

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩИЙ АГРЕГАТ ЗИЛ900М и ЗИЛ1600М



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Единый e-mail: vmc@nt-rt.ru

Веб-сайт: <http://ventcom.nt-rt.ru>

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩИЙ АГРЕГАТ ЗИЛ900М и ЗИЛ1600М

ТУ 3646-040-57375659-2010

Вентиляционный пылеулавливающий агрегат ЗИЛ 900М 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.

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

Сертификаты соответствия ТС № RU Д-RU.АЛ16.В.22633

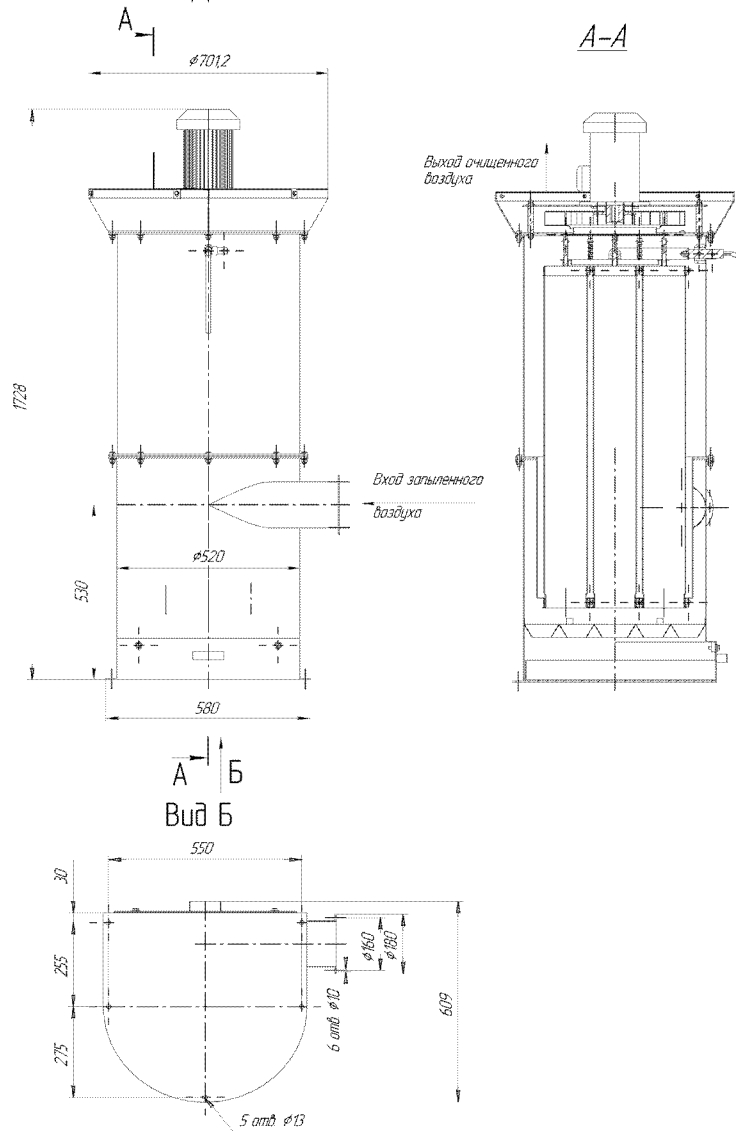
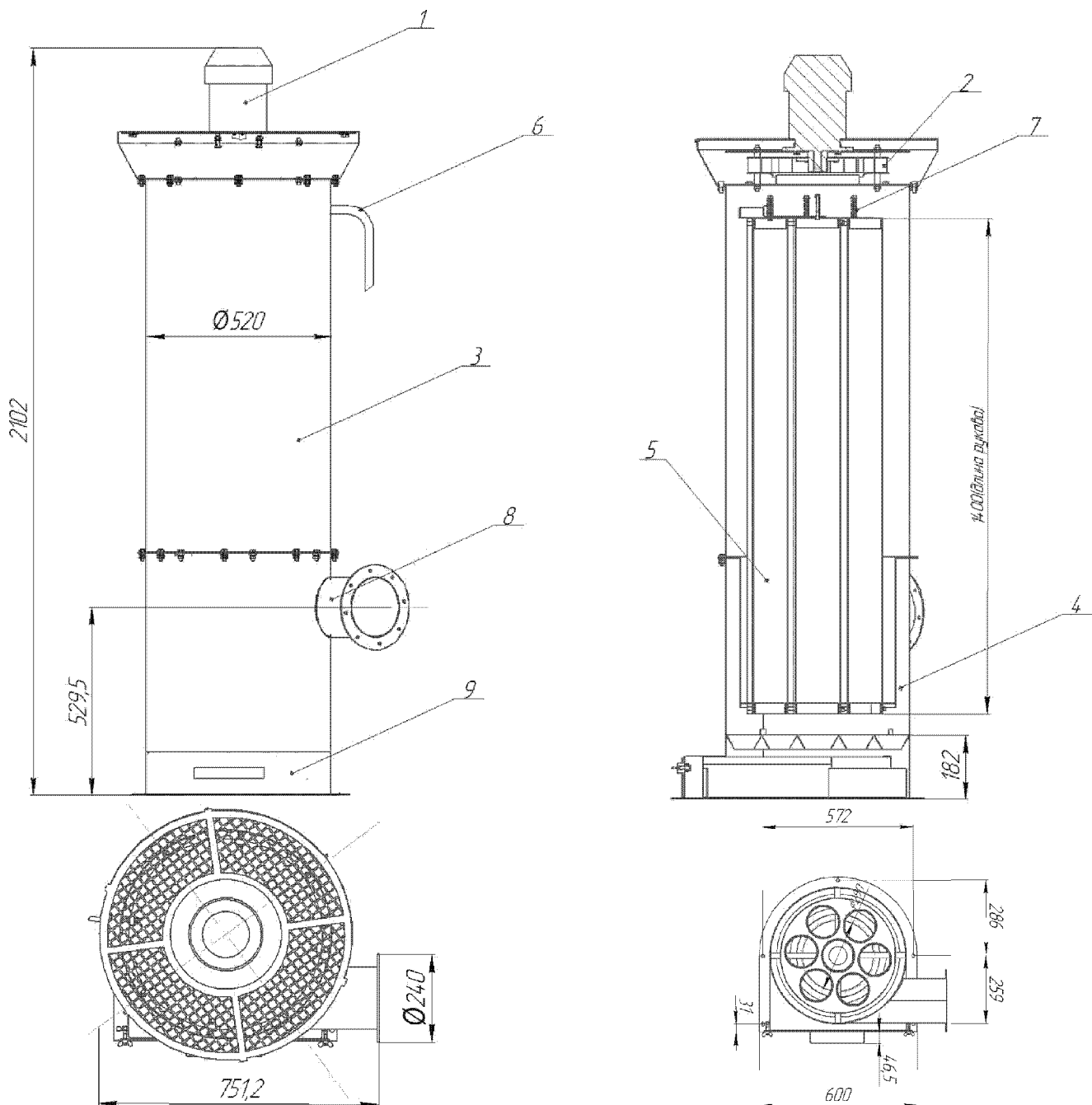


Рис. 1 ЗИЛ900М

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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



1 – электродвигатель; 2 – вентилятор (р.к.); 3 – корпус; 4 – фильтр грубой очистки; 5 – фильтр тонкой очистки (пулав); 6 – рукоятка встряхивающего механизма; 7 – встряхивающий механизм; 8 – присоединительный патрубок; 9 – бункер с совком

Рис. 2 ЗИЛ1600М

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Един. измерения	Параметр
Производительность по чистому воздуху	м ³ /час	1520
Степень очистки	%	99,3
Мощность электродвигателя	кВт	2,2
Частота вращения э/двигателя	об/мин	3000
Суммарный уровень звуковой мощности	дБ	103
Площадь фильтрации	м ²	3,7
Емкость ящика для сбора пыли	м ³	0,008
Температура очищаемого газа на входе, не более	°С	80
Масса	кг	150

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ИНТЕРЕС, ПРОЯВЛЕННЫЙ К НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Единый e-mail: vmc@nt-rt.ru

Веб-сайт: <http://ventcom.nt-rt.ru>

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93