

	Каталожный лист	Заказ	
	Воздухосборник В 16-09Г2С	Чертеж	
	Код оборудования		
	Группа по преискуранту		

Техническая характеристика		
Аппарат подконтролен ГОСГОР-ТЕХНАДЗОРу. Группа аппарата 3		
Объем, м ³	16	
Давление	Расчетное, Мпа($\frac{кгс}{см^2}$)	1,0(10)
	Рабочее, Мпа($\frac{кгс}{см^2}$)	1,0(10)
	Пробное, Мпа($\frac{кгс}{см^2}$)	1,25(12,5)
Рабочая температура среды, °С	плюс 100	
Расчетная температура стенки, °С	плюс 100	
Допустимая рабочая температура стенки	Максимальная, °С	плюс 100
	Минимальная, °С	минус 40
Класс опасности по ГОСТ 12 1007-76	нет	
Пожароопасность по ГОСТ 12.1.004-91	нет	
Коррозионность	нет	
Категория и группа взрывоопасности	нет	
Материал	Корпус	09Г2С-12 масса 2082кг.
	Днище	09Г2С-12 эллиптическое S=10мм, масса 1шт 364,5кг S=12мм, масса 1шт 438,4кг

Масса аппарата, кг	3430	Стального литья- нет Чугунного литья- нет Нерж. стали- нет Двухсл. стали- нет
Специальные требования	аппарат теплоизолируется	
Наименование проектной организации и номер чертежа	по типу ТУ26-01-1073-90	
Разраб.	Суровцева	
Провер.		

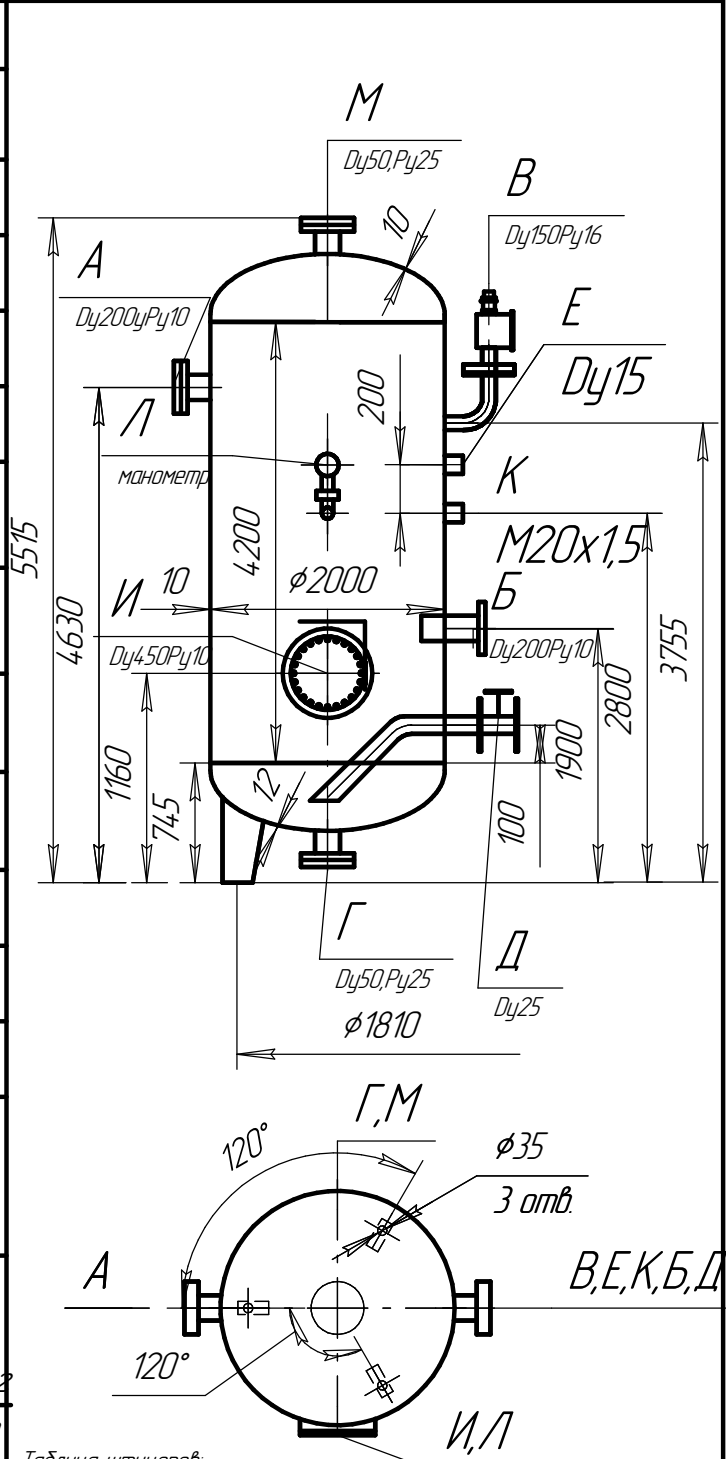


Таблица штуцеров:
 А-выход воздуха Ду200 Ру10
 Б-вход воздуха Ду200 Ру10
 В-для предохранительного клапана Ду150 Ру16
 Г-выход остатков Ду50 Ру25
 Д-выход конденсата Ду25
 Е-регулятор производительности
 И-люк Ду450 Ру10
 К-к манометру
 Л-манометр
 М-резервный Ду50 Ру25

Инд. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инд. № дцкл.
Подп. и дата	

Принял			
Н. контр.			