



Ведомость расхода стали, кг

Марка элемента	Прокат						Всего	Общий расход
	Прокат марки С-235							
	ГОСТ 19903-74*			ГОСТ 8509-93				
-10	-20	Итого	160x10	50x5	90x8	Итого		
Ферма Ф-4	163,55	47,26	210,81	347,52	50,27	103,97	501,76	712,57
								712,57

- Сварку производить электродами типа Э-42 (ГОСТ 9467-75\*) по ГОСТ 14098-91, катеты неогорожденных сварных швов  $k_1=5$ мм.
- Антикоррозийное покрытие всех металлических изделий и элементов - эмаль КО-198 (ТУ 6-02-841-74) за 2 раза, согласно СНиП 2.03.11-85.
- Все металлические изделия и элементы обработать огнезащитной краской "Протерм Стилл" с предварительным покрытием грунтом ГС-021.
- Ферму Ф-6.1 произвести зеркально относительно оси симметрии фермы Ф-6.
- Данный лист см. совместно с листами АСК-11, 12.

Формат	Зона	Поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечания
				Ферма Ф-6		719,70
б.ч.		1		Уголок 160x10 ГОСТ 8509-93 / С235 ГОСТ 27772-88 L = 2576	2	127,25
б.ч.		2		Уголок 160x10 ГОСТ 8509-93 / С235 ГОСТ 27772-88 L = 4459	2	220,27
б.ч.		3		Уголок 50x5 ГОСТ 8509-93 / С235 ГОСТ 27772-88 L = 6667	2	50,27
б.ч.		4		Уголок 90x8 ГОСТ 8509-93 / С235 ГОСТ 27772-88 L = 934	1	10,18
б.ч.		5		Уголок 90x8 ГОСТ 8509-93 / С235 ГОСТ 27772-88 L = 1009	1	11,00
б.ч.		6		Уголок 90x8 ГОСТ 8509-93 / С235 ГОСТ 27772-88 L = 1217	1	13,27
б.ч.		7		Уголок 90x8 ГОСТ 8509-93 / С235 ГОСТ 27772-88 L = 1054	3	34,47
б.ч.		8		Уголок 90x8 ГОСТ 8509-93 / С235 ГОСТ 27772-88 L = 1608	2	35,05
А3		9	см. данный лист	Пластина 10x300x340 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	1	8,01
б.ч.		10		Пластина 20x290x350 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	2	31,87
А3		11	см. данный лист	Пластина 10x110x40 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	1	3,54
А3		12	см. данный лист	Пластина 10x400x460 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	1	14,44
А3		13	см. данный лист	Пластина 10x315x380 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	1	9,4
А3		14	см. данный лист	Пластина 10x320x390 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	2	19,59
А3		15	см. данный лист	Пластина 10x310x450 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	1	10,95
А3		16	см. данный лист	Пластина 10x290x400 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	1	9,11
А3		17	см. данный лист	Пластина 10x390x420 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	1	12,86
б.ч.		18		Пластина 20x280x350 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	1	15,39
А3		19	см. данный лист	Пластина 10x200x290 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	1	4,55
б.ч.		20		Пластина 10x150x270 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	3	9,54
А3		21	см. данный лист	Пластина 10x150x170 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	16	32,03
А3		22	см. данный лист	Пластина 10x170x325 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	4	17,35
		23		Пластина 10x330x470 ГОСТ 19903-74* / С235 ГОСТ 27772-88	1	12,18
				1% на сварку		7,13

				-АС.Д		
				Московская область, Истринский район		
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
ГИП	Зиновьев					
ГАП	Жуленко					
Инж.	Яковлева					
				РП		Лист 19
				Листов 48		
				Реконструкция 2-х этажного жилого дома		
				Ферма Ф-6, геометрическая схема, расчетная схема, спецификация металла, ведомость расхода стали		
				НЕОКА		НЕОКА, Москва www.neoka.ru