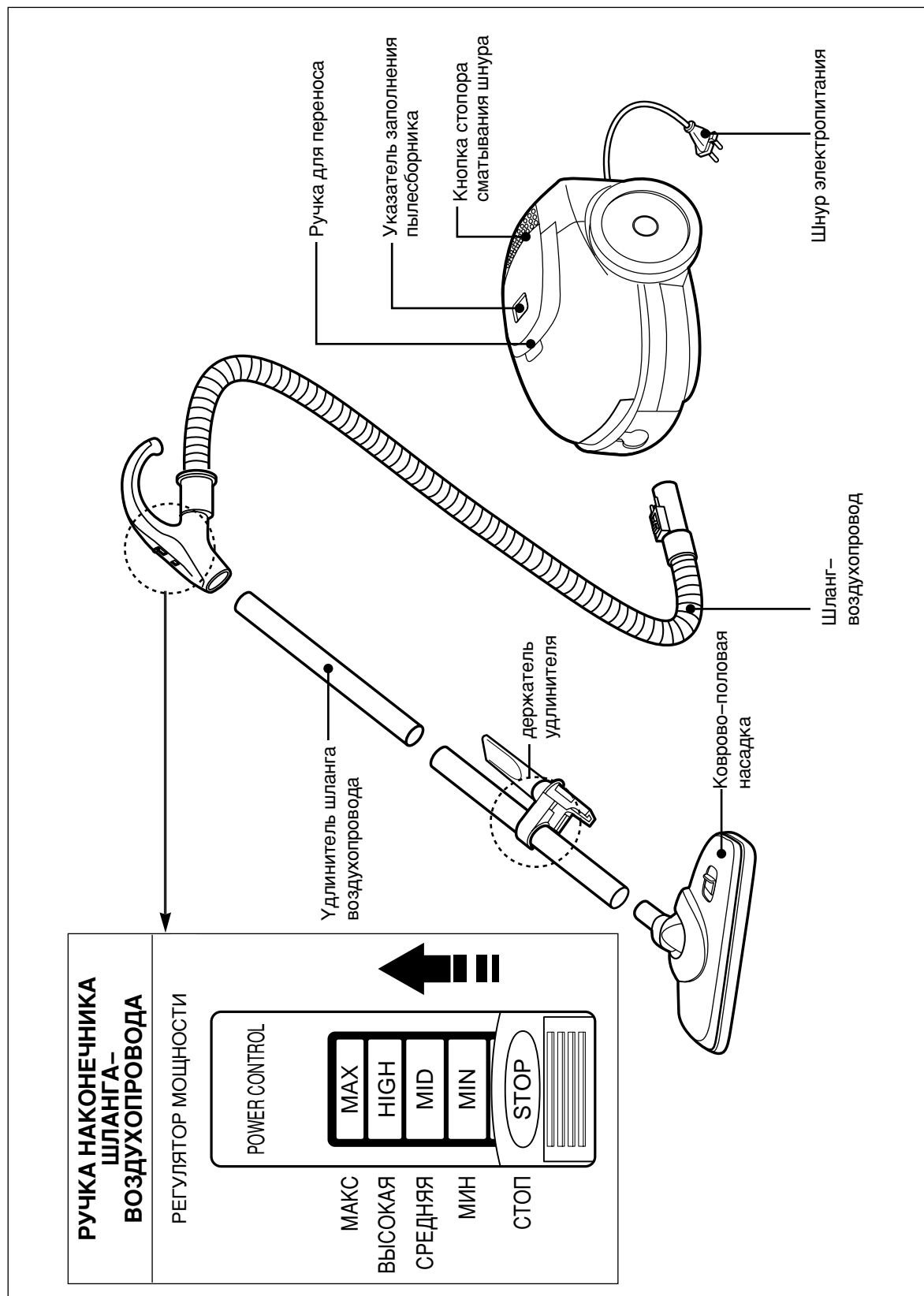
## **СОДЕРЖАНИЕ**

---

Устройство пылесоса .....	2
Меры предосторожности .....	3
Порядок работы .....	4
Возможные неполадки и способы их устранения .....	8
Технические характеристики .....	8

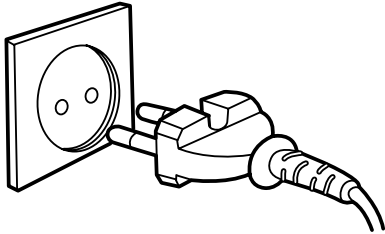


# Устройство пылесоса

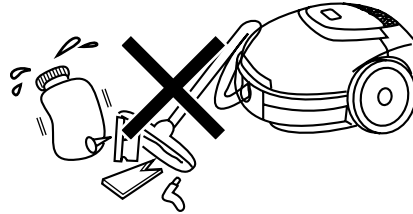


## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

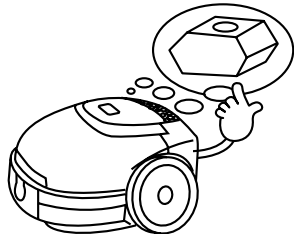
- Вилку шнура электропитания можно вставлять только в розетку сети переменного тока напряжением 220 В и частотой тока 50 Гц.



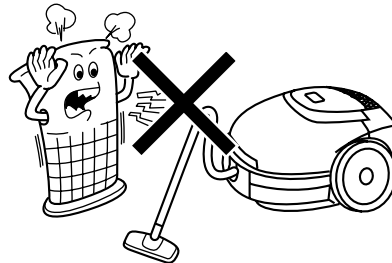
- Не убирайте пылесосом легковоспламеняющиеся вещества, иголки, булавки, бритвенные лезвия и т.п.



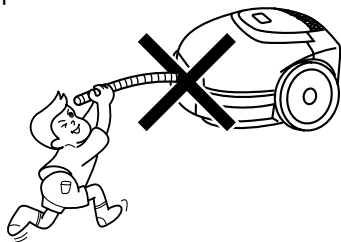
- Не производите уборку без сменного фильтра. Если отсутствует сменный фильтр, крышка пылесборника не будет закрываться должным образом.



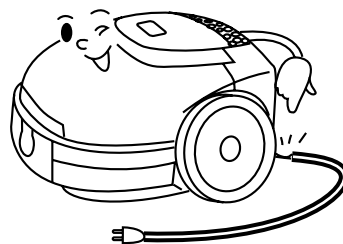
- Не держите пылесос вблизи источников тепла, таких как, например, электрообогреватели.



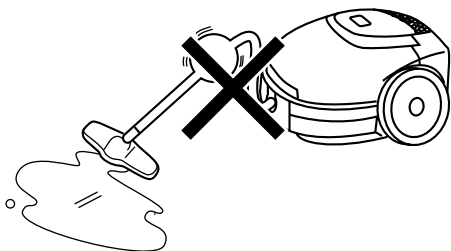
- Оберегайте шланг-воздухопровод от механических повреждений, не наступайте на него, не тяните с силой. Шланг может сплющиться или разорваться.



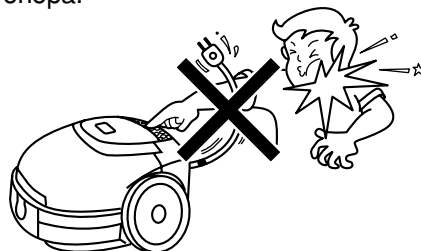
- Не вытягивайте шнур электропитания дальше красной отметки на нем.



- Не убирайте пылесосом влажный мусор или воду.



- Во избежание удара шнуром при его сматывании выньте вилку из розетки и, придерживая ее рукой, нажмите кнопку стопора.



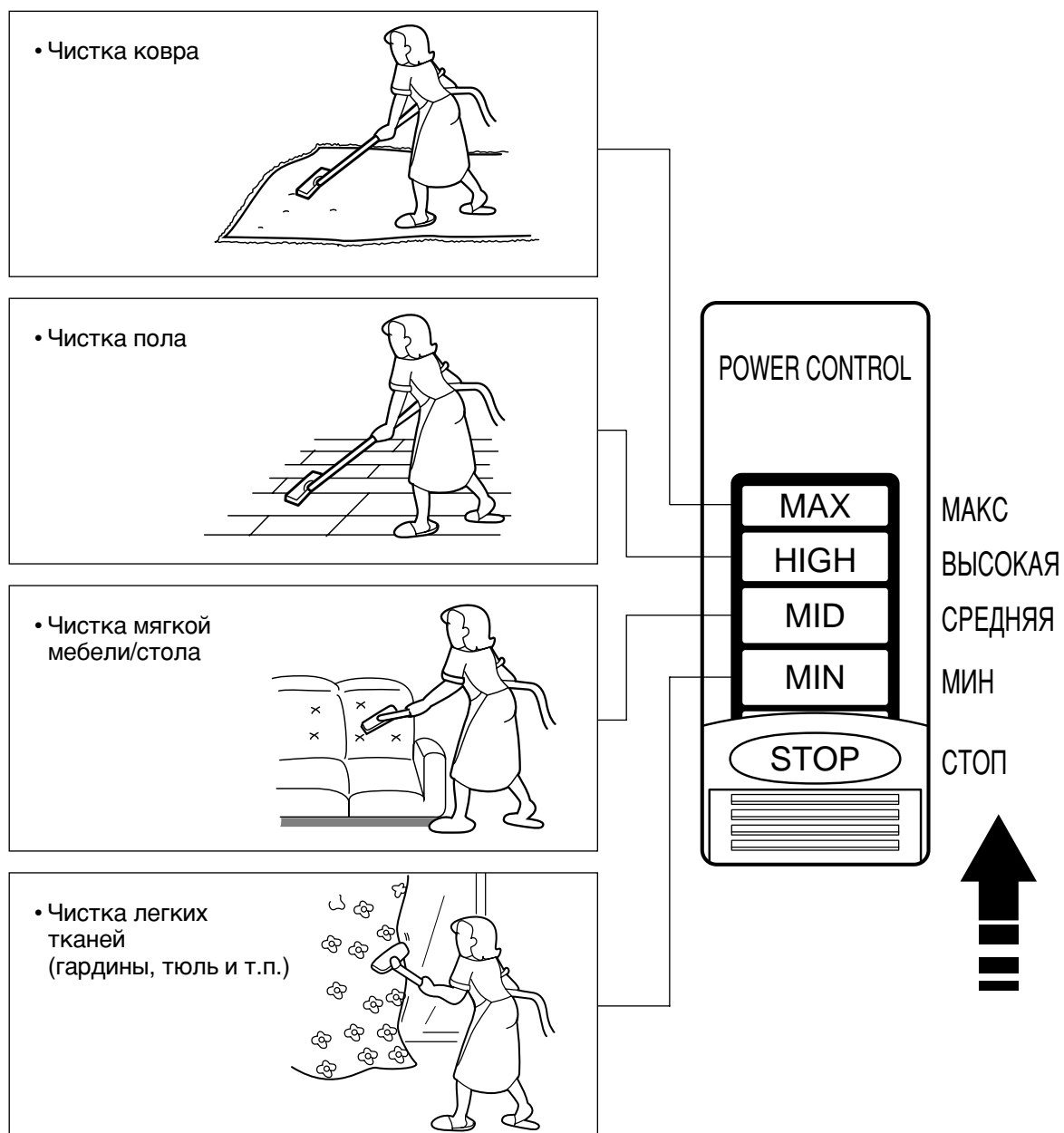
## ПОРЯДОК РАБОТЫ

### 1. Подготовка к работе

- Соберите пылесос как показано на стр.1 (Устройство пылесоса)
- Воткните вилку в розетку сети с напряжением 220 В, частотой 50 Гц.
- С помощью переключателя, находящегося на наконечнике шланга-воздухопровода, включите пылесос.

### 2. Регулирование разрежения

- На наконечнике шланга-воздухопровода находится регулятор разрежения (мощности всасывания).
- Установите регулятор в нужное положение в зависимости от того, какой предмет или какая поверхность будут чиститься.

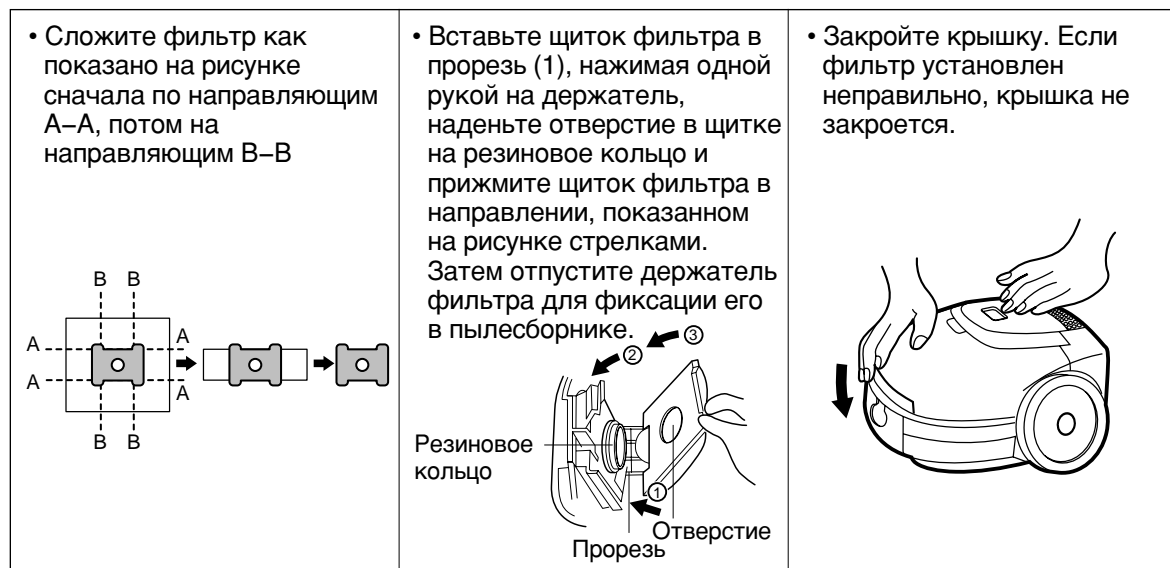




### 3. Замена фильтра пылесборника

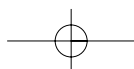
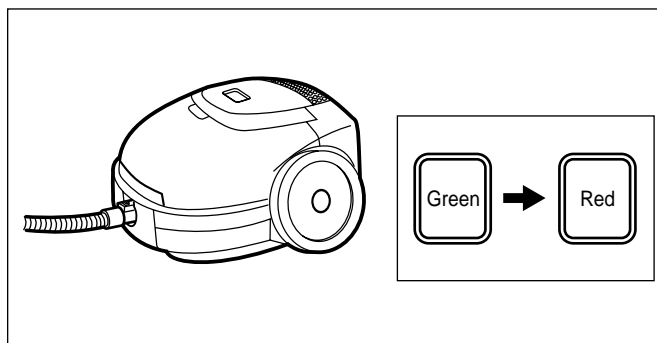


### Установка фильтра



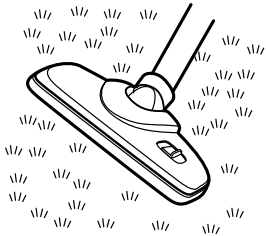
### ■ Замена фильтра производится в следующих случаях:

- Когда в окошке указателя заполнения пылесборника зеленый индикатор сменяется на красный, это свидетельствует о необходимости замены фильтра.
- Когда шланг или удлинитель оказываются закупоренными каким-нибудь крупным предметом, то в окошке указателя заполнения пылесборника может также появиться индикатор красного цвета. В этом случае необходимо извлечь предмет из шланга.
- Если чистка производится с помощью multifunctional насадки, то красный индикатор также может появляться в окошке заполнения пылесборника. В этом случае можно продолжать чистку.

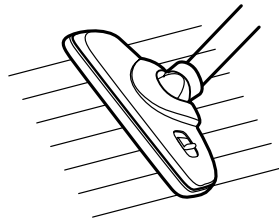


#### 4. Порядок пользования коврово-половой насадкой

- При чистке ковра поставьте переключатель в положение CARPET.

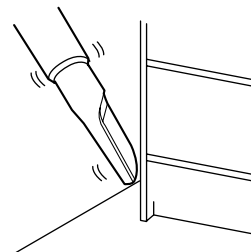
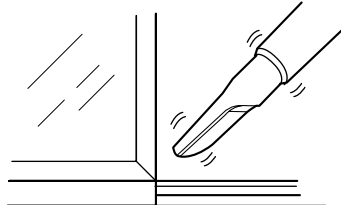


- При чистке пола или плоских поверхностей-положение FLOOR.

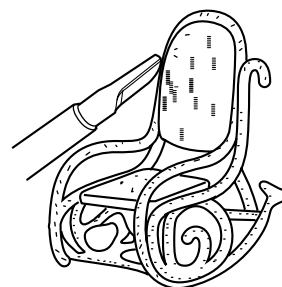
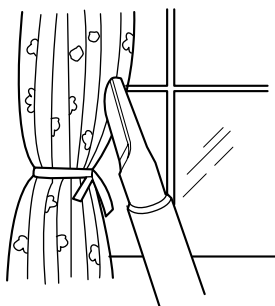
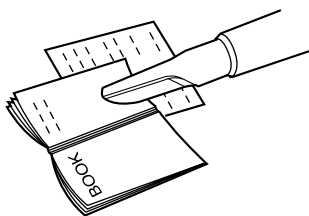


#### 5. Порядок пользования многофункциональной насадкой

- Используется для удаления пыли из углов оконных рам, щелей в мебели, стенах, в полу и других труднодоступных мест.

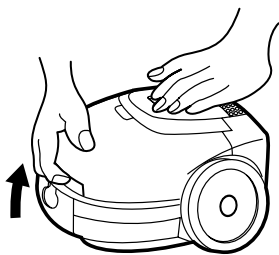


- Используется для чистки мягкой мебели, занавесок и т.п.

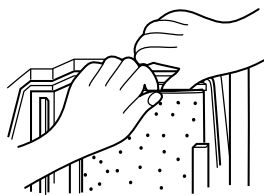


#### 6. Чистка тканевого фильтра

- Откройте крышку.



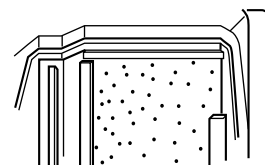
- Поднимая прокладку, вытащите фильтр.



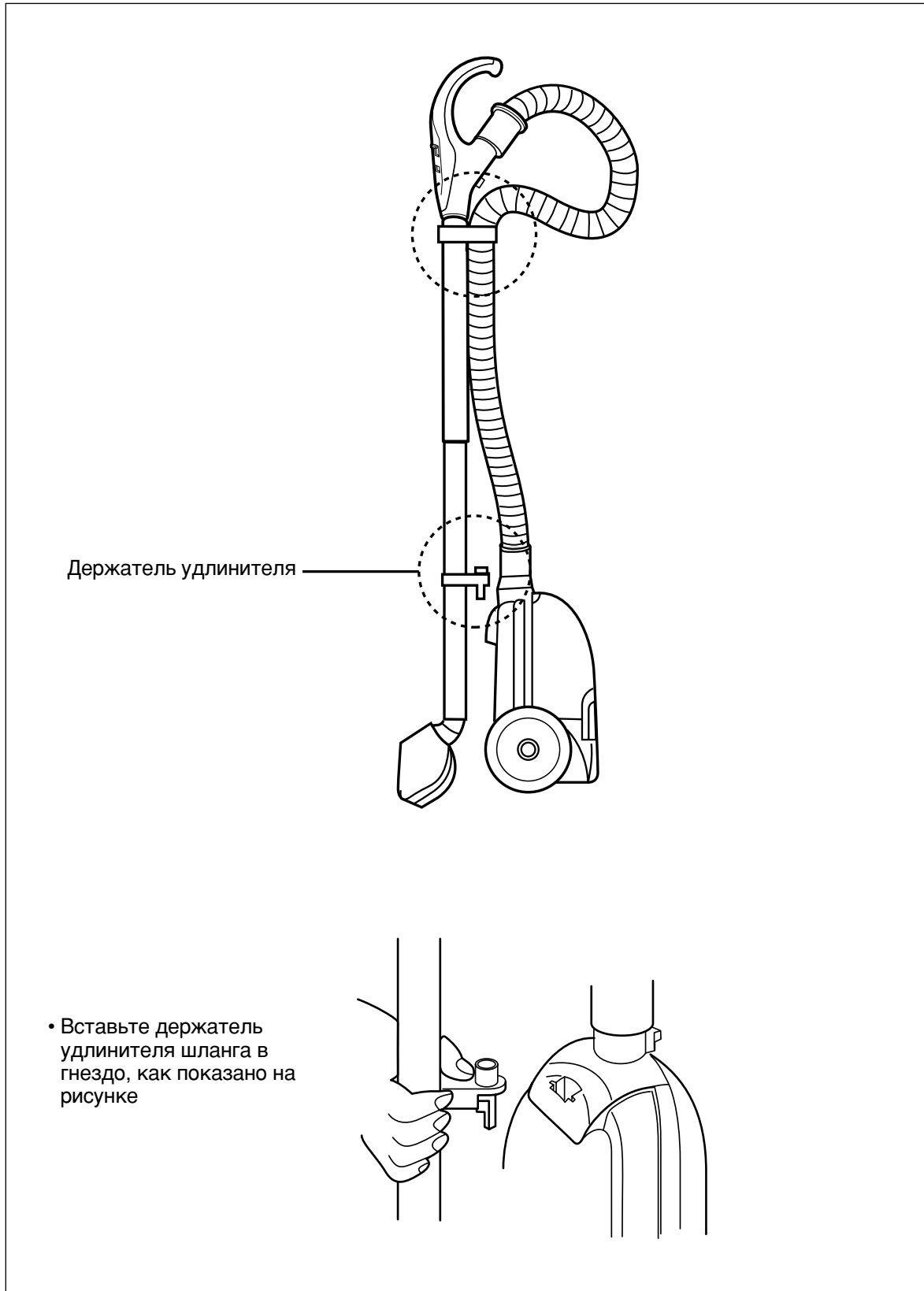
- Выстирайте и высушите фильтр.



- Установите на свое место.



## 7. Хранение пылесоса





## Возможные неполадки и способы их устранения

- Прежде чем обращаться в ремонтную мастерскую, попробуйте устранить неполадку, выполнив указанные ниже рекомендации.

Характер неполадки	Возможная причина	Способ устранения
Мало разрежение, пылесос плохо убирает мусор	Тканевый фильтр (мешок) Шланг-воздухопровод и удлинитель шланга Регулятор разрежения	Если он заполнен, очистите его Проверьте не закупорены ли они каким-нибудь предметом Поставьте в нужное положение
Пылесос не работает	Шланг-воздухопровод Переключатель питания Шнур питания	Убедитесь, что шланг-воздухопровод правильно вставлен во входное отверстие Убедитесь, что он стоит в правильном положении Проверьте включен ли аппарат в сеть
Шнур питания не убирается в корпус полностью	Шнур питания	Вытяните его примерно на 50 см и еще раз нажмите кнопку стопа

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение, В	220
Номинальная частота тока, Гц	50
Габариты, мм	353 x 219 x 253
Масса, кг (без упаковки)	4,2
Потребляемая мощность, Вт	МАХ.:1400W
Мощность разрежения	330
длина шнура электропитания, м	5

Срок службы данного прибора—7 лет с даты выпуска.  
По истечении этого периода он может представлять опасность для жизни, здоровья потребителя, причинять вред его имуществу или окружающей среде.