

Струйная обработка

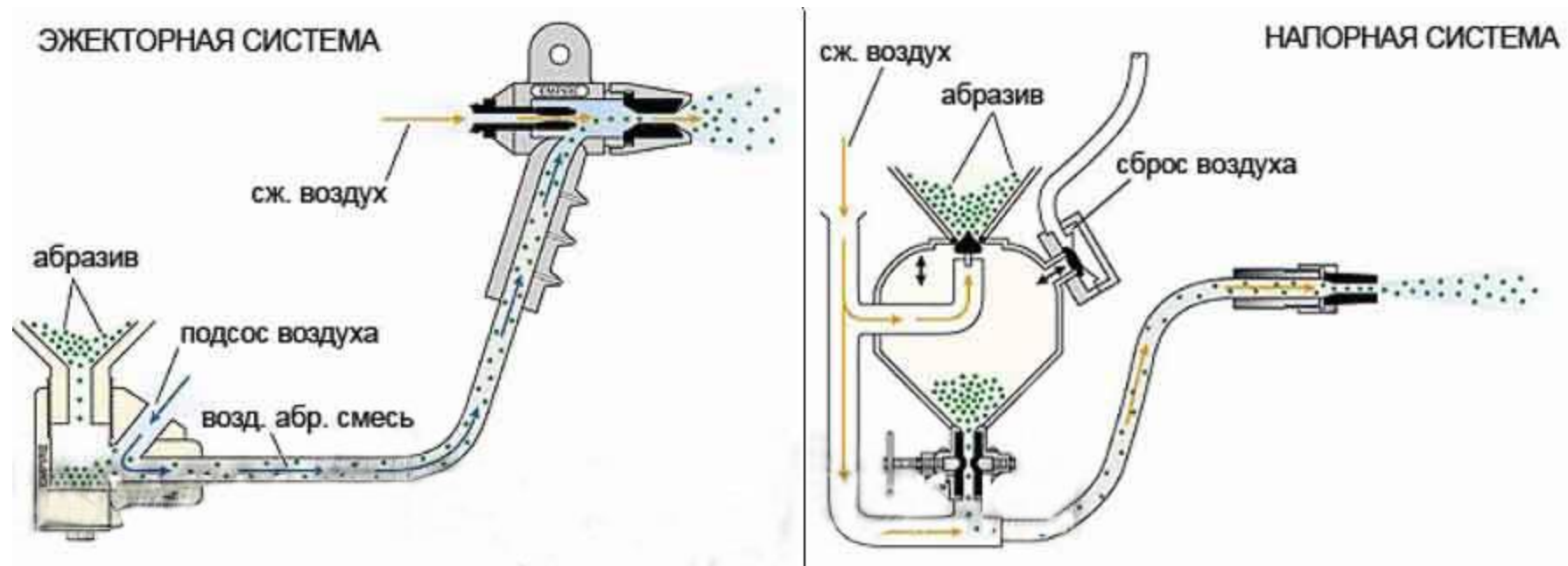


Технология



Виды струйной обработки

- Пескоструйная обработка (разгон абразива газовой струей)



Виды струйной обработки

- Дробеструйная обработка (обработка металлической дробью или сухим льдом)



Виды струйной обработки

- Гидропневмоабразивная (гидропескоструйная) обработка

Используется вода для пылеподавления и уменьшения коробления материалов



Виды струйной обработки

- Гидроабразивная обработка (обработка струей воды с абразивом)



Виды струйной обработки

- Гидроструйная обработка (обработка струей воды под высоким давлением)



Применяемые материалы

- Кварцевый песок
- Купершлак и никельшлак
- Электрокорунд
- Чугунная и стальная дробь
- Стекланный абразив
- Гарнет (гранатовый песок)
- Сухой лед

Области применения

- Обезжиривание металла
- Очистка металлических поверхностей от загрязнений
- Строительство
- Реставрационная очистка
- Сухая очистка композитов
- Создание декоративной шероховатости поверхности

Техника безопасности

