



Примечание.
Чертеж выполнен на основании
ВСН-11-74 выпуск 11.

Экспликация сборочных единиц

Поз.	Наименование	кол.во	Номер чертежа ЕМД
1	Траверса нижняя (МТж)	1	ВСН-11-74 Вып. 11
2	Траверса верхняя (МКж)	2	—
3	Подвеска (МПж)	2	—

Марка			Сечение			Нагрузка P в тс	L в м	H в м	Масса в т			
нижней траверсы	верхней траверсы	подвески	МТж	МКж	МПж				МТж	МКж	МПж	
МТж 1п	МКж 1п	МПж 1п	100x8	10	80x50x6	1,2	1,5	0,02	0,013			0,004
		МПж 2п										0,005
		МПж 3п										0,005
		МПж 4п										0,006
		МПж 5п									0,006	
		МПж 6п									0,007	
		МПж 7п									0,008	
		МПж 11п									0,005	
		МПж 13п	6,5	1,2			0,006					
		МПж 14п					0,006					
		МПж 15п					0,007					
		МПж 16п					0,008					

					0312.50.00.000.КМ				
Лист	и докум	подп.	дата		Траверсы металлические подвесные к плитам с жесткими подвесками. Крепление жесткое		Листов	Масса	Масштаб
							см табл.		1/10
							Лист 1		Листов 3
							ОЛП ГИПРОХИММОНТАЖ г. Москва		

Продолжение

Марка	Сечение			Нагрузка Р в тс	L в м	H в м	Масса в т		
	погреб- ку	Мкс	Мкс				Мкс	Мкс	Мкс
Мкс 1п	[12]	[10]	[8]	2,4	0,75	1,0	0,019	0,013	0,007
			[10]			1,1			0,009
						1,2			0,01
Мкс 1п	[12]	[10]	[8]	3,0	0,75	0,6	0,019	0,013	0,004
						0,7			0,005
						0,8			0,007
			[10]			0,9			0,008
						1,0			0,009
			[12]			1,1			0,009
Мкс 2п	[12]	[14]	[10]	4,0	0,75	0,6	0,019	0,015	0,005
						0,7			0,006
						0,8			0,008
			[12]			0,9			0,008
						1,0			0,01
						1,1			0,011
Мкс 2п	[14]	[14]	[10]	6,0	0,75	0,6	0,023	0,015	0,005
						0,7			0,007
			[12]			0,8			0,008
						0,9			0,009
						1,0			0,012
			[14]			1,1			0,013

Примечания:

1. Нагрузки Р, приведенные в таблице, являются предельными расчетными.
2. Горизонтальные нагрузки составляют 25% от нагрузок, приведенных в таблице.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	0312.50.00.000 КМ	Лист 3
------	------	----------	-------	------	-------------------	-----------