



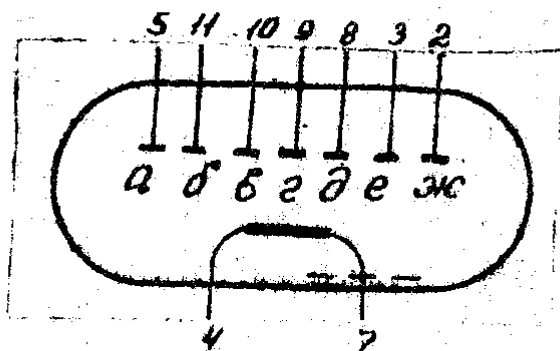
# ИНДИКАТОР ИВ-26 тип I Э Т И К Е Т К А



Индикатор знакосинтезирующий вакуумный люминесцентный ИВ-26 тип I, - элемент матричной строки зеленого цвета с катодом прямого накала, предназначен для отображения информации в виде: цифр, букв, символов.

Климатические исполнения УХЛ 3.1 В 3.

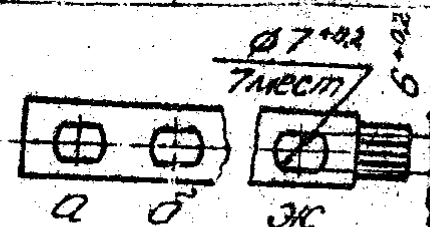
Схема соединения электродов с выводами



Отсчет выводов ведется со стороны ножки индикатора по часовой стрелке. Начало отсчета - подрезанный вывод I

Обозначение вывода	Наименование электрода
2	элемент отображения ж
3	элемент отображения е
4	катод
5	элемент отображения а
7	катод, проводящий слой внутренней поверхности баллона
8	элемент отображения д
9	элемент отображения г
10	элемент отображения в
11	элемент отображения б
I, 6, 12	свободные

Расположение и условное обозначение элементов отображения



Основные электрические параметры

Наименование параметра, единица измерения	Норма			Примечание
	не менее	номинал	не более	
Ток накала, мА	50	60	70	I
Яркость, кд/м <sup>2</sup>	400	1200	-	I, 2
Допустимая неравномерность яркости между элементами отображения, %	-	-	±50	I, 2
Ток элементов отображения суммарный, мА	-	15	22	I, 2

Примечания: 1. При напряжении накала 3,15 В.

2. При напряжении элемента отображения постоянном 25 В.