



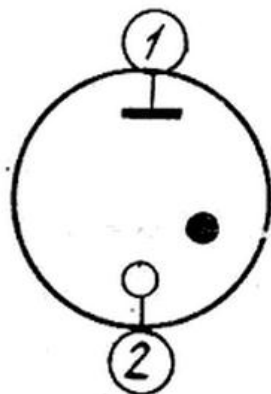
ИНДИКАТОР ТЛЕЮЩЕГО РАЗРЯДА ИН-3

ЭТИКЕТКА

Индикатор тлеющего разряда ИН-3 предназначен для использования в цепях индикации радиоизмерительных приборов и других радиотехнических устройств, изготавливаемых для нужд народного хозяйства.

Вид климатического исполнения УХЛ 4.2 и В 4.2.

Схема соединения электродов с выводами



Обозначение вывода	Наименование электрода
1	Анод
2	Катод

Нумерация выводов условная.
Счет выводов — по направлению индикаторной стрелки.

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Наименование параметра, единица измерения	Норма		
	не менее	номинал	не более
Напряжение возникновения разряда, В	—	—	90
Напряжение поддержания разряда (при токе 0.2 мА), В	—	—	55

Содержание драгоценных металлов
Драгоценных металлов не содержится.

Содержание цветных металлов
Цветных металлов не содержится.

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Индикатор тлеющего разряда ИИ-3 соответствует техническим условиям ОДО.334.048 ТУ.

Штамп ОТК

Перепроверка произведена

0	6
1	
дата	

Место для
штампа ОТК

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Указания по эксплуатации — по ГОСТ 11163-84, ОСТ 11 339.003-75.
2. При эксплуатации индикаторов и измерения электрических параметров стекло между выводами должно быть чистым.
3. Изгиб и пайка выводов производится на расстоянии не менее 5 мм от стекла ножки.
Избегать многократных впаиваний и выпайваний.
4. Рекомендуется после длительного хранения до подачи рабочего режима произвести тренировку индикатора в течение 1—2 мин.

Зак. ~~2154~~ 50000.