



Конструкция сварная, сварка по ГОСТ 5264-80, электроды Э-42 ГОСТ 9467-75

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса	Материал	Примечание
11	-/-	Огражд. элемент, L=890	2	1.12	Полоса 4x40 ГОСТ 103-2006 Ст3 ГОСТ 535-2005	
10	-/-	Огражд. элемент, L=2040	1	2.57	Полоса 4x40 ГОСТ 103-2006 Ст3 ГОСТ 535-2005	
9	-/-	Борт, L=890	2	4.00	Полоса 4x40 ГОСТ 103-2006 Ст3 ГОСТ 535-2005	
8	-/-	Борт, L=2040	1	9.00	Полоса 4x40 ГОСТ 103-2006 Ст3 ГОСТ 535-2005	
7	-/-	Перила, L=945	2	3.56	Уг-к 50x50x5 ГОСТ 8509-93 Ст3 ГОСТ 535-2005	
6	-/-	Перила, L=2130	1	8.00	Уг-к 50x50x5 ГОСТ 8509-93 Ст3 ГОСТ 535-2005	
5	-/-	Стойка, L=1160	5	4.30	Уг-к 50x50x5 ГОСТ 8509-93 Ст3 ГОСТ 535-2005	
4	-/-	Настил	1.8	28.3	Лист ПВ 406 ТУ 36.26.11-5-89	
3	-/-	Балка, L=886	1	10.9	Шв-р 14 ГОСТ 8240-97 Ст3 ГОСТ 535-2005	
2	-/-	Балка, L=900	2	11.07	Шв-р 14 ГОСТ 8240-97 Ст3 ГОСТ 535-2005	
1	Б.Ч.	Балка, L=2040	1	25.10	Шв-р 14 ГОСТ 8240-97 Ст3 ГОСТ 535-2005	

Буицех НЗ.			М7-13550		
Служебно-бытовой корпус.					
Изм.	Кол. изм.	Лист	Исполн.	Подпись	Дата
Установка стационарной наружной маршевой лестницы Л-1			К черт.	Масса	Масштаб
				137.87	1:20 1:10 1:5
			Лист 7	Листов	
ПКО ИТЦ			АО "Кондопожский ЦБК"		
Норм. контр. Смирнов			формат А2		
Нач. ПКО Бесов					

10а