

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед. кт	Примечание
		Капитка К1		94,01	
1	ГОСТ 10705-80	Стойка тр. Ø 102x4, L=2600	1	25,14	
11	ГОСТ 2591-88	□ 25X25, L=775	4	3,81	
3	ГОСТ 2591-88	□ 25x25, L=1680	2	8,25	
12	ГОСТ 30245-94	□ 25x25X2, L=1190	4	1,64	
13	ГОСТ 30245-94	□ 25x25X2, L=125	4	0,17	
5	ГОСТ 2591-88	□ 10x10, L=470	3	0,37	
6	ГОСТ 2591-88	□ 10x10, L=75	2	0,06	
7	ГОСТ 2591-88	□ 10x10, L=75	8	0,06	
8	ГОСТ 16523-97	– 100x6, L=100	4	0,46	
9	ГОСТ 2591-88	□ 25X25, L=60	4	0,30	
		Борота В1		195,58	
1	ГОСТ 10705-80	Стойка тр. Ø 102x4, L=2600	1	25,14	
3	ГОСТ 2591-88	□ 25x25, L=1680	12	8,25	
12	ГОСТ 30245-94	□ 25x25X2, L=1190	20	1,64	
13	ГОСТ 30245-94	□ 25x25X2, L=125	20	0,17	
5	ГОСТ 2591-88	□ 10x10, L=470	10	0,37	
6	ГОСТ 2591-88	□ 10x10, L=150	12	0,12	
7	ГОСТ 2591-88	□ 10x10, L=75	20	0,06	
8	ГОСТ 16523-97	– 100x6, L=100	4	0,46	
9	ГОСТ 2591-88	□ 25X25, L=37	4	0,18	

Все стальные элементы ограждения после изготовления покрыты двумя слоями эмали П-115 по ГОСТ 6465-76* по двум слоям грунтовки П-021 по ГОСТ 25129-82*.

[illegible]