

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩИЙ АГРЕГАТ ЗИЛ 900М, ЗИЛ 1600М

ТУ 3646-040-57375659-2010

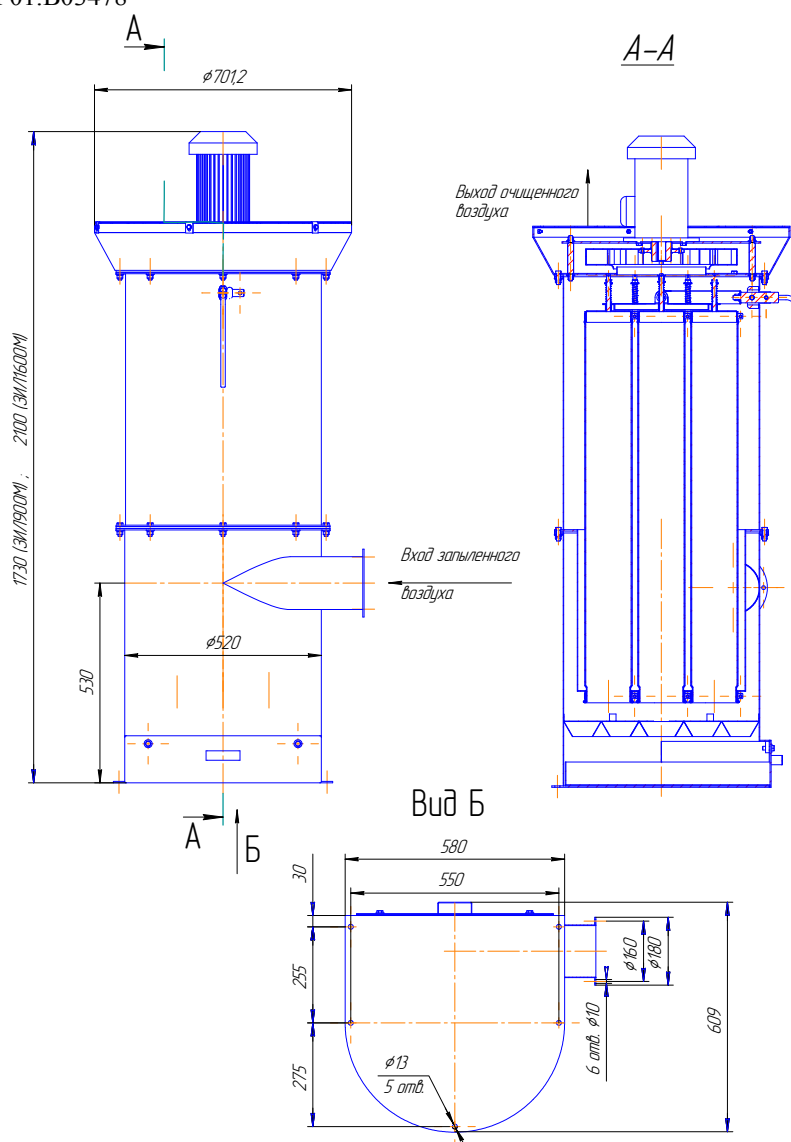
Вентиляционный пылеулавливающий агрегат ЗИЛ 900М (ЗИЛ 1600М) предназначен для улавливания сухой пыли от абразивных кругов заточных, обдирных и шлифовальных станков.

Вентиляционный пылеулавливающий агрегат изготавливается в климатическом исполнении – У (умеренный климат) 3-й категории размещения по ГОСТ 15150-69.

Вентиляционный пылеулавливающий агрегат осуществляет двухступенчатую очистку отсасываемого воздуха. Первая ступень очистки – сухой циклон; вторая ступень – рукавный тканевый фильтр. Пылесос работает по рециркуляционной схеме, очищенный воздух поступает в обслуживаемое помещение. Температура отчищаемого газа на входе не более 80°С.

Вентиляционный пылеулавливающий агрегат ЗИЛ 900М (ЗИЛ 1600М) поставляются комплектно в собранном виде без упаковки.

Сертификаты соответствия № РОСС RU.МГ01.В03478



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Характеристика | Един. измерения | Параметры ЗИЛ 900М | Параметры ЗИЛ 1600М |
|-------------------------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|
| Производительность по воздуху | м ³ /час | 720 | 1520 |
| Степень очистки | % | 99,3 | 99,3 |
| Мощность электродвигателя | кВт | 1,5 | 2,2 |
| Частота вращения э/двигателя | об/мин | 3000 | 3000 |
| Суммарный уровень звуковой мощности | дБ | 103 | 103 |
| Площадь фильтрации | м ² | 2,8 | 3,7 |
| Емкость ящика для сбора пыли | м ³ | 0,008 | 0,008 |
| Масса | кг | 105 | 150 |