

Наименование профиля ГОСТ, ТУ	Наименование или марка металла ГОСТ, ТУ	Номер или размер профиля, мм	Масса металла по элементам конструкций, т.											Общая масса, т.	Площадь поверхности, м2
			Колонны	Балки	Связи	Связи по колоннам	Связи по покрытию	Прогоны	Стропильные фермы	Вед. стропильные фермы	Надкрановые пути	Площадки. Лестничцы. Ограждения	Прочее		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ГОСТ 19903-74	C235	— 3.0 мм												0	0.1
Итого														0	
Всего профиля														0	
ГОСТ 19903-74	C235	Рифл. Т4х230												0.4	16.4
ГОСТ 19903-74	C235	Рифл. Т4х1200												0.12	7
Итого														0.4	0.4
ГОСТ 19903-74	C245	— 4.0 мм												0.01	0.9
Итого														0.01	0.01
ГОСТ 19903-74	C255	— 4.0 мм												0	1.2
Итого														0	0
ГОСТ 19903-74	09Г2С	— 4.0 мм	2.08	1.54										3.62	215.5
Итого			2.08	1.54										3.62	
Всего профиля			2.08	1.54										0.41	4.03
ГОСТ 19903-74	C245	— 6.0 мм												0.02	1.4
Итого														0.02	0.03
ГОСТ 19903-74	C255	— 6.0 мм	0.65	3.99				0						0.7	223.9
Итого			0.65	3.99				0						0.7	5.34
ГОСТ 19903-74	09Г2С	— 6.0 мм	5.96	20.6										26.56	104.8
Итого			5.96	20.6										26.56	
Всего профиля			6.61	24.59				0						0.72	31.93
ГОСТ 19903-74	C255	— 8.0 мм	0.14	0.71										1.18	63.7
Итого			0.14	0.71										1.18	2.03
ГОСТ 19903-74	C345-3	— 8.0 мм												0.01	0.2
Итого														0.01	0.01
ГОСТ 19903-74	09Г2С	— 8.0 мм	12.24	16.95										29.18	875.4
Итого			12.24	16.95										29.18	
Всего профиля			12.38	17.66										1.19	31.22
ГОСТ 19903-74	C255	— 10.0 мм	0.04	0.84										0.28	29.3
Итого			0.04	0.84										0.28	1.15
ГОСТ 19903-74	C345-3	— 10.0 мм												0	0.1
Итого														0	0
ГОСТ 19903-74	09Г2С	— 10.0 мм	3.17	13.76										16.93	410.6
Итого			3.17	13.76										16.93	
Всего профиля			3.21	14.6										0.28	18.08
ГОСТ 19903-74	C255	— 12.0 мм	0.09											0.03	2.6
Итого			0.09											0.03	0.13
ГОСТ 19903-74	09Г2С	— 12.0 мм	2.24	9.12										0.01	236.7
Итого			2.24	9.12										0.01	11.37
Всего профиля			2.33	9.12										0.04	11.5
ГОСТ 19903-74	09Г2С	— 16.0 мм	2.62	3.63										6.25	97.7
Итого			2.62	3.63										6.25	
Всего профиля			2.62	3.63										6.25	
ГОСТ 19903-74	C255	— 20.0 мм												0.04	0.5
Итого														0.04	0.04
ГОСТ 19903-74	09Г2С	— 20.0 мм	6	5.68										11.68	14.75
Итого			6	5.68										11.68	
Всего профиля			6	5.68										0.04	11.72
ГОСТ 19903-74	C255	— 25.0 мм												0.02	0.2
Итого														0.02	0.02
ГОСТ 19903-74	09Г2С	— 25.0 мм	5.67	4.23										9.9	103.4
Итого			5.67	4.23										9.9	
Всего профиля			5.67	4.23										0.02	9.92
ГОСТ 19903-74	C345-3	— 8.0 мм												0	0.1
Итого														0	0
Всего профиля														0	0
СТО АСЧМ 20-93	C255	Г 30 Ш2		0.55										0.55	10.1
Итого				0.55										0.55	
Всего профиля				0.55										0.55	
СТО АСЧМ 20-93	C255	Г 35 Ш1		0.46										0.46	10.7
Итого				0.46										0.46	
Всего профиля				0.46										0.46	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
СТО АСЧМ 20-93	09Г2С	Г 25 К1	1.99											1.99	4.3
Итого			1.99											1.99	
Всего профиля			1.99	0.46										2.45	
СТО АСЧМ 20-93	C255	Г 40 Ш2		11.89										11.89	200.5
Итого				11.89										11.89	
Всего профиля				11.89										11.89	

ГОСТ 8509-93	C245	L 50X5													0.27	0.27	13.7
Итого															0.27	0.27	
ГОСТ 8509-93	C255	L 50X5												0.02	0.02	0.8	
Итого														0.02	0.02		
Всего профиля														0.02	0.27	0.29	
ГОСТ 8510-86	C245	L 100X63X8												0.01	0.01	0.2	
Итого														0.01	0.01		
Всего профиля														0.01	0.01		
ГОСТ 8509-93	C245	L 75X6												0	0	0.2	
Итого														0	0		
Всего профиля														0	0		
ГОСТ 8509-93	C255	L 80X6												0.19	1.05	0	
Итого														0.19	1.05	0	
Всего профиля														0.19	1.05	0	
ГОСТ 8509-93	C255	L 100X7												0.51	0.01	30.8	
Итого														0.51	0.01		
Всего профиля														0.51	0.01	0.35	0.86
ГОСТ 8509-93	C255	L 160X10												0.01	0.01	0.4	
Итого														0.01	0.01		
Всего профиля														0.01	0.01		
ГОСТ 30245-200	C235	Гнз 50X25X2												0.14	0.14	9.8	
Итого														0.14	0.14		
Всего профиля														0.14	0.14		
ГОСТ 30245-200	C255	Гнз 80X80X3												2.84	2.84	117.4	
Итого														2.84	2.84		
Всего профиля														2.84	2.84		
ГОСТ 30245-200	C245	Гнз 120X120X4												0.05	0.05	1.7	
Итого														0.05	0.05		
Всего профиля														0.05	0.05		
ГОСТ 19903-74	C255	РД60x14													0.02	0.4	
ГОСТ 19903-74	C255	РД60x17.5													0.04	0.7	
ГОСТ 19903-74	C255	РД60x21													0.07	1.2	
Итого															0.13	0.13	
Всего профиля															0.13	0.13	
ГОСТ 8732-78	C255	ТК 114Х4												0.23	0.23	7.1	
Итого														0.23	0.23		
Всего профиля														0.23	0.23		
ГОСТ 8732-78																	