


Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чение
		МС-1	1	39,50	
12	ГОСТ 19903-74*	-1300х600х4	1	24,50	
13	ГОСТ 19903-74*	-690х690х4	1	15,00	
		МН-6	10	10,00	
14	ГОСТ 10704-91	Тр. ДН=45х2.5 L=420 мм	1	1,00	

1. Сварку металлических конструкций выполнять электродами Э42 по ГОСТ 9467-75*. Высоту сварных швов принять равной наименьшей из толщин свариваемых элементов.
2. Покраска закладных элементов - смотри лист 1.
3. Раму РМ-1, РМ-2 выполнить по месту.

Спецификация элементов закладных конструкций

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чение
		МН-1	1	2,10	
1	ГОСТ 10704-91	Тр. Дн=25х2.5 L=700 мм	2	1,00	
2	ГОСТ 19903-74*	-40х80х3	1	0,08	
		МН-2	1	3,90	
3	ГОСТ 19903-74*	-500х450х2	1	3,720	
4	ГОСТ 19903-74*	-90х115х2	1	0,160	
		МН-3	1	2,35	
5	ГОСТ 10704-91	Тр. Дн=20х2.5 L=810 мм	2	1,13	
2	ГОСТ 19903-74*	-40х80х3	1	0,08	
		МН-4	1	4,86	
6	ГОСТ 19903-74*	-500х600х2	1	4,70	
4	ГОСТ 19903-74*	-90х115х2	1	0,160	
		МН-5	1	6,60	
7	ГОСТ 19903-74*	-500х810х2	1	6,40	
4	ГОСТ 19903-74*	-90х115х2	1	0,160	
		РМ-1	1	27,20	См.п.3
8	ГОСТ 8509-93	└ 75х5 L=670 мм	2	3,90	
9	ГОСТ 8509-93	└ 75х5 L=220 мм	2	1,30	
10	ГОСТ 19903-74*	-100х450х6	8	2,10	
		РМ-2	1	22,40	См.п.3
8	ГОСТ 8509-93	└ 75х5 L=670 мм	2	3,90	
9	ГОСТ 8509-93	└ 75х5 L=220 мм	2	1,30	
11	ГОСТ 19903-74*	-100х300х6	8	1,50	

						223.00.00/05-2015-AP			
						ООО "НОВОГОР-Прикамье"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корректировка рабочего проекта действующего склада хлора биологических очистных сооружений цеха №17	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Селеткоб А.А.			<i>Селеткоб</i>			Р	9	
ГИП	Панов А.П.			<i>Панов</i>		Закладные конструкции МН-1...МН-5; РМ-1, РМ-2, МС-1.	 ООО "Комплексное строительное трехмерное проектирование"		
Н.контр.	Панова И.Ф.			<i>Панова</i>					
Утв.	Демин Д.Ю.			<i>Демин</i>					