



Таблица 1 – Основные электрические и светотехнические параметры при t = 25°C

Тип изделия	Рис.	Постоянный прямой ток, мА	Прямое напряжение Упр, В		Цвет свечения, длина волны λ , нм	Сила света Iv, мкд, не менее		Угол излучения 2 Θ 1/2, градус, не менее	
			не менее	не более		не менее	не более	X	Y
ИПД145А-К	1	15	1,6	2,5	красный (605-625)	2000	8000	40	20
ИПД145А-Л		10	2,5	4,0	зеленый (520-540)	3000	10 000		
ИПД145А-С			2,5	4,0	синий (460-480)	500	5000		
ИПД145А-Б			2,5	4,0	белый (цветовая температура 3000-5000 К)	1000	8000		
ИПД145А1-К	3	10	1,5	2,8	красный (620-630)	50	200	100	
ИПД145А1-Ж		20	1,5	2,8	желтый (580-595)	100	300	100	
ИПД145А1-Л		5	2,3	4,0	зеленый (515-525)	100	300	100	
ИПД145А1-С		20	2,3	4,0	синий (460-480)	50	200	100	
ИПД145А1-Б		20	2,3	4,0	белый (цветовая температура 3000-5000 К)	300	700	100	
ИПД145А2-К	2	20	1,5	2,8	красный (620-630)	100	300	100	
ИПД145А2-Ж		20	1,5	2,8	желтый (580-595)	30	300	100	
ИПД145А2-Л		10	2,3	4,0	зеленый (515-525)	100	400	100	
ИПД145А2-С		20	2,3	4,0	синий (460-480)	50	200	100	
ИПД145А2-Б		10	2,3	4,0	белый (цветовая температура 3000-5000 К)	100	400	100	