

ВАКУУМНЫЕ ВОЗДУХОДУВКИ ДЛЯ ОТКАЧИВАНИЯ ВОЗДУХА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ УПАКОВКИ

Компания VortexAir предлагает современные системы для вакуумирования полиэтиленовой упаковки с использованием вихревых воздуходувок. Полная комплектация ПОД КЛЮЧ!

Оборудование применяется для уменьшения объёма продукции и материалов, упакованных в полиэтиленовые мешки, за счёт эффективного удаления воздуха.



СОТРУДНИЧЕСТВО

Наши клиенты — это производители:

- нетканых материалов,
- одежды и текстиля,
- подушек и одеял,
- мягкой мебели и поролонового наполнителя,
- комбикормов для животных,
- а также любой другой продукции, где требуется удаление воздуха из полиэтиленовой упаковки.



Оборудование компании VortexAir подходит как для крупных заводов, так и для небольших производственных линий и складов, где важно компактно упаковать продукцию. Наши решения эффективно уменьшают объём товаров в полиэтиленовой упаковке.

[Вихревые вакуумные воздуходувки для промышленной упаковки](#)



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Экономия места на складе за счёт компактной упаковки продукции.
- Сокращение объёма грузов в транспорте.
- Снижение расходов на логистику.
- Чем меньше объём продукции, тем меньше рейсов требуется для её перевозки.
- Продукция в вакуумной упаковке надёжно защищена от пыли и влаги.



Вихревые воздуходувки просты в обращении, экономно расходуют энергию и позволяют быстро откачивать воздух из упаковки.



Воздуходувка для откачивания воздуха из упаковки



Состав оборудования:

- Вихревая вакуумная воздуходувка
- Армированный шланг
- Перфорированная конусная насадка

СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

Вихревая вакуумная воздуходувка — создаёт отрицательное давление для откачивания воздуха из упаковки;

Армированный шланг — гибкий и прочный;

Перфорированная насадка конусной формы — вставляется в пакет, из которого нужно откачать воздух.



ВАКУУМНАЯ ВИХРЕВАЯ ВОЗДУХОДУВКА



Вихревая воздуходувка проста в эксплуатации, экономично расходует энергию и позволяет быстро откачивать воздух из упаковки.

Надёжные термоподшипники выдерживают сильное нагревание и обеспечивают длительный срок службы даже при непрерывной эксплуатации.



ШЛАНГ И НАСАДКА



Гибкий армированный шланг обеспечивает эффективное откачивание воздуха из полиэтиленовой упаковки.

Перфорированная конусная насадка предотвращает попадание волокон внутрь воздуходувки, обеспечивая безопасную и надёжную работу оборудования.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Для повышения надёжности и эффективности эксплуатации оборудование может комплектоваться воздушными фильтрами, защищающими внутренние механизмы от пыли, и шумоглушителями, снижающими уровень шума при работе.

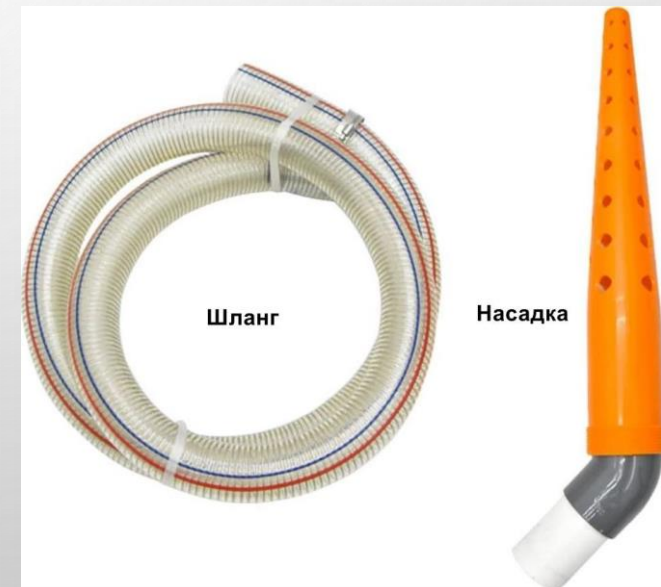


РАБОТАЕМ «ПОД КЛЮЧ»

Мы поставляем оборудование полностью готовым к эксплуатации. Вы получите все необходимое для откачивания воздуха из полиэтиленовых мешков.



Можем доработать вакуумную воздуходувку по вашему техническому заданию, чтобы она максимально соответствовала вашим требованиям.



БЫСТРАЯ ДОСТАВКА

Мы бережно упакуем
оборудование и организуем
доставку надёжными
транспортными компаниями.

Доставка возможна в любой город
России и в страны СНГ.





КОНТАКТЫ

Телефон: 8 (495) 798-22-12

E-mail: info@vortexair.ru

Адрес: г. Москва, ул. Фадеева д. 12,
м. Маяковская

Сайт: <https://vortexair.ru/>

**Свяжитесь с нами, чтобы сделать заказ на оборудование для
откачивания воздуха из полиэтиленовых мешков**

[Вихревые вакуумные воздуходувки для промышленной упаковки](#)

