

# ORION

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

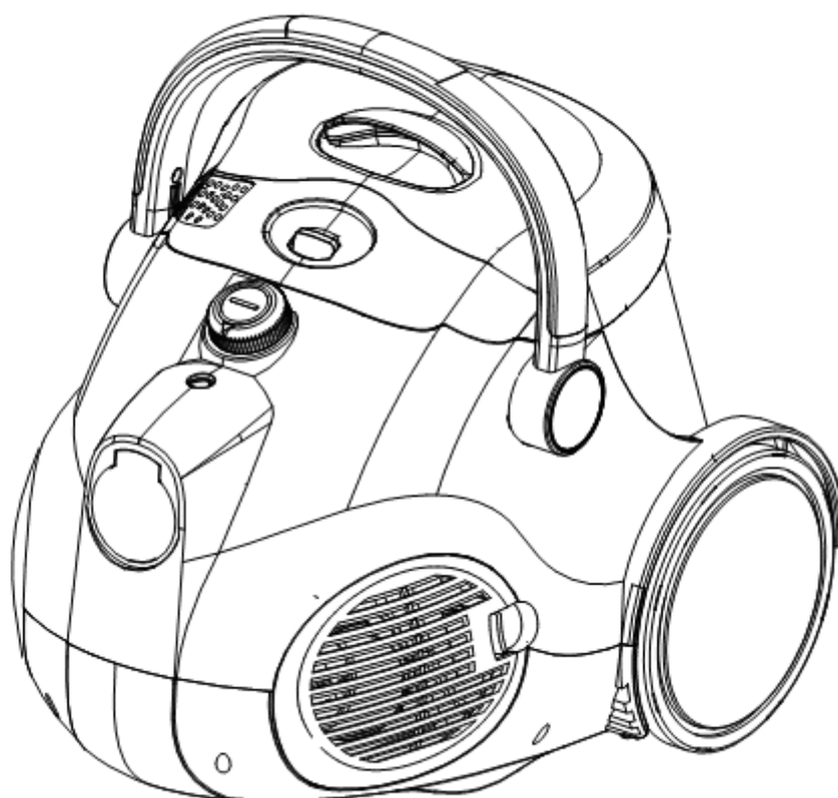
---

**МУЛЬТИЦИКЛОННЫЙ  
ПЫЛЕСОС**

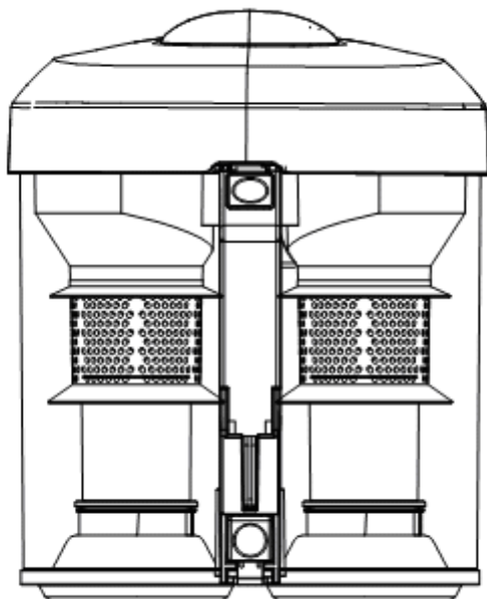
**РУССКИЙ**

**RUS**

**Модель: OVC-022**



## ПРЕИМУЩЕСТВА



1. Эксклюзивная усовершенствованная мультициклонная система пылесоса с двухкамерным контейнером для мусора, **без потери силы всасывания**.
2. HEPA фильтр выходящего воздуха, обеспечивающий **очистку наивысшего качества**. Хорошо подходит для людей, страдающих аллергией, и астматиков.
3. Высокая мощность: **2400Вт** (источник питания 220-240В).
4. Большой контейнер для мусора: **5л**.
5. С двумя режимами: **всасывание и выдувание**.
6. С **дистанционным управлением** на ручке для более удобной эксплуатации.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

*Необходимо всегда придерживаться основных мер предосторожности при использовании электрических приборов, а именно*

**ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ВСЮ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ ПЫЛЕСОСА.**

**ВНИМАНИЕ:** Чтобы не допустить опасности возгорания, поражения электрическим током, или получения травмы:

1. Не оставляйте пылесос без внимания, если он подключен к сети. Всегда выключайте прибор и отсоединяйте сетевой шнур с розетки, если не пользуетесь пылесосом.
2. Не пользуйтесь прибором вне помещения или на влажных поверхностях.
3. Не позволяйте использовать прибор, как игрушку. Необходимо быть внимательным, когда вблизи работающего прибора находятся дети.
4. Используйте прибор только так, как указано в данном руководстве. Используйте только аксессуары, рекомендованные производителем.

5. Не используйте прибор с поврежденным шнуром или штепсельной вилкой. Не используйте пылесос, если он упал, поврежден, находится на открытом воздухе или упал в воду. Отнесите прибор в соответствующий сервисный центр.
6. Не тяните и не переносите прибор за шнур, не используйте шнур, как ручку, не придавливайте шнур дверьми и не розтягивайте шнур вокруг острых краев или углов.
7. Не ставьте прибор на шнур. Держите шнур подальше от нагретых поверхностей.
8. Не дергайте за шнур резко, когда отключаете от сети. Не тяните за шнур.
9. Не подключайте и не отключайте сетевой шнур с электророзетки влажными руками. Можете получить удар электрическим током.
10. Не впихивайте никаких предметов в отверстия. Не пользуйтесь прибором, если отверстия заблокированы, очистите их от мусора, волокон, волос и всего, что может препятствовать воздушному потоку.
11. Следите за тем, чтобы вблизи отверстий и движущихся частей прибора не было ваших волос, свободной одежды, пальцев, других частей тела.
12. Не пользуйтесь прибором для уборки горячих и/или пылающих предметов таких, как сигареты, спички, пепел.
13. Прежде чем вытянуть сетевой шнур с розетки, отключите работу пылесоса кнопкой включения/выключения.
14. Будьте предельно внимательны, когда убираете на лестнице.
15. Не пользуйтесь прибором вблизи взрывоопасных веществ, воспламеняющейся жидкости и любого газа, что может быть причиной пожара или взрыва.
16. Изучите ваш пылесос и следуйте инструкциям, которые есть на ярлыках.
17. Держите подальше от лица и тела конец шланга, трубки пылесоса и другие отверстия.
18. Не пользуйтесь пылесосом без правильно установленного фильтра мусорного контейнера.
19. Всегда выключайте прибор и отсоединяйте сетевой шнур с розетки, если вы хотите присоединить или отсоединить гибкий шланг.
20. Храните прибор внутри помещения.
21. Пылесос может быть подключен только к сети переменного тока 220/240 вольт.
22. Пользуйтесь только на сухих поверхностях внутри помещения.
23. Не используйте прибор в целях, не предназначенных данной инструкцией по эксплуатации.
24. Если пылесос поврежден, он может быть починен только в авторизованном сервисном центре специалистом, чтобы предотвратить опасность.
25. Перед началом эксплуатации прибора уберите большие или колющие предметы с пола, чтобы предотвратить повреждение пылесоса.
26. Отсоединяйте штепсельную вилку от розетки перед чисткой пылесоса, смене насадок, по окончании работы.
27. Пылесос предназначен только для бытового использования.

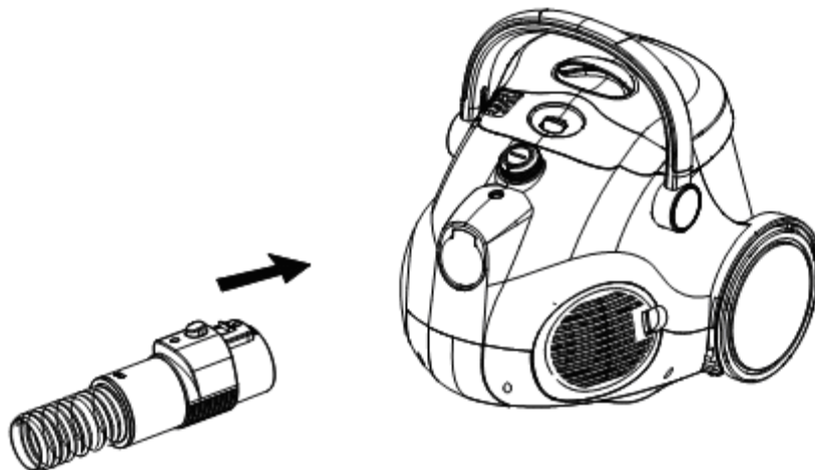


## СБОРКА ПЫЛЕСОСА

Всегда отсоединяйте штепсельную вилку с розетки перед заменой насадок!

### 1. Сборка пылесоса

#### 1. Фиксация гибкого шланга на пылесосе:



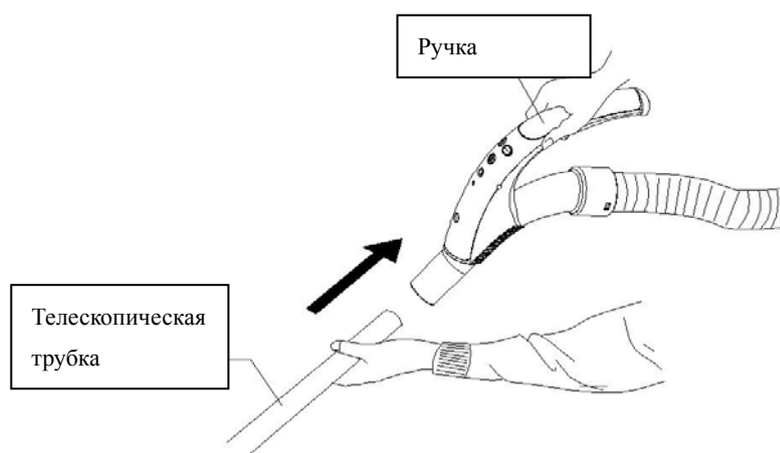
Подсоедините гибкий шланг к отверстию на корпусе до щелчка.

#### \*\* Как отсоединить гибкий шланг:

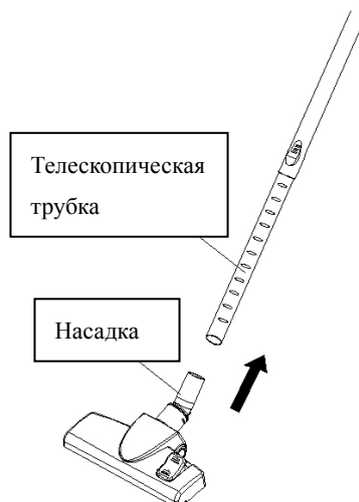
Отключите прибор от электросети. Нажмите на кнопку фиксации на конце гибкого шланга, чтобы отсоединить гибкий шланг от корпуса пылесоса.

#### 2. Телескопическая трубка и насадки

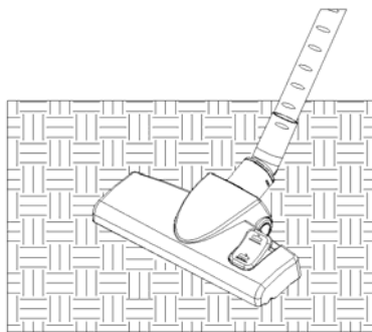
а) Вставьте телескопическую трубку в отверстие на рукоятке шланга. Для наибольшего удобства можно регулировать длину телескопической трубы по мере необходимости.



б) Выберите подходящую насадку в зависимости от того, какой вид уборки вы собираетесь проводить.



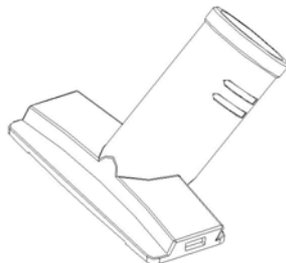
**Основная насадка «пол/ковёр»:** специальная насадка для уборки ковриков и пола.



**Щелевая насадка:** Используйте эту насадку для уборки труднодоступных мест, таких как углы, щели и др.



**Универсальная насадка:** используется для чистки мебели, диванов, кроватей.



**Турбощетка:** глубоко очищает матрасы и ковры. Идеально подходит для очистки ковровых полов и поверхностей с мягкой обивкой от шерсти домашних животных.

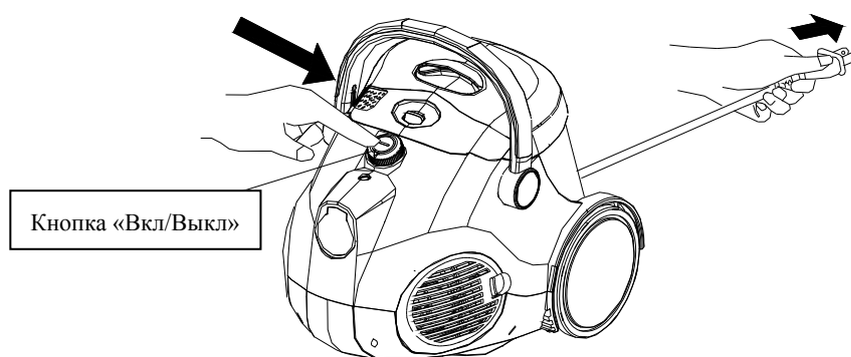
# ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед включением прибора полностью вытяните сетевой шнур, при этом держитесь за шнур, а не за штепсельную вилку, и выровняйте его. Подсоедините вилку к подходящей электророзетке с необходимым электронапряжением 220/240В.

**Предупреждение:** Перед подсоединением вилки в электророзетку размотайте достаточную длину сетевого шнура. Жёлтая наклейка на шнуре указывает идеальную длину шнура для эксплуатации. Не тяните за шнур, если вы увидели красную наклейку на шнуре.

## 1. Включение/Выключение питания

Подсоедините вилку к подходящей электророзетке. Нажмите кнопку «Вкл/Выкл» на корпусе пылесоса, чтобы включить работу прибора. Пылесос начнет работу при максимальной мощности.



## 2. Кнопки управления

Этот пылесос оснащен дистанционным управлением для регулирования мощности, которое размещено на рукоятке шланга. С помощью специальных кнопок вы можете выключать питание пылесоса, регулировать силу всасывания прибора.

### ● Кнопка ожидания

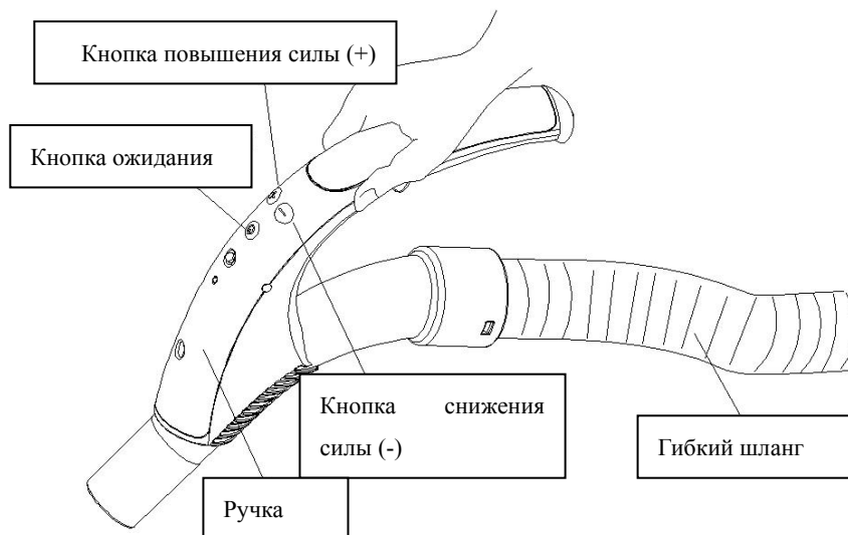
Кнопка ожидания используется для переключения между режимом ожидания и режимом работы. Во время работы прибора нажмите на эту кнопку, пылесос перейдет в режим ожидания. При повторном нажатии – снова начнет работать. (Кнопка ожидания оснащена памятью в 10 секунд. То есть, если в течение 10 секунд вы снова включаете пылесос в режим работы, прибор начнет работать с той же мощностью, какая была до этого.)

### ● Кнопки регулирования силы всасывания

С помощью кнопок (+) и (-), которые находятся на рукоятке шланга, вы можете регулировать уровень силы всасывания.

### **Примечание:**

\*\*Если функция дистанционного управления не работает, пожалуйста, замените батарейки. Отсек батареек размещен внутри ручки. Пылесос также будет работать и без функции дистанционного управления при максимальной мощности, но в этом случае вы не сможете регулировать силу всасывания.



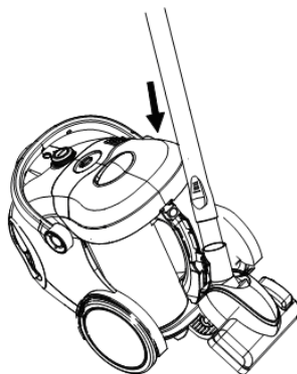
### 3. Автоматическое сматывание шнура

Пылесос оснащен системой автоматического сматывания сетевого шнура. Нажмите на кнопку сматывания шнура, шнур сматывается автоматически. Специальный дизайн кнопки – «педаля», позволяет нажимать на кнопку ногой.



### 4. Вертикальная парковка насадки «пол/ковёр» на корпусе пылесоса

Прибор оснащен приспособлением для вертикальной парковки насадки «пол/ковёр», которое размещено на ручке контейнера для мусора.



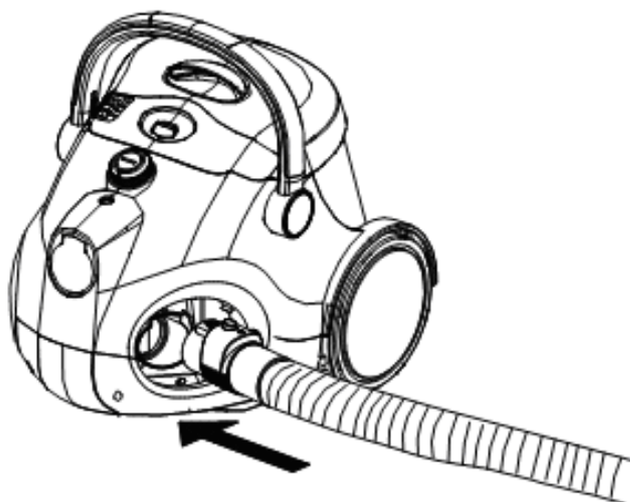
### 5. Функция выдувания воздуха

- Вы можете перенастроить пылесос на выдувание воздуха путём присоединения гибкого шланга к воздуховыпускному отверстию, которое расположено за решеткой воздуховыпускного отверстия с правой стороны прибора. Как снять решетку, смотрите

раздел «Замена и чистка фильтров».

- Функция выдувания воздуха рекомендуется для собирания в кучу разбросанного сухого мусора, такого как листики, конфетти, а также для других целей.

**Предупреждение:** Функция выдувания – это только дополнительная функция этого пылесоса. Рекомендуется использовать эту функцию быстро и недолго при каждом использовании пылесоса. Гибкий шланг и ручка могут сильно нагреваться при продолжительном использовании функции. В этом случае, необходимо прекратить работу и подождать несколько минут, пока части остынут.



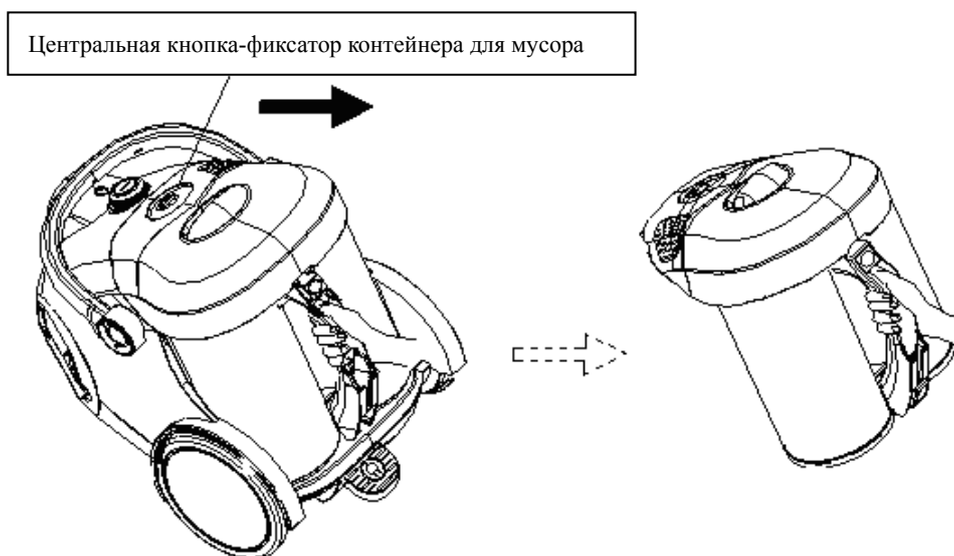
## Уход и хранение пылесоса

Всегда выключайте пылесос и отсоединяйте от сети перед чисткой или заменой аксессуаров.

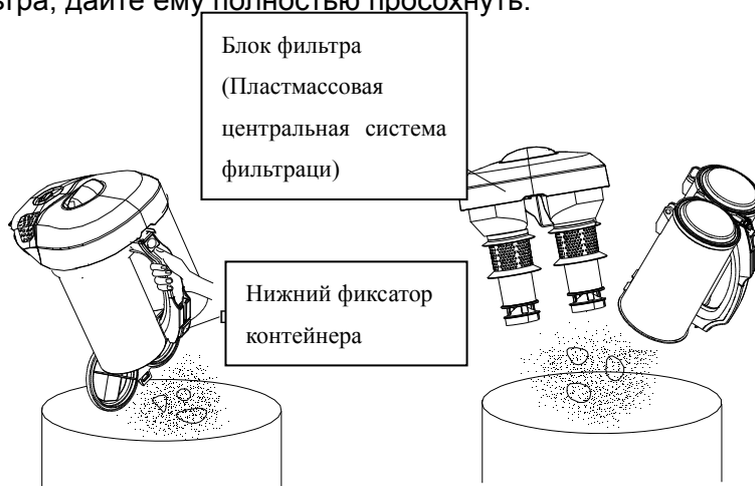
### 1. Как снять и почистить контейнер для мусора

Во время эксплуатации прибора всегда должен быть установлен контейнер для мусора.

1. Нажмите на центральную кнопку-фиксатор мусорного контейнера, при этом наклоняйте контейнер назад, потягивая за ручку контейнера. Снимите мусорный контейнер с корпуса пылесоса.

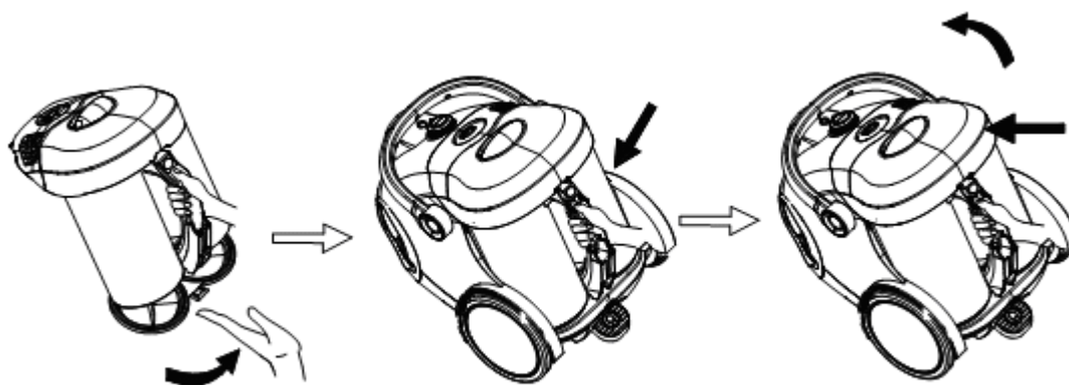


2. Нажмите на нижний фиксатор контейнера, мусор выпадет автоматически.
3. Если пластмассовая центральная система фильтрации слишком грязная, нажмите на верхний фиксатор контейнера, достаньте блок фильтра с контейнера, потом вы можете почистить его мягкой щёткой или промыть водой. Перед тем как снова пользоваться блоком фильтра, дайте ему полностью просохнуть.



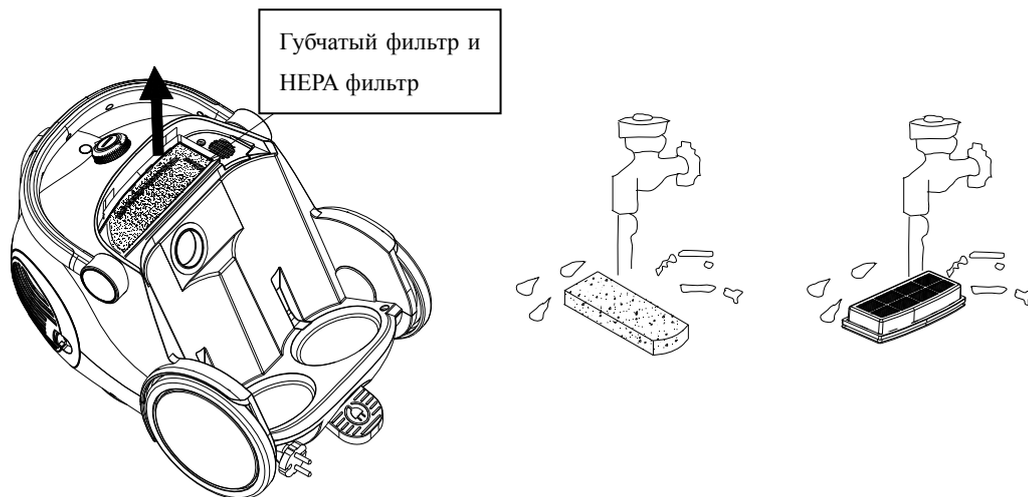
## 2. Установка контейнера на корпус пылесоса:

1. Прижмите низ контейнера обратно к контейнеру так, чтобы зафиксировать его.
2. Поставьте контейнер на корпус пылесоса.
3. Нажмите на контейнер, чтобы зафиксировать его на корпусе.

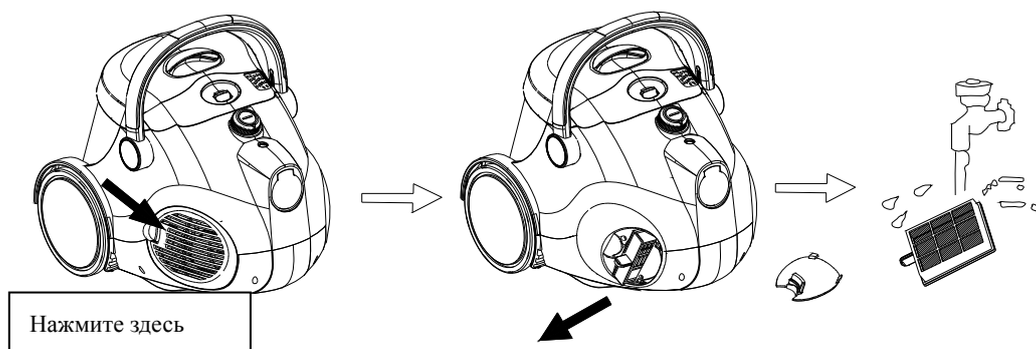


## 3. Замена и чистка фильтров

1. Нажмите на центральную кнопку-фиксатор мусорного контейнера, при этом наклоняйте контейнер назад, потягивая за ручку контейнера. Снимите мусорный контейнер с корпуса пылесоса. Достаньте губчатый фильтр и HEPA фильтр.



2. Почистите губчатый фильтр и HEPA фильтр мягкой щёткой или промойте тёплой водой. Перед тем как снова пользоваться фильтрами, дайте им полностью просохнуть. Или же замените старые фильтры новыми.
3. HEPA фильтр выходящего воздуха, нажмите кнопку-фиксатор на решетке, снимите ее (с левой стороны пылесоса).
4. Аккуратно достаньте HEPA фильтр.
5. Почистите HEPA фильтр мягкой щёткой или промойте тёплой водой. Перед тем как снова пользоваться фильтром, дайте ему полностью просохнуть. Или же замените старый фильтр на новый. (Рекомендуется чистить HEPA фильтр хотя бы один раз каждые три месяца.)
6. Поставьте решетку обратно.



## Технические характеристики

Модель	ORION OVC-022
Мощность	2000-2400Вт
Источник питания	220/240В~50Гц
Двухкамерный контейнер для мусора	5л
Длина сетевого шнура	5м
Вес нетто	11кг
Вес брутто	12,5кг
Габариты упаковки	50,8 x 36 x 38,5см
Цвет	Красный

## Комплектация

Пылесос
Гибкий шланг с ручкой
Телескопическая трубка из нержавеющей стали
Пластмассовая насадка «пол/ковёр»
Универсальная насадка
Щелевая насадка
Турбощётка
Инструкция по эксплуатации
Гарантийный талон

**Примечание:** Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Мы надеемся, что Вы обратите на это внимание.

Дополнительная информация на web-сайте компании ORION [www.orion.ua](http://www.orion.ua)

Отзывы и предложения принимаются по адресу [support@orion.ua](mailto:support@orion.ua)