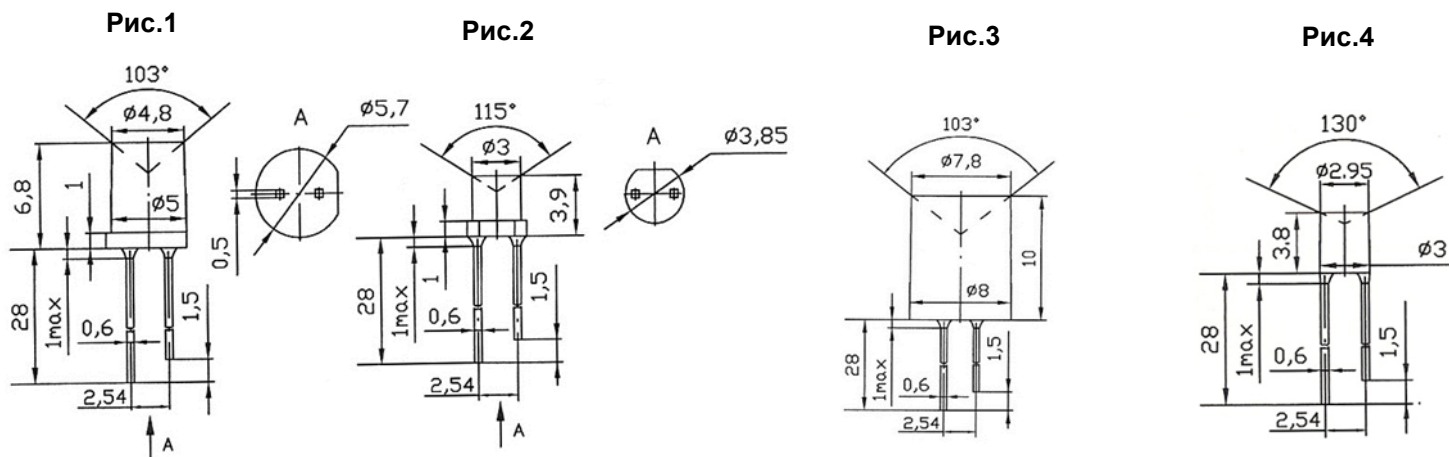




## Индикатор КИПД94

АДКБ.432220.155 ТУ

Индикаторы полупроводниковые единичные предназначены для визуального отображения информации. Диапазон рабочих температур от -60 до 85 °С. Тип корпуса – пластмассовый прозрачный.



Короткий вывод - катод

Таблица - Основные электрические и светотехнические параметры при  $t = 25^{\circ}\text{C}$ , при  $I_{пр} = 20 \text{ мА}$

Тип изделия	Рис.	Прямое напряжение Упр, В		Цвет свечения, длина волны $\lambda$ , нм	Сила света $I_v$ , мкд	Угол излучения $2\Theta_{1/2}$ , градус, не менее
		тип.	макс.			
КИПД94Е100-К4-П	1	1,9	2,5	красный/ 620-630	50-100	100
КИПД94Ж100-К4-П					100-200	
КИПД94Ж120-Ж-П		2,3	2,8	желтый/ 580-595	100-200	
КИПД94И120-Ж-П					200-300	
КИПД94Ж100-Л5-П		3,1	4,0	зеленый/ 505-515	100-200	
КИПД94И100-Л5-П					200-300	
КИПД94Ж100-С1-П					3,2	
КИПД94И100-С1-П	200-300					
КИПД94Ж100-К4-П1	2	1,9	2,5	красный/ 620-630	100-200	100
КИПД94И100-К4-П1					200-300	
КИПД94Ж100-Ж-П1		2,2	2,8	желтый/ 580-595	100-200	
КИПД94И100-Ж-П1					200-300	
КИПД94Л100-Л4-П1		3,4	4,0	зеленый/ 515-525	500-700	
КИПД94Ж100-Л5-П1					100-200	
КИПД94И100-Л5-П1					200-300	
КИПД94Е100-С1-П1		2,9	4,0	синий/ 460-480	50-100	
КИПД94Ж100-С1-П1					100-200	
КИПД94Л100-Б-П1		3,2	4,0	белый (в соответствии с Приложением 2(А,Б))	500-700	
КИПД94Е100-К4-П2	3	1,9	2,0	красный/ 620-630	50-100	90
КИПД94Ж100-К4-П2					100-200	
КИПД94Е100-Ж-П2		2,3	2,8	желтый/ 580-595	50-100	
КИПД94Ж100-Ж-П2					100-200	
КИПД94Ж90-Л5-П2		3,1	4,0	зеленый/ 505-515	100-200	
КИПД94И90-Л5-П2					200-300	
КИПД94Е90-С1-П2		3,2	4,0	синий/ 460-480	50-100	
КИПД94Ж90-С1-П2	100-200					



# АО «ПРОТОН»

Тип изделия	Рис.	Прямое напряжение Упр, В		Цвет свечения длина волны $\lambda$ , нм	Сила света Iv, мкд	Угол излучения $2\Theta_{1/2}$ , градус, не менее
		тип.	макс.			
КИПД94Ж100-К4-ПЗ	4	1,9	2,5	красный/ 620-630	100-200	100
КИПД94И100-К4-ПЗ					200-300	
КИПД94Ж150-Ж-ПЗ		2,3	2,8	желтый/ 580-595	100-200	150
КИПД94И150-Ж-ПЗ					200-300	
КИПД94Ж100-Б-ПЗ		3,2	4,0	белый/ (в соответствии с Приложением 2(А,Б))	100-200	100
КИПД94И100-Б-ПЗ					200-300	
КИПД94Л100-Б-ПЗ	500-700					