



Спецификация					
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед., кг	Примеч.
Опора №3, №8, №9					
1	ГОСТ 13579-2018	Блок ФБС 124.6	1		
Обрамление ОБМ-1					
2		Узлолок 110х110х8 ГОСТ 8509-93 l=1216 мм	2	120,4	32,8
3		Узлолок 110х110х8 ГОСТ 8509-93 l=616 мм	2	8,3	16,6
4		Узлолок 110х110х8 ГОСТ 8509-93 l=400 мм	4	5,4	21,6
5		Лист 8х100х250 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	2	1,6	3,2
6		Лист 8х100х1150 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	2	7,2	14,4
7		Лист 8х100х550 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	2	3,5	7,0
8		Лист 8х396х996 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	1	24,8	
Стойка С-1					
9		Двутавр 20Б1 ГОСТ 57837-2017 l=980 мм	2	14,2	41,8
10		Лист 16х200х500 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	4	12,6	50,4
11		Швеллер 20 ГОСТ 8240-97 l=1030 мм	2	19,0	38,0
12		Лист 12х200х200 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	1	3,8	
13		Лист 10х300х350 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	1	8,2	
Подставка П-1					
14		Лист 10х250х660 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 27772-2015	1	13,0	
Детали					
15		Узлолок 110х110х8 ГОСТ 8509-93 l=80 мм	2	1,1	2,2

1. Тех. требования по сварке см. лист 1.
2. Развертку трассы по опорам см. лист 2.

4000-АС					
ПСЦ. Насосная № 5					
Изм.	Коллч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Колбехин				04.23
Проверил	Семенченко				04.23
Оборотное водоснабжение I отделения ЭСПЦ-3				Стация	Лист
Опора №3, №8, №9				Р	5
Утвердил				Мазунин	04.23
				ООО "ЗМЗ", ПКО	