

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://dupuy.nt-rt.ru> || [dpu@nt-rt.ru](mailto:dpu@nt-rt.ru)

## КАТАЛОГ

**MDUPUY**  
TAILOR MADE VACUUMS

**MDUPUY**  
TAILOR MADE VACUUMS



Промышленные пылесосы  
Аддитивные технологии - 3D печать

Industrial vacuums - Additive manufacturing - 3D printing

# ASPIRATORI INDUSTRIALI STAMPA 3D



ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПЫЛЕСОСЫ АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

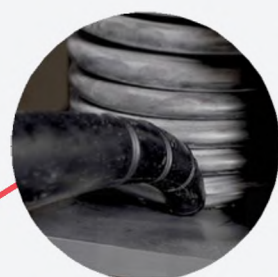
Вакуумные решения для новейших технологий  
Vacuum solutions for an innovative sector

Промышленные пылесосы Dupuy, используемые производителями 3D-печати, являются лучшими инструментами для всасывания невзрывоопасной и взрывоопасной пыли. Dupuy гарантирует безопасность работников и оборудования, развивая эффективность своих пылесосов. Dupuy industrial vacuum cleaners used by 3D printing manufacturers are the best tools to vacuum non explosive and explosive dusts. Dupuy guarantees workers safety and equipment by developing the efficiency of its vacuum cleaners.

Для чего нужен промышленный пылесос?  
What is the vacuum cleaner for?



Очистка камеры печати  
Empty the build chamber



Очистка оборудования  
Machine cleaning



Очистка готового продукта  
Final product cleaning

Очистка рабочего места  
Working area

## ДЛЯ ЧЕГО НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕСОС?

- Очистка камеры печати перед началом следующего цикла
- Исключение смешивания двух типов сырья
- Гарантия качества изделия
- Экономия стоимости сырья за счет его возврата в цикл
- Безопасность персонала

## WHY TO USE AN INDUSTRIAL VACUUM CLEANER?

- Cleaning the chamber for the next production cycle
- Avoiding cross contamination between 2 kinds of dust
- Guaranteeing product quality
- Material cost saving thanks to dust recycling
- Workers safety



Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

# РЕШЕНИЯ ДЛЯ СБОРА ВЗРЫВООПАСНОЙ ПЫЛИ Solutions for explosive dusts

Решения для взрывоопасного и не проводящего электричество сырья

Решения для взрывоопасного и токопроводящего сырья

Решения для взрывоопасного и токопроводящего сырья с ёмкостью, наполненной инертной жидкостью



## СИСТЕМА С ИНЕРТНОЙ ЖИДКОСТЬЮ

Собираемое сырьё попадает в ёмкость с инертной жидкостью. Полипропиленовый фильтр отделяет пыль до ее попадания в ёмкость.

Масло можно использовать повторно до его замены. Масло отделяет сырьё и делает его безопасным для дальнейшего удаления.

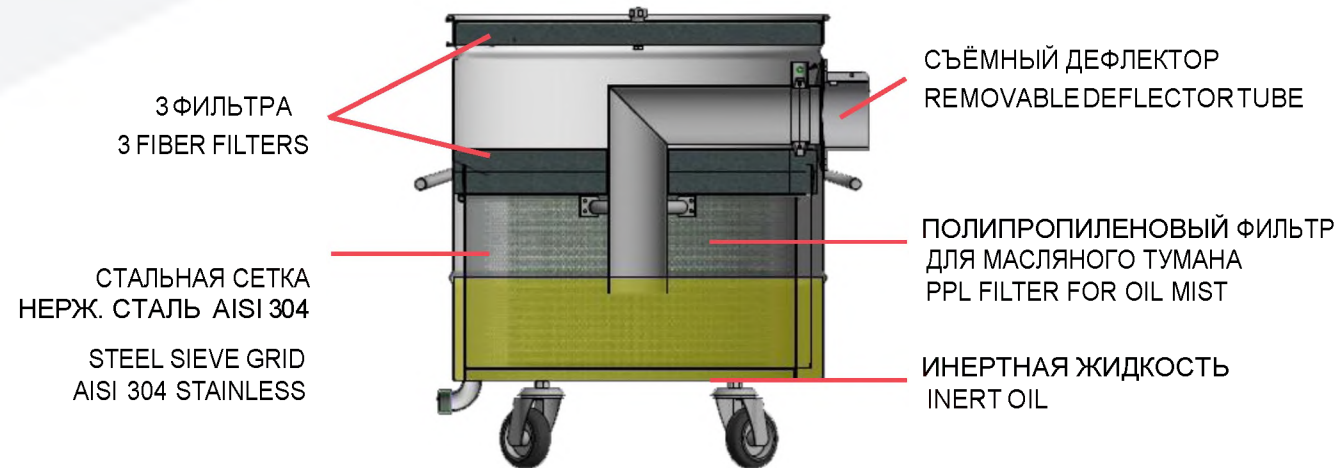
Клапан сброса давления обеспечивает дополнительную защиту от возможного скопления взрывоопасного газа.

## INERT FLUID SYSTEM

The vacuumed dust is submerged in an inert bath inside the bin. A PPL filter filters the dust before falling into the bin.

The oil can be re-used several times before being changed. The oil inert the dust, which becomes easy to remove.

A pressure relief valve provides additional safety against potential internal build up of explosive gas.



Ёмкость с инертной жидкостью  
with INERT FLUID BATH

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93