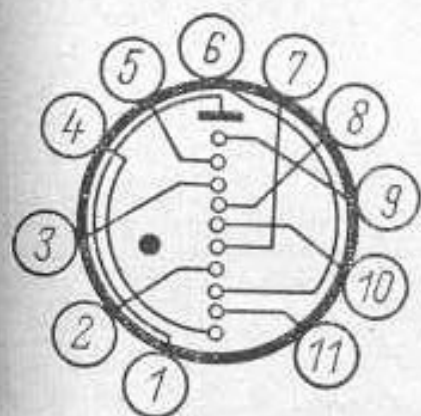
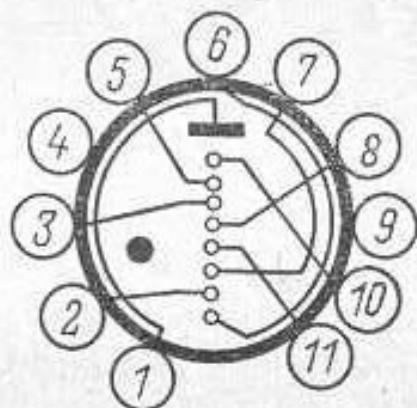
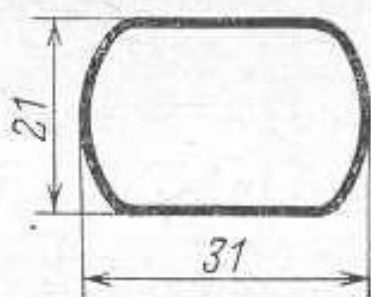
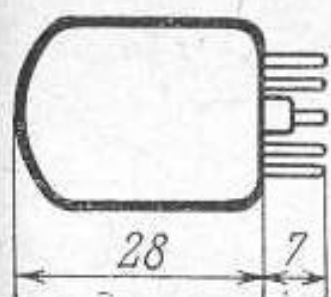


ИН-15А, ИН-15Б



Индикаторы тлеющего разряда для работы в качестве визуального знакового индикатора электрических сигналов.

Катоды в форме знаков и букв высотой 18 мм. Индикация производится через купол баллона. Оформление — стеклянное. Масса 20 г.



Выводы электродов

ИН-15А. 1 — анод; 2 — буква μ ; 3 — буква P; 4 — знак «—» (минус); 5 — знак «+» (плюс); 6 — буква ш; 7 — буква М; 8 — буква К; 9 — буква П; 10 — знак %; 11 — буква п. **ИН-15Б.** 1 — анод; 2 — буква W; 3 — буква F; 4 — не подключен; 5 — буквы Hz; 6 — буква H; 7 — буква V; 8 — буква S; 9 — не подключен; 10 — буква Ω ; 11 — буква A.

Основные параметры

Напряжение зажигания промежутка анод—катод	≤ 170 В
Ток индикации	$\leq 2,5$ мА
Долговечность для ИН-15А	≥ 1000 ч
Долговечность для ИН-15Б	≥ 800 ч

Предельные эксплуатационные данные

	Мин.	Макс.
Напряжение питающей сети, В	200	—
Рабочий ток постоянный, мА	—	3,5
Рабочая температура окружающей среды, °С	-60	+70