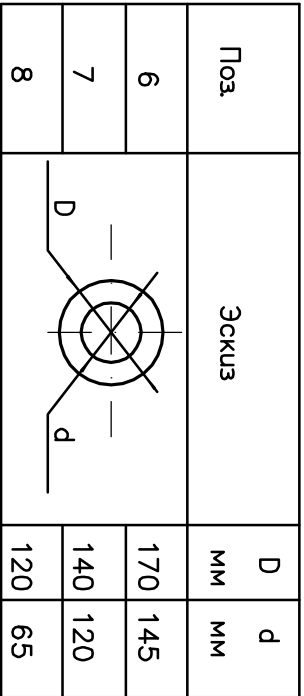


Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ег, кг	Приме- чение
1	ГОСТ 10704-91	Стакан тр. Ф168х5.5 L=1460	1	32.1	
2	ГОСТ 10704-91	Стойка тр.Ф140х5 L=4550	1	68.3	
3	ГОСТ 10704-91	Стойка тр.Ф 114х4.5 L=3550	1	43.3	
4	ГОСТ 8732-78	Кронштейн тр. Ф 60х4.0 L=2970	1	16.5	
5	ГОСТ 8732-78	Держатель светодиодника тр. Ф 50х3.5, L=400	1	1.6	
6	ГОСТ 19903-74	Опорное кольцо -20х170 L=170	1	2.1	См. Вед- гемалей
7	ГОСТ 19903-74	Опорное кольцо -20х140 L=140	1	3.1	
8	ГОСТ 19903-74	Опорное кольцо -20х120 L=120	1	2.1	
9	ГОСТ 19903-74	Опорная плита -20х520 L=630	1	51.5	Входит в со- став уст- ной а/двора
10	ГОСТ 19903-74	Ребро жесткости -16х110 L=200	4	2.7	
11	ГОСТ 7798-70	Болт фиксирующий М10х30	2	0.031	
12	ГОСТ 5915-70	Гайка М10	2	0.012	
13	ТУ МО СКТБ ОКО	Крюк К-КМ-1	1	2.0	
14	ГОСТ 7798-70	Болт М12х30	1	0.04	Заземление опоры
15	ГОСТ 7798-70	Гайка М12	1	0.02	



1. Покрытие, кроме резьбовых поверхностей: лак N177 по ГОСТ 5631-79 с добавлением 20% алюминиевой пудры ПАП-1 по ГОСТ 5631-79.
2. Шероховатость обработанных поверхностей у геталей без чертежа – Rn100
3. Светильники заказываются отдельно.

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