



# ИНСТРУКЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Перед началом эксплуатации пылесоса  
внимательно прочитайте настоящие  
инструкции. Сохраните эти инструкции!

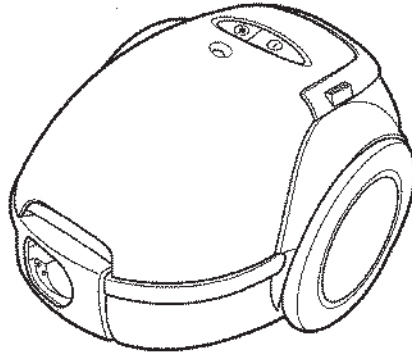
Подлежит использованию по  
назначению  
в нормальных условиях  
Рекомендуемый период: 7 лет  
Сделано в Корее  
Юридический адрес  
изготовителя: Самсунг  
Электроникс Ко, Лтд,  
Самсунг Мехи Билдинг, 250-2  
Га Теланг-Ро, ЧунГу, Сеул,  
Корея

Модель: VC-6313, VC-6313N



Сертификат № : РОСС КЯ.АЯ46.В47119  
Срок действия с 27.12.2001 до 19.11.2004  
Орган по сертификации : РОСТЕСТ-МОСКВА

# ПЫЛЕСОС



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Он обладает многими желательными характеристиками, такими как автоматическая перемотка шнура, индикатор пыли, дистанционный контроль питания (только вид с пультом дистанционного управления) и другими.

**ИМЕЧАНИЕ:** Не все модели обладают одинаковыми характеристиками.

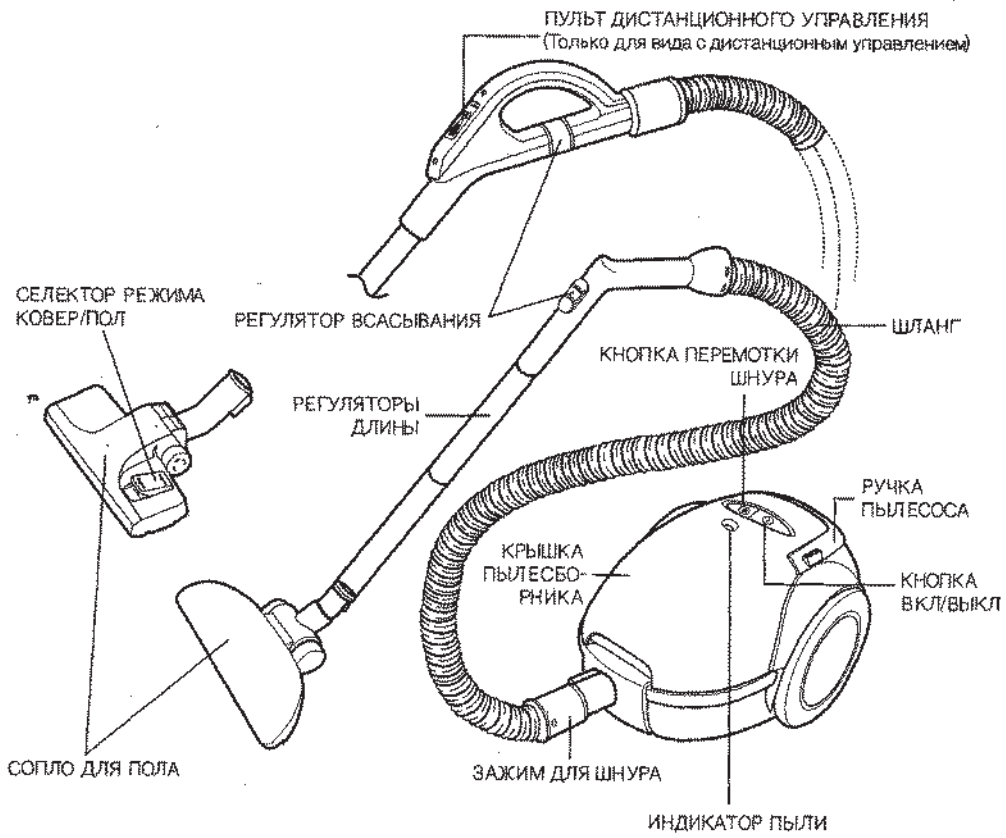
## ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Внимательно прочтите все инструкции. Прежде чем включить, убедитесь, что напряжение Вашего источника электричества совпадает с соответствующей табличкой на дне пылесоса.
2. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не пользуйтесь пылесосом, если коврик или пол мокрые.
3. Необходимо пристальное наблюдение, когда изделие используется непосредственно детьми или рядом с детьми, не позволяйте играть пылесосом или оставлять его без присмотра. Используйте пылесос только по прямому назначению, как описано в инструкциях.
4. Не пользуйтесь пылесосом без мешка для пыли. Часто заменяйте мешок для пыли, убирая тонкие вещества, такие как пудра. Для лучшей работы изделия поменяйте мешок для пыли прежде чем он излишне переполнится.
5. Не пользуйтесь пылесосом, чтобы собрать спички, горячий пепел или окурки. Держите пылесос вдали от каминов или источников тепла. Тепло может деформировать и обесцветить пластиковые части изделия.
6. Избегайте подбирать твердые грубые предметы пылесосом, так как они могут повредить части пылесоса. Не стойте на шланге и не кладите на него груз, а также не блокируйте всасывающую или выбрасывающую части.
7. Отключите пылесос прежде чем отсоединять его от электрической розетки. Возьмитесь за вилку, прежде чем отсоединять изделие от источника питания, во избежание повреждения шнура, вилки, зубца вилки или розетки. Всегда выключайте изделие из розетки прежде чем заменить мешок для пыли или почистить пылесос.
8. Не рекомендуется пользоваться удлинителями.
9. Если Ваш пылесос работает неправильно, отключите питание и обратитесь к уполномоченному специалисту по ремонту.
10. Если шнур питания поврежден, то он должен быть заменен производителем или его представителем по обслуживанию, или просто квалифицированным специалистом во избежание электрошока.

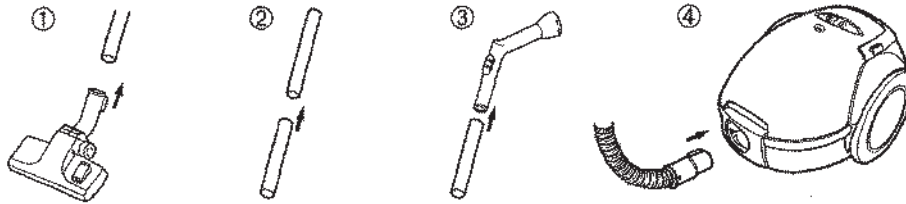
## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

1. В шланге этого пылесоса имеются электрические соединения.
2. Не всасывайте пылесосом воду.
3. Не погружайте шланг в воду для его чистки.
4. Шланг пылесоса должен регулярно проверяться и не должен использоваться, если в нем обнаружено повреждение.

## КАК СОБИРАТЬ\ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПЫЛЕСОС НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТЕЙ



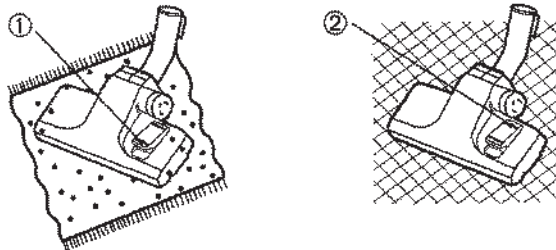
## СБОРКА ПЫЛЕСОСА И ПОДГОТОВКА ЕГО К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



1. Вставьте свободный конец удлиняющего переходника в трубку насадки для чистки.
2. Вставьте узкий конец одного удлиняющего переходника в другой удлиняющий переходник.
3. Вставьте удлиняющий переходник в отверстие рукоятки на конце шланга пылесоса.
4. Вставьте конец шланга с зажимом во всасывающее отверстие пылесоса.

## СЕЛЕКТОР РЕЖИМА КОВЕР / ПОЛ

Перед тем, как пользоваться пылесосом, убедитесь в том, что выбрано положение селектора, соответствующее типу поверхности, которую вы собираетесь чистить.

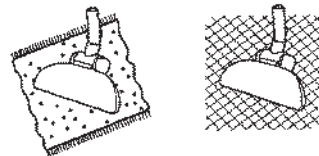


Когда вы чистите ковры и паласы, нажмите на сторону ①.

Когда вы чистите полы, кафельную плитку, линолеум и т. п., нажмите на сторону ②.

### ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ УНИВЕРСАЛЬНОЙ ЩЕТКИ

Используйте универсальную насадку для полов, чтобы чистить гладкие полы, плитку, линолеум, паласы и т. п..



**ПРИМЕЧАНИЕ** : По окончании пользования насадкой для полов, очистите ее с помощью приспособления для чистки в щелях, чтобы поддерживать наилучшую эффективность чистки полов.

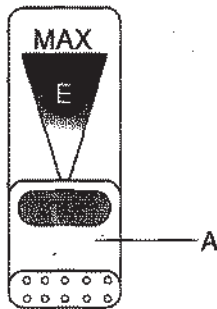


## КОНТРОЛЬ ВСАСЫВАЮЩЕЙ МОЩНОСТИ (ТОЛЬКО ДЛЯ ВИДА С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ)

У Вашего пылесоса имеется меняющийся электронный контроль всасывания, для того чтобы придать Вам большую мобильность. Выберите наиболее приемлемую позицию для чистки.

## КОНТРОЛЬ ЗА УПРАВЛЕНИЕМ И РАБОТОЙ (ТОЛЬКО ДЛЯ ТИПА С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ)

Функция всасывания может быть отрегулирована постепенно сдвижением скользящей части к желаемой позиции.



**СДВИЖЕНИЕ В ПОЗИЦИЮ СТОП (А)**  
Пылесос отключается (режим остановки)

**СДВИЖЕНИЕ В ПОЗИЦИЮ MAX (А)**  
Функция всасывания постепенно увеличивается до MAX.

## ИНДИКАТОР ЗАПОЛНЕНИЯ МЕШКА ДЛЯ СБОРА ПЫЛИ

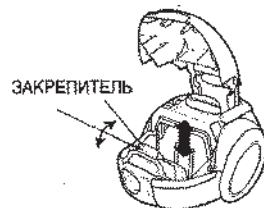
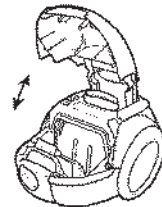
Вы можете продолжать чистить до тех пор, пока цвет индикатора заполнения мешка для сбора пыли не изменится на "красный". Это означает, что требуется заменить мешок. Если индикатор заполнения мешка для сбора пыли внезапно загорается во время работы и пылесос теряет мощность всасывания, выключите пылесос и проверьте, не забиты ли мусором шланг, труба или насадка пылесоса.

Когда вы проверяете состояние индикатора, установите мощность двигателя в максимальное положение.

## ИЗВЛЕЧЕНИЕ ПЫЛИ (КРЫШКА ДЛЯ ПЫЛИ)

**ВНИМАНИЕ:** Перед заменой мешка шланг должен быть отсоединен.  
Замените мешок для пыли как только он полон.

1. Чтобы открыть крышку для пыли отделения для пыли, поднимите крышку вверх.
2. Выньте пакет для пыли из пылесоса.
3. Отсоедините от полного мешка и вставьте картонную оболочку мешка как можно ближе к всасывающему отверстию, затем нажмите на мешок и закрепите его, чтобы ни одна его часть не прищемилась.
4. Легко нажмите вниз переднюю часть мешка для пыли, пока он не встанет на место.



**БУМАЖНЫЙ МЕШОК ДЛЯ СБОРА ПЫЛИ**

После того, как бумажный мешок для сбора пыли наполнился, избавьтесь от него, потому что он не подлежит повторному использованию.

**ТКАНЕВЫЙ МЕШОК ДЛЯ СБОРА ПЫЛИ**

После того, как тканевый мешок для сбора пыли наполнился, его можно использовать вновь после того, как вы удалите из мешка пыль и очистите его.

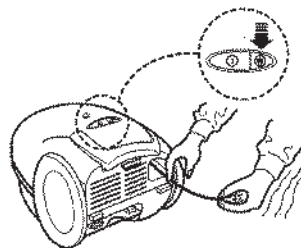
**ИМЕЧАНИЕ** : В зависимости от модели пылесоса, имеются два типа мешков для сбора пыли: один из них бумажный, а другой - мешок с тканевым фильтром.

**ХРАНИЕНИЕ ШНУРА**

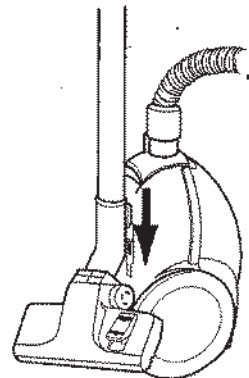
Для удлинения шнура возьмите за вилку и осторожно потяните за нее.

Отсоединяя шнур от розетки, отключите питание и возьмитесь за вилку.

Ваш пылесос оборудован кнопкой автоматической перемотки. Когда уборка окончена, отключите питание и отсоедините вилку от электрической розетки, затем нажмите рукой кнопку перемотки шнура. Шнур автоматически перемотается.

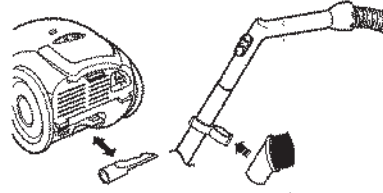
**ПОЛОЖЕНИЯ СТОЯ**

Ваш пылесос должен находиться в положении стоя во время уборки или хранения. Используйте его таким способом, и он займет минимум места и позволит Вам обрабатывать самые узкие места.



## ХРАНЕНИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

В Вашем пылесосе имеется место для хранения принадлежностей. Оно может быть использовано для хранения чистящих принадлежностей, пока они не используются.



- ▶ Щетка для удаления пыли - с мебели, полок, книг и так далее.



- ▶ Приспособление для чистки в щелях - для чистки пыли в радиаторах отопления, щелях, углах, между подушками мягкой мебели.

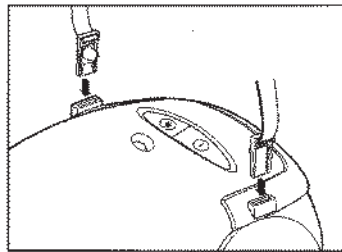


## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И КРЕПЕЖ РЕМНЯ

Дизайн этого пылесоса позволяет Вам переносить его при помощи ремня на плече. Это особенно удобно при чистке ступенек, штор, полок и т.п.



Ремень крепится к ручке пылесоса при помощи специальных замков.



## ЕСЛИ У ВАС ВОЗНИКЛИ ПРОБЛЕМЫ

Когда это изделие было доставлено с фабрики, оно было тщательно исследовано и работало хорошо.

Если возникнет незначительная проблема, то она может легко разрешиться с обнаружением причины. Для Вашего удобства прилагаем контрольный список.

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ	ВОЗМОЖНЫЕ РЕШЕНИЯ
Пылесос не работает	1. Плохо подсоединен 2. В стенной розетке нет напряжения	1. Плотно подключите 2. Поменяйте плавкий предохранитель или пакетник
Пылесос плохо чистит	1. Мешок для пыли полон 2. Шланг забит большим предметом	1. Замените пакет для пыли 2. Уберите предмет

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ ВСАСЫВАНИЯ(W)	ПОТРЕБЛЯемая ЭНЕРГИЯ(W)	НАПРЯЖЕНИЕ(V)	ЧАСТОТА(Hz)	ВЕС(KГ)		РАЗМЕРЫ(мм)	
					без упаковки	брутто	без упаковки	брутто
VC-6313	380	1300	220	50	4.2	6.6	255*325*235	284*494*326
VC-6313H	380	1300	220	50	4.5	6.9	255*325*235	284*494*326