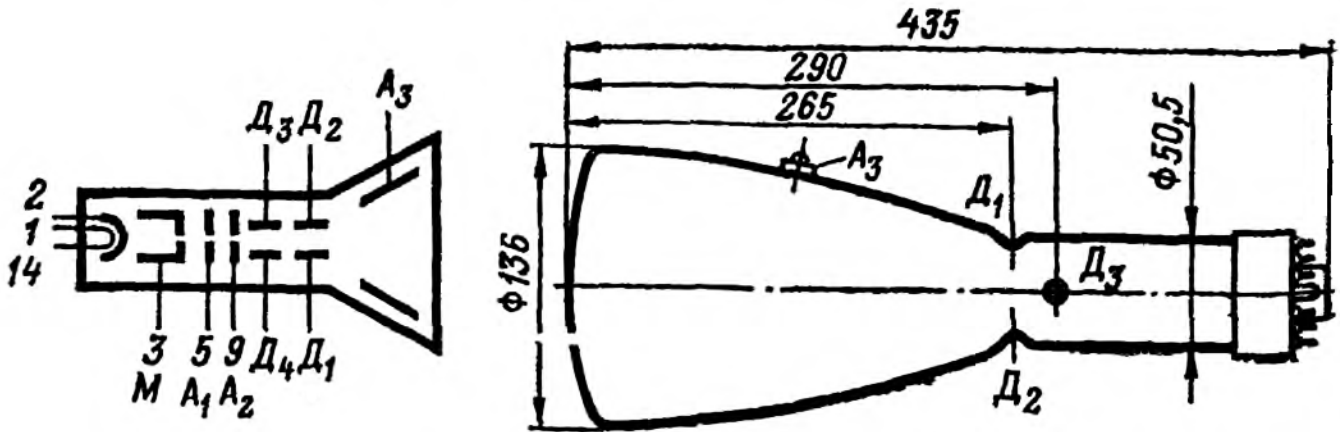


# 13ЛОЗИ

Осциллографическая трубка. Предназначена для визуальной регистрации электрических процессов. Экран - зеленого свечения. Оформление - стеклянное, с цоколем (РШ10). Долговечность не менее 1000 ч. Масса не более 1 кг.



## Основные параметры

### Номинальные

$d_{цэ}, \text{мм}$	$V, \text{кД/м}^2$	$S_{1,2}, \text{мм/В}$	$S_{3,4}, \text{мм/В}$	$U_{a2}, \text{кВ}$	$U_{a3}, \text{кВ}$	$U_{м.зап.}, \text{В}$
$\leq 0,7$	$\geq 20$	$\geq 0,35$	$\geq 0,45$	1,5	3	$-45 \pm 15$

$\Delta U_M, \text{В}$	$I_{ум}, \text{мкА}$	$I_{уkn}, \text{мкА}$	$I_{a1}, \text{мкА}$	$I_{a3}, \text{мкА}$	$U_H, \text{В}$	$I_H, \text{мА}$
$\leq 30$	$\leq 5$	$\leq 30$	$\leq 30$	15	6,3	$600 \pm 60$

### Предельно допустимые

Пределы	$U_H, \text{В}$	$U_M, \text{В}$	$U_{кн}, \text{В}$	$U_{a1}, \text{В}$	$U_{a2}, \text{кВ}$	$U_{a3}, \text{кВ}$
мин	5,7	-180	-125	-	1,5	1,5
макс	6,9	0	0	1500	2,2	4,4

Междуэлектродные емкости, пФ:

$C_{м\Sigma} \leq 10$ ;  $C_{к\Sigma} \leq 10$ ;  $C_{д1, д2} \leq 15$ ;  $C_{д1\Sigma} \leq 4$  (кроме Д2);  $C_{д2\Sigma} \leq 4$  (кроме Д1);  $C_{д3, д4} \leq 15$ ;  $C_{д3\Sigma} \leq 3,5$  (кроме Д4);  $C_{д4\Sigma} \leq 3,5$  (кроме Д3).