

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Промышленный пылесос Даствром ПП-220/40.4-3,6

Артикул: ПП-220/40.4-3,6



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	3.6 кВт

Цена без учета доставки: **180 124 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность электрическая	3,6 кВт
Объем бака для сбора мусора	40 л
Напряжение электропитания	220 В
Поток воздуха на входе в пылесос	462 м3/час
Максимальное разрежение	до 32 кПа

Эффективность очистки воздуха	99,9 %
Количество фильтров	1
Корпус	стальной
Покрытие	полимерное, порошковая окраска
Длина	598 мм
Ширина	656 мм
Высота	1320 мм
Масса	45,4 кг
Масса в упаковке	57,4 кг
Объем в упаковке	0,65 м3
Длина в упаковке	651 мм
Ширина в упаковке	705 мм
Высота в упаковке	1360 мм
Уровень шума	не более 65 дБ
Класс защиты IP	IP32
Длина кабеля электропитания	10 м
Средняя наработка до отказа турбин (замена щеток)	не менее 500 часов
Температурный диапазон для эксплуатации	от -20 °С до +40 °С
Максимальная мощность всасывания	1100 аэрoВт

**Пылесос промышленный Даствром ПП-220/40.4-3,6** – промышленный пылесос циклонного типа с объемом бака 40 л и мощностью 3,6 кВт. Это обновленная модель, изготовленная на базе **Даствром ПП-220/40.3**

#### **Внедренные улучшения:**

Предназначен для уборки мелкодисперсной пыли (бетонная, цементная, шпаклевочная, порошковая краска и др.), уборки стружки (древесная, металлическая и др.), строительного мусора, опилок, дробы, щебня, камней, невоспламеняющихся жидкостей и масел, грязи.

#### Оснащен:

- двухступенчатым циклоном;
- HEPA фильтром сверхтонкой очистки;
- фильтром охлаждения турбин.

#### **В стандартный комплект поставки входит:**

- Пылесос
- Насадка для пылесоса половая 360 мм
- Насадка для пылесоса щелевая универсальная
- Штанга для пылесоса
- Насадка – переходник на шланг 150 мм
- Шланг для пылесоса (стандартного исполнения, 5 м)
- Фильтрующие элементы (моющийся HEPA-фильтр сверхтонкой очистки и фильтр охлаждения турбин)

#### **Гарантия 12 месяцев на пылесос, 6 месяцев на турбину/плату**

В связи с модернизацией и применением ранее незадействованных производственных мощностей **вышли обновленные модели вертикальных однофазных пылесосов Даствром с объемом бака 40/60/75 литров.**

Рассмотрим инновационные моменты на примере пылесосов Даствром ПП-220/40.3 (текущая версия) и Даствром ПП-220/40.4 (модифицированная версия).

#### **Эргономика**

Для удобства эксплуатации пылесоса были приняты следующие конструктивные изменения:

- Изменение механизма извлечения мусорного бака таким образом, что ручка фиксации бака была перенесена с рамы на сам мусорный бак, который по направляющим рамы легко устанавливается в пылесос. Эта же ручка теперь выполняет функцию переноски и подъема бака для его опорожнения;
- Отказ от сложных в изготовлении ручек по бокам мусорного бака (4 штуки) в пользу упрощенных ручек на дне мусорного бака, расположенных под углом 45 градусов от фронтальной плоскости, которые вкпе с ручкой-фиксатором позволяют в более анатомически удобной позе опустошать мусорный бак с тяжёлым мусором.



## Технологичность, экономика и скорость производства

Для увеличения показателей технологичности были задействованы следующие решения:

- Был убран промежуточный отсек, в которой был вварен малый мусорный бак. Теперь он установлен в большом мусорном баке с возможностью быстрого и простого извлечения;



- Многие элементы рамы изготовлены с применением трубогиба, что не только положительно повлияло на визуальную составляющую внешнего вида пылесоса, но и вывело из процессов производства множество слесарных и сварных работ. Как следствие – уменьшилось количество операций, количество собираемых деталей. Это также благоприятно отражается на скорости производства;
- Следствием уменьшения количества деталей удалось сократить массу всего пылесоса в среднем на 5 процентов.

## Качество фильтрации

Оптимизировав конструкцию по аэродинамике, добились более высокого качества фильтрации.

На основе испытаний новая конструкция циклона в Дастпром ПП-220/40.4 показала себя лучше, чем в Дастпром ПП-220/40.3: на каждые 110 литров собранной эталонной сверхмелкодисперсной пыли\* на HEPA фильтр обновленной модели Дастпром ПП-220/40.4 оседало в среднем всего 80 гр. пыли против 260 гр. в

модели Даствром ПП-220/40.3.

*\*Сверхмелкодисперсная пыль составлена из цемента, порошковой краски, остатков красителя из принтерных картриджей и пыли, собранной с бетонных полов на парковках.*

Циклон в старой версии



Циклон в новой версии



Сформировано 18.04.2026 14:25 · KRATONSHOP.RU