



ОРИГИНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ ОСВЕЩЕНИЯ МАГИСТРАЛЕЙ

- Удобство в монтаже и обслуживании
- Эстетичный внешний вид и возможность установки дополнительного оборудования
- Высокая антикоррозийная стойкость покрытия, в том числе для морского климата
- Длительный срок службы
- Возможность изготовления по индивидуальным параметрам и окраски в любой цвет по таблице RAL
- Возможность монтажа от производителя

ПРИМЕНЕНИЕ

Функциональное освещение улиц, магистралей, набережных. Световые комплексы разработаны специально для оригинальных проектов по освещению магистралей и значимых городских объектов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

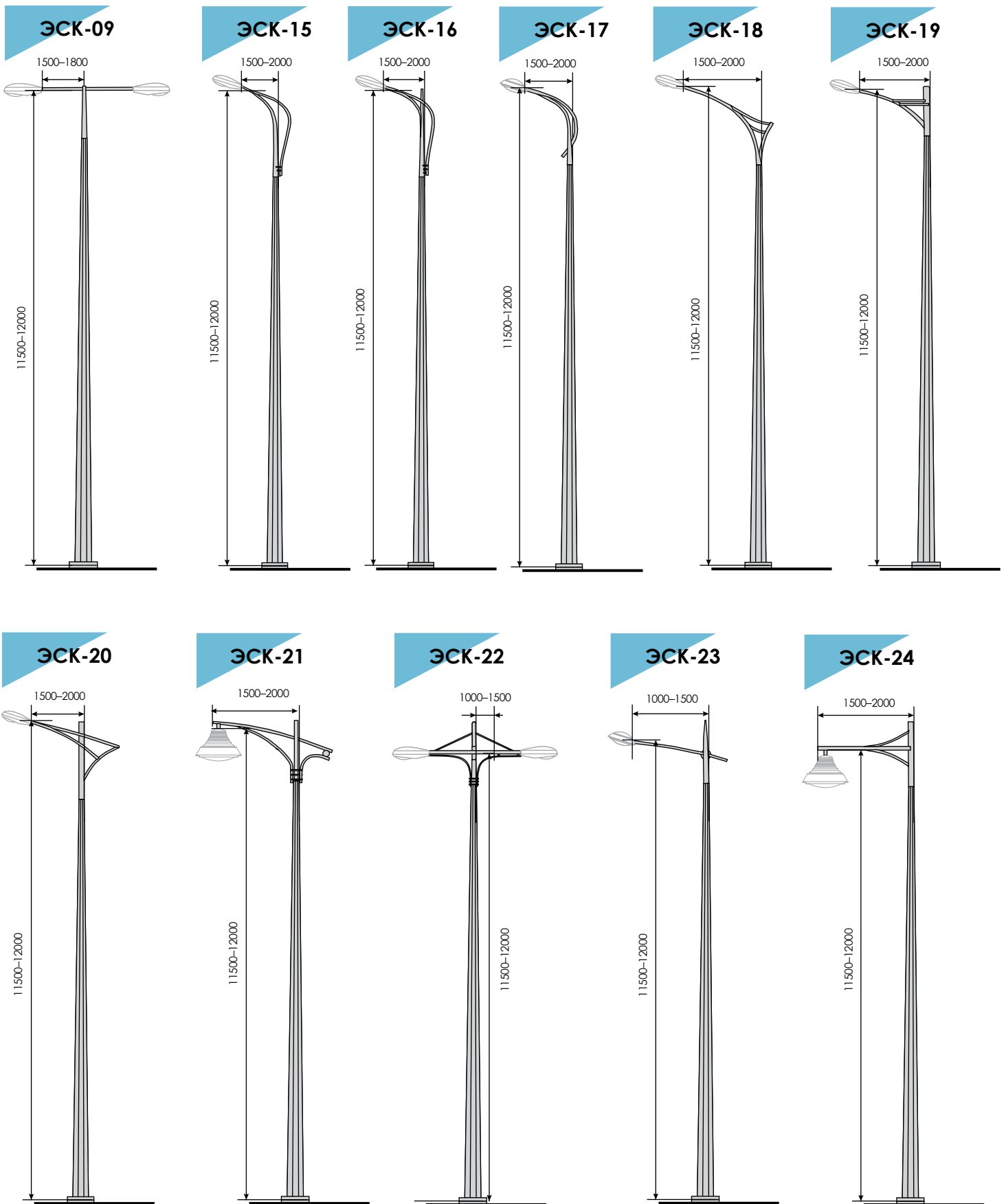
Ветровой район	Тип опоры	Вес*, m	Высота опоры, Н, м	Верхний диаметр, d, мм	Нижний диаметр, D, мм	Диаметр сопряжения с кронштейном, d1, мм	Номинальное усилие, P _{max} , кг	Изгибающий момент, M _{max} , кгм
ПОДЗЕМНАЯ ПОДВОДКА ПИТАНИЯ								
I	ЭСК-0	159	10	76	190	68	234	2 346
II	ЭСК-1	187	10	77	191	67	297	2 970
III	ЭСК-2	221	10	78	192	66	359	3 592
IV	ЭСК-3	253	10	79	193	65	423	4 236
ВОЗДУШНАЯ ПОДВОДКА ПИТАНИЯ								
I	ЭСК-0	170	10	100	210	92	318	3 183
II	ЭСК-1	240	10	150	275	142	616	6 159
III	ЭСК-2	254	10	150	310	140	786	7 865
IV	ЭСК-3	313	10	150	310	138	974	9 736

Материал	Листовая сталь. Опора изготавливается методом гибки	Отделка	Возможно лакокрасочное покрытие
Покрытие	Горячее цинкование (ГОСТ 9.307-2021). Защита от коррозии не менее 25 лет	Ветровой район	с I по IV
		Климатическое исполнение	I ₂ , II ₄

ПРИМЕНЕНИЕ КРОНШТЕЙНОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ЭСК

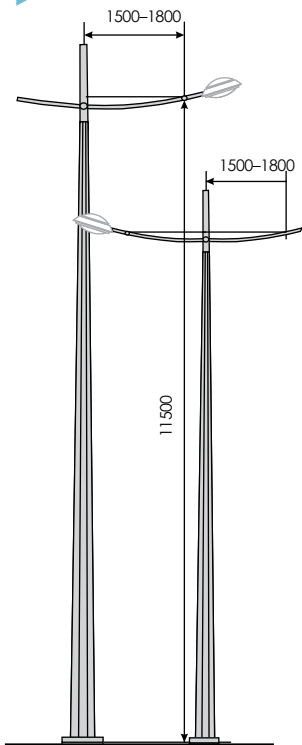
Ветровой район	Тип опоры	ЭСК-09	ЭСК-15	ЭСК-16	ЭСК-17	ЭСК-18	ЭСК-19	ЭСК-20	ЭСК-21	ЭСК-22	ЭСК-23	ЭСК-24	ЭСК-25А	ЭСК-25В																													
		КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ЭСК																																									
		ЭСК-09 (76) Двухрожковый	ЭСК-15 (76) Однорожковый	ЭСК-16 (76) Однорожковый	ЭСК-17 (76) Однорожковый	ЭСК-18 (76)	ЭСК-18 (108)	ЭСК-18 (150)	ЭСК-19 (76)	ЭСК-19 (108)	ЭСК-19 (150)	ЭСК-20 (76)	ЭСК-20 (108)	ЭСК-20 (150)	ЭСК-21 (76)	ЭСК-21 (108)	ЭСК-21 (150)	ЭСК-22 (76)	ЭСК-22 (108)	ЭСК-22 (150)	ЭСК-23 (76)	ЭСК-23 (108)	ЭСК-23 (150)	ЭСК-24 (76)	ЭСК-24 (108)	ЭСК-24 (150)	ЭСК-25А (76)	ЭСК-25А (108)	ЭСК-25А (150)	ЭСК-25В (76)	ЭСК-25В (108)	ЭСК-25В (150)											
ПОДЗЕМНАЯ ПОДВОДКА ПИТАНИЯ																																											
I	ЭСК-0	+	+	+	+	+			+						+																												
II	ЭСК-1	+	+	+	+	+			+						+																												
III	ЭСК-2	+	+	+	+	+			+						+																												
IV	ЭСК-3	+	+	+	+	+			+						+																												
ВОЗДУШНАЯ ПОДВОДКА ПИТАНИЯ																																											
I	ЭСК-0						+			+						+																											
II	ЭСК-1							+			+						+																										
III	ЭСК-2								+			+						+																									
IV	ЭСК-3									+									+																								





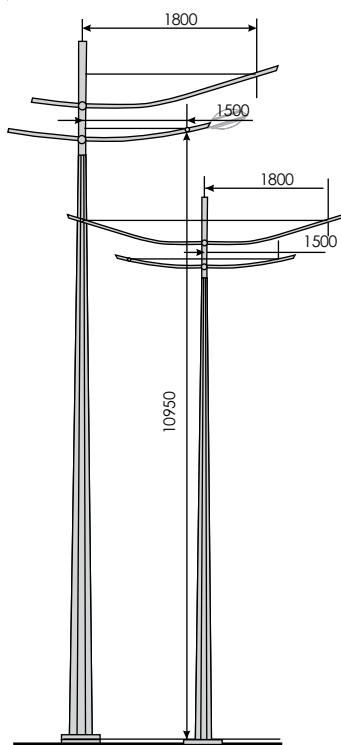


ЭСК-25В Витебский



ВИТЕБСКИЙ ПРОСПЕКТ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ЭСК-25Л Лиговский



ЛИГОВСКИЙ ПРОСПЕКТ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ