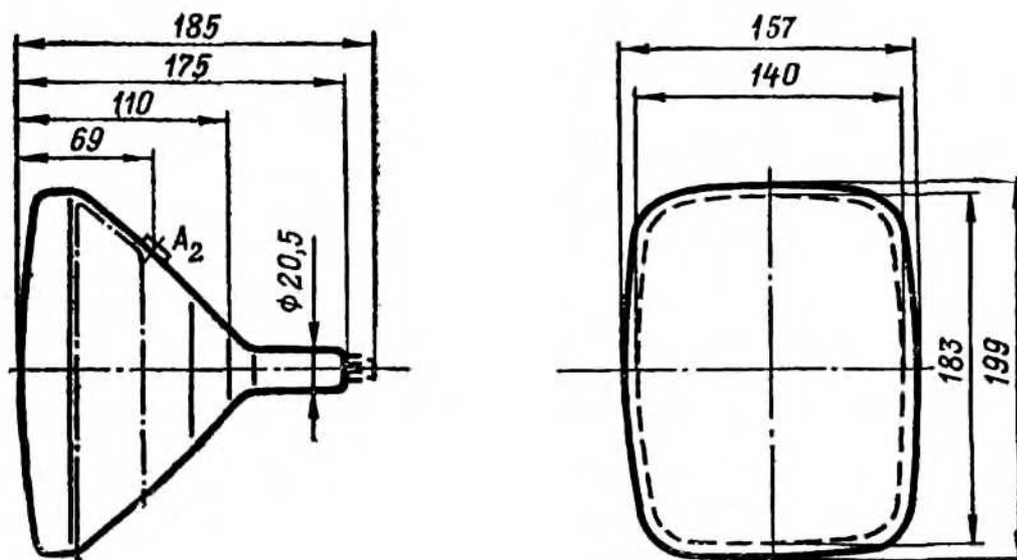
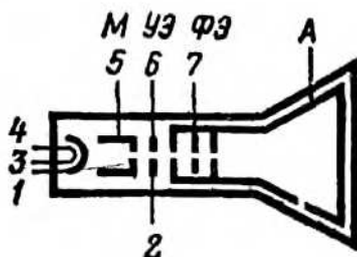


## 23ЛК9Б

Кинескоп с прямоугольным экраном и углом отклонения луча по диагонали до 90°. Предназначен для работы в телевизионных полупроводниковых приемниках и других телевизионных устройствах. Экран - типа Б, белого свечения. Размер изображения на экране - 180 x 135 мм. Оформление - стеклянное, бесцокольное (РШ20а). Долговечность не менее 750 ч. Масса не более 1,1 кг.



### Основные параметры

#### Номинальные

В, кд/м <sup>2</sup>	N <sub>ц</sub> , линии	N <sub>у</sub> , линии	U <sub>н</sub> , В	I <sub>н</sub> , мА	U <sub>а</sub> , кВ	U <sub>уэ.</sub> , В	I <sub>а</sub> , мкА
≥ 150	≥ 600	≥ 500	12	65 <sup>+8</sup> <sub>-7</sub>	9	300	≤ 150

I <sub>уа</sub> , мкА	I <sub>ука</sub> , мкА	U <sub>фэ</sub> , В	U <sub>м.зап</sub> , В	ΔU <sub>м</sub> , В	C <sub>мΣ</sub> , пФ	C <sub>кΣ</sub> , пФ	K
≤ 5	≤ 75	0...250	-25 ± 10	≤ 15	≤ 5	≤ 12	≥ 100

#### Предельно допустимые

Пределы	U <sub>н</sub> , В	U <sub>фэ</sub> , В	U <sub>а</sub> , кВ	U <sub>уэ.</sub> , В	I <sub>а</sub> , мкА	U <sub>м</sub> , В
мин	10,8	-100	6	250	0	-100
макс	13,2	500	11	350	150	-2