



Спецификация рамы Рм2

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
		Рама Рм2			
		Изделия закладные			
1		Швеллер 20 ГОСТ 8240-89 L=640 C245 ГОСТ 27772-88	1	11,8	
2		Швеллер 20 ГОСТ 8240-89 L=740 C245 ГОСТ 27772-88	1	13,6	
3		Швеллер 20 ГОСТ 8240-89 L=960 C245 ГОСТ 27772-88	2	17,7	
4		Лист 8x60 ГОСТ 19903-74 L=640 C235 ГОСТ 27772-88	1	2,4	
5		Лист 8x60 ГОСТ 19903-74 L=740 C235 ГОСТ 27772-88	1	2,8	
6		Лист 8x120 ГОСТ 19903-74 L= 200 C235 ГОСТ 27772-88	4	1,5	
		Итого:		72,0	

1. Все сварные работы выполнять в соответствии с ГОСТ 5264-80* и ГОСТ 14098-91. Ручную сварку вести электродами Э-42 по ГОСТ9467-75* по периметру примыкания свариваемых элементов. Высоту шва принимать по наименьшей толщине свариваемых элементов.
 2. Металлоконструкции вставок покрыть грунтовкой ГФ-021 (ГОСТ 25129-82) на 1 раз и окрасить 2 слоями эмали ПФ-115 (ГОСТ 6465-76)
- *Швеллеры крепить к плите пола анкером HSL 3 M8/20 фирмы HILT(5шт.).

Инв.№ подл. Подп. и дата Взам. инв.№

07-26-12-ТС

МУП "Екатеринбургэнерго"

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Батуро					Р	10	
Проверил	Папсуева							
Н.контр.	Кокотеев					Рама РМ2		ООО "Компания Ярстрой"