



ПРОИЗВОДСТВО  
СТРОИТЕЛЬНОЙ И САДОВОЙ ТЕХНИКИ  
ПРОМЫШЛЕННОГО И БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ

**ПЫЛЕСОСЫ**  
**RD-VC 7260, 6263, 9540, 9520**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

|                             |                                 |                                |                           |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72  | Калининград (4012)72-03-81      | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54   |
| Астана +7(7172)727-132      | Калуга (4842)92-23-67           | Новокузнецк (3843)20-46-81     | Сочи (862)225-72-31       |
| Белгород (4722)40-23-64     | Кемерово (3842)65-04-62         | Новосибирск (383)227-86-73     | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Брянск (4832)59-03-52       | Киров (8332)68-02-04            | Орел (4862)44-53-42            | Тверь (4822)63-31-35      |
| Владивосток (423)249-28-31  | Краснодар (861)203-40-90        | Оренбург (3532)37-68-04        | Томск (3822)98-41-53      |
| Волгоград (844)278-03-48    | Красноярск (391)204-63-61       | Пенза (8412)22-31-16           | Тула (4872)74-02-29       |
| Вологда (8172)26-41-59      | Курск (4712)77-13-04            | Пермь (342)205-81-47           | Тюмень (3452)66-21-18     |
| Воронеж (473)204-51-73      | Липецк (4742)52-20-81           | Ростов-на-Дону (863)308-18-15  | Ульяновск (8422)24-23-59  |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13     | Рязань (4912)46-61-64          | Уфа (347)229-48-12        |
| Иваново (4932)77-34-06      | Москва (495)268-04-70           | Самара (846)206-03-16          | Челябинск (351)202-03-61  |
| Ижевск (3412)26-03-58       | Мурманск (8152)59-64-93         | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Череповец (8202)49-02-64  |
| Казань (843)206-01-48       | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78         | Ярославль (4852)69-52-93  |

сайт: [redverg.nt-rt.ru](http://redverg.nt-rt.ru) || эл. почта: [rgv@nt-rt.ru](mailto:rgv@nt-rt.ru)

## Пылесос RD-VC 7260 REDVERG

---



### Описание

Модели пылесосов REDVERG относятся к компактному классу. Пылесос RD-VC 7260 оборудован двумя турбинами мощностью 1200 Вт и предназначены для проведения сухой уборки, а также сбора воды и грязи на входах в помещения с большой посещаемостью (офисные центры, магазины и т.п.), проведения очистных мероприятий в небольших производственных и подсобных комнатах, в автосервисах и на мойках автомобилей.

Объем бака пылесоса составляет 60л.

### Особенности пылесоса RD-VC 7260:

- Бак для мусора из нержавеющей стали объёмом 60л.
- Надёжные и удобные металлические зажимы, обеспечивающие легкий, удобный и быстрый доступ для выгрузки мусора и очистки фильтра.
- Пылезащищенный выключатель.
- Круглый фильтр HEPA большой фильтрующей площади легко очищается от загрязнений и не боится влаги.
- Металлическая транспортировочная рукоятка, обеспечивающая удобство в перемещении пылесоса с места на место.
- Всасывающий канал оснащен поплавком. При достижении максимально допустимого уровня грязной воды в баке работа прерывается.

## Характеристики

|  |                   |
|--|-------------------|
| Максимальная мощность, Вт              | 2400              |
| Объем всасываемого воздуха, куб.м./мин | 3,0               |
| Объем бака, л                          | 60                |
| Материал бака                          | нержавеющая сталь |
| Класс пыли                             | M                 |
| Габариты, мм                           | 622*526*845       |
| Вес, кг                                | 20                |

---

## Пылесос RD-VC 6263-12 REDVERG



### Описание

Самый компактный пылесос с одной турбиной, мощностью 1000 Вт. Предназначен в первую очередь, для сухой уборки, сбора воды и грязи в небольших производственных и подсобных помещениях, а также для использования в домашнем хозяйстве.

Особенности пылесоса RD-VC 6263-12:

- Вместительный бак из ударопрочного пластика объемом 12л.
- Устройство выдувания, обеспечивающее направленный поток воздуха там где, это необходимо. Применяется для очистки участка от пыли и мусора, охлаждения агрегата, а также для прочистки фильтров.
- Надежные и удобные широкие зажимы, обеспечивающие легкий, удобный и быстрый доступ для выгрузки мусора и очистки фильтра.
- Удобные поворотные транспортировочные колеса, обеспечивающие пылесосу лучшую маневренность в процессе эксплуатации.
- Всасывающий канал оснащен поплавком. При достижении максимально допустимого уровня грязной воды в баке поток прерывается.

### Характеристики

|  |             |
|--|-------------|
| Максимальная мощность, Вт              | 1000        |
| Объем всасываемого воздуха, куб.м./мин | 1,2         |
| Объем бака, л                          | 12          |
| Материал бака                          | пластик     |
| Макс мощность розеток, Вт              | -           |
| Класс пыли                             | M           |
| Функция выдувания                      | есть        |
| Габариты, мм                           | 282*277*467 |
| Вес, кг                                | 3           |

## Пылесос RD-VC 9540 REDVERG

---



### Описание

Модели пылесосов REDVERG относятся к компактному классу. Они оборудованы одной турбиной мощностью 1200 Вт и предназначены для проведения сухой уборки, а также сбора воды и грязи на входах в помещения с большой посещаемостью (офисные центры, магазины и т.п.), проведения очистных мероприятий в небольших производственных и подсобных комнатах, в автосервисах и на мойках автомобилей.

Объем бака пылесосов составляет 20л и 40л, в зависимости от модели.

Модификации техники со встроенной автоматической розеткой позволяют подключать к ней электроинструмент, имеющий специальный патрубок и создающий при работе много отходов – перфораторы, дисковые пилы и рубанки.

### Особенности пылесоса RD-VC 9540:

- Бак для мусора из нержавеющей стали объёмом 40л.
- Надёжные и удобные металлические зажимы, обеспечивающие легкий, удобный и быстрый доступ для выгрузки мусора и очистки фильтра.
- Встроенная силовая розетка для подключения электроинструмента и оборудования максимальной мощности в 2000Вт
- Устройство выдувания, обеспечивающее направленный поток воздуха там, где это необходимо. Например, для очистки участка от пыли и мусора, охлаждения, а также прочистки фильтров.
- Пылезащищенный выключатель удобно расположен в верхней части пылесоса, рядом с рукояткой для переноски.
- Круглый фильтр HEPA большой фильтрующей площади легко очищается от загрязнений и не боится влаги.
- Металлическая транспортировочная рукоятка, обеспечивающая удобство в перемещении пылесоса с места на место.

- Всасывающий канал оснащен поплавком. При достижении максимально допустимого уровня грязной воды в баке работа прерывается.

#### Характеристики

|  |                   |
|--|-------------------|
| Максимальная мощность, Вт                | 1200              |
| Объем всасываемого воздуха, куб.м./мин   | 1,9               |
| Объем бака, л                            | 40                |
| Материал бака                            | нержавеющая сталь |
| Макс мощность розеток, Вт                | 2000              |
| Класс пыли                               | M                 |
| Функция выдувания                        | есть              |
| Диаметр патрубка для принадлежностей, мм | 32                |
| Габариты, мм                             | 420*365*740       |
| Вес, кг                                  | 9,5               |

## Пылесос RD-VC 9520 REDVERG

---



### Описание

Модели пылесосов REDVERG относятся к компактному классу. Они оборудованы одной турбиной мощностью 1200 Вт и предназначены для проведения сухой уборки, а также сбора воды и грязи на входах в помещения с большой посещаемостью (офисные центры, магазины и т.п.), проведения очистных мероприятий в небольших производственных и подсобных комнатах, в автосервисах и на мойках автомобилей.

Объем бака пылесосов составляет 20л и 40л, в зависимости от модели.

Модификации техники со встроенной автоматической розеткой позволяют подключать к ней электроинструмент, имеющий специальный патрубков и создающий при работе много отходов – перфораторы, дисковые пилы и рубанки.

### Особенности пылесоса RD-VC 9520:

- Бак для мусора из нержавеющей стали объёмом 20л.
- Надёжные и удобные металлические зажимы, обеспечивающие легкий, удобный и быстрый доступ для выгрузки мусора и очистки фильтра.
- Встроенная силовая розетка для подключения электроинструмента и оборудования максимальной мощности в 2000Вт
- Устройство выдувания, обеспечивающее направленный поток воздуха там, где это необходимо. Например, для очистки участка от пыли и мусора, охлаждения, а также прочистки фильтров.
- Пылезащищенный выключатель удобно расположен в верхней части пылесоса, рядом с рукояткой для переноски.
- Круглый фильтр HEPA большой фильтрующей площади легко очищается от загрязнений и не боится влаги.

## Характеристики

|  |                   |
|--|-------------------|
| Максимальная мощность, Вт                | 1200              |
| Объем всасываемого воздуха, куб.м./мин   | 1,9               |
| Объем бака, л                            | 20                |
| Материал бака                            | нержавеющая сталь |
| Макс мощность розеток, Вт                | 2000              |
| Класс пыли                               | М                 |
| Функция выдувания                        | есть              |
| Диаметр патрубка для принадлежностей, мм | 32                |
| Габариты, мм                             | 420*365*513       |
| Вес, кг                                  | 8,5               |

# ПРОИЗВОДСТВО СТРОИТЕЛЬНОЙ И САДОВОЙ ТЕХНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО И БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

|                             |                                 |                                |                           |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72  | Калининград (4012)72-03-81      | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54   |
| Астана +7(7172)727-132      | Калуга (4842)92-23-67           | Новокузнецк (3843)20-46-81     | Сочи (862)225-72-31       |
| Белгород (4722)40-23-64     | Кемерово (3842)65-04-62         | Новосибирск (383)227-86-73     | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Брянск (4832)59-03-52       | Киров (8332)68-02-04            | Орел (4862)44-53-42            | Тверь (4822)63-31-35      |
| Владивосток (423)249-28-31  | Краснодар (861)203-40-90        | Оренбург (3532)37-68-04        | Томск (3822)98-41-53      |
| Волгоград (844)278-03-48    | Красноярск (391)204-63-61       | Пенза (8412)22-31-16           | Тула (4872)74-02-29       |
| Вологда (8172)26-41-59      | Курск (4712)77-13-04            | Пермь (342)205-81-47           | Тюмень (3452)66-21-18     |
| Воронеж (473)204-51-73      | Липецк (4742)52-20-81           | Ростов-на-Дону (863)308-18-15  | Ульяновск (8422)24-23-59  |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13     | Рязань (4912)46-61-64          | Уфа (347)229-48-12        |
| Иваново (4932)77-34-06      | Москва (495)268-04-70           | Самара (846)206-03-16          | Челябинск (351)202-03-61  |
| Ижевск (3412)26-03-58       | Мурманск (8152)59-64-93         | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Череповец (8202)49-02-64  |
| Казань (843)206-01-48       | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78         | Ярославль (4852)69-52-93  |

сайт: [redverg.nt-rt.ru](http://redverg.nt-rt.ru) || эл. почта: [rgv@nt-rt.ru](mailto:rgv@nt-rt.ru)