

### Спецификация металла

Отпр. марка	Сбор. мар.	К-во		Сечение	Длина	масса в кг			прим.
		п	н			шт.	общ.	о.м.	
P	C1	4		□ 60x60x2	1504	5,61	22,44	118,40	
	C2	2	2	□ 60x60x2	2103	7,84	31,36		
	C3	1		□ 60x60x2	1180	4,40	4,40		
	CK1	2		□ 60x60x2	200	0,75	1,50		
	P1	2		□ 60x60x2	3700	13,8	27,6		4 отв. Ø12
	P2	2		□ 60x60x2	2100	7,83	15,66		3 отв. Ø12
	Cm1	4		□ 60x60x2	45	0,17	0,68		
		4		-70x3	70	0,12	0,48		
		4		-70x3	75	0,12	0,48		
	Cm2	4		□ 60x60x2	39	0,15	0,6		
		4		-70x3	70	0,12	0,48		
		4		-70x3	75	0,12	0,48		
	У1	18		-50x5	90	0,18	3,24		
	Д1	2		-60x6	91	0,26	0,52		
	Д2	2		-48x3	76	0,09	0,18		
	C01	4		-50x6	211	0,49	2,94		
		4		-35x3	100	0,08	0,96		
		4		-35x3	35	0,03	0,12		
	C02	6		-50x6	208	0,49	1,96		
		6		-35x3	102	0,08	0,96		
6			-35x3	35	0,03	0,18			
На сварной шов 1%						1,18			

1. Фасонный и листовый прокат – шлифованный по AISI 304 .

Металлокаркас покрытия	Стадия	Лист	Листов
		10	
Элемент C4		Alumhouse.ru	

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N

Согласовано