



Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
			Документация		
		М29300 СБ	Сборочный чертеж	1	⑤
			Сборочные единицы		
А2	1	М29301	Секция	4	
А2	2	М29302	Секция	4	
А2	3	М29303	Секция	4	
А2	4	М29304	Секция	3	
А3	5	М29309	Коллектор верхний левый	1	
А3	6	М29307	Коллектор верхний правый	1	
А3	7	М29305	Коллектор нижний	1	
А3	8	М29483	Стойка	1	✓
А3	9	М29487	Стойка	1	✓
			Детали		
А4	10	М29349-М37951	Ушко	2	⑥
Б4	11		Труба $\varnothing 108 \times 4$ ГОСТ 8733-74	30	4,90 кг
Б4	12		Мембрана		
			114x2373/105714	16	1,04 кг
7	5	и 4149 Лист 301.302 N3523			
4		№2492			
3		№2424			
		Изм. Лист № докум. Подп. Дата	<b>М29300</b> <b>Конвективная часть</b>		
		Разоб. Средина Подп. Дата			
		Проб. Левчик Подп. Дата			
		Верхняя часть Подп. Дата			
		Н.контр. Чаюн Подп. Дата			
				Лист	Листов
				1	2
				Монастырский завод	
				Лит. 60-Летия Октября	

М29492 (1) КВГ-7.56  
 12.04.96  
 1149

Инвентарь подп. и дата  
 40586  
 11.11.96

№ инв.	№ инв.	№ инв.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
64		13		Полка Лист № 4 ГОСТ 19903-74 Ст. 3 ГОСТ 4637-79 $(12 \times 15) = \frac{9714}{2}$	84	0006 кг
54		14		Мет. боканэ Полоса № 30 ГОСТ 703-76 Ст. 3 ГОСТ 535-89 $B = 2510 \pm \frac{9714}{2}$	29	2,47 кг
11		15	M31253	Полка Лист № 4 ГОСТ 19903-74 Ст. 3 ГОСТ 4637-79 $L = 750 = \frac{9714}{2}$	4	
		16		Полоса № 30 ГОСТ 703-76 Ст. 3 ГОСТ 535-89 $L = 750 = \frac{9714}{2}$	56	0,7 кг

№ инв. 12000000

№ инв. 12000000

8 №4248 Мет. боканэ  
 5 №3523 Мет. боканэ  
 43 м. лист №8000000 Мет. боканэ

M29300

лист 2