

Спецификация элемемпнтов на каркас входной группы

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чение
		<u>Сборочные единицы</u>			
		Швеллер $\frac{14\text{У ГОСТ 8240-89}}{С245\text{ ГОСТ 27772-2015}}$	1,87 п.м.	12,3	
		Швеллер $\frac{10\text{У ГОСТ 8240-89}}{С245\text{ ГОСТ 27772-2015}}$	14,9 п.м.	8,59	
		Труба $\frac{108\text{x}5,5\text{x}3000\text{ ГОСТ 10704-91}}{\text{В-Ст3 сп ГОСТ 10705-80}}$	1	41,7	
		Уголок $\frac{\text{L100x65x8 ГОСТ 8510-86}}{С245\text{ ГОСТ 27772-2015}}$	51,3 п.м.	9,99	
		Уголок $\frac{\text{L50x5 ГОСТ 8240-89}}{С245\text{ ГОСТ 27772-2015}}$	1,4 п.м.	3,77	
1		Лист $\frac{-10\text{x}200\text{x}200\text{-ПН-О ГОСТ 19903-2015}}{С245\text{ ГОСТ 27772-2015}}$	1	3,1	
2		Лист $\frac{-10\text{x}150\text{x}150\text{-ПН-О ГОСТ 19903-2015}}{С245\text{ ГОСТ 27772-2015}}$	1	1,8	
3		Лист $\frac{-10\text{x}80\text{x}300\text{-ПН-О ГОСТ 19903-2015}}{С245\text{ ГОСТ 27772-2015}}$	1	1,9	
		H75-750-0,8 L=1700	23	14,3	
		Листы фанеры ФСФ, t-10	29,1 м²		
		Нащельники НК1, НК2	10,1 м²		
	HILTI	Распорный анкер HSL-3 M12/50	4		

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.

Кол. уч.

Лист

№ док.

Подп.

Дата

Стадия

Лист

Листов

3

СГКВК  
ПРОЕКТАННАЯ КОМПАНИЯ  
г. Новосибирск