



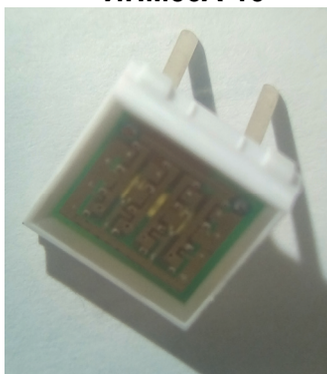
**Индикатор ИПМ56  
знакосинтезирующий полупроводниковый мнемонический**

АЕЯР.432220.734 ТУ

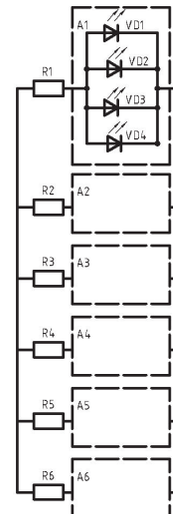
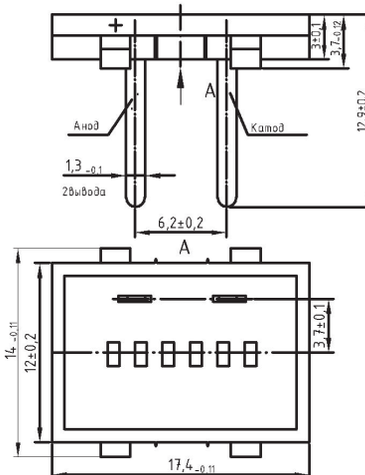
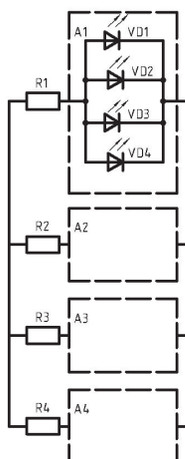
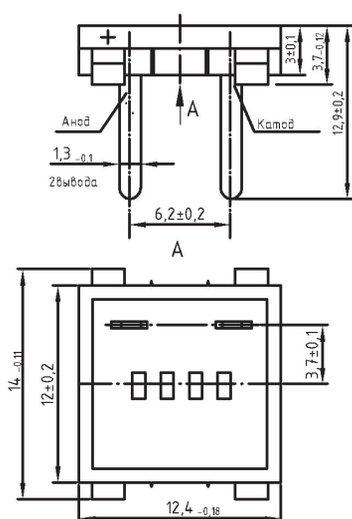
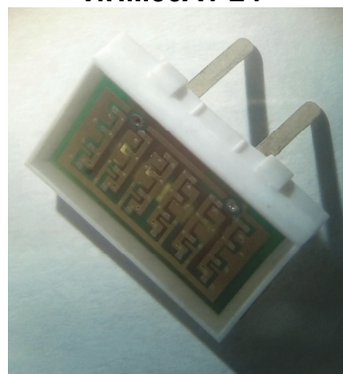
Индикаторы знакосинтезирующие полупроводниковые мнемонические предназначены для подсветки информационного поля в кнопочных переключателях типа ПКн570С в радиоэлектронной аппаратуре военного назначения.

Диапазон рабочих температур от -60 до 85 °С.

**ИПМ56А-16**



**ИПМ56А1-24**



**Таблица 1 – Основные электрические и светотехнические параметры**

Наименование параметра, единица измерения, режим измерения	Буквенное обозначение параметра	Норма		Температура среды, °С
		ИПМ56А-16К, ИПМ56А1-24К ИПМ56А-16Ж, ИПМ56А1-24Ж ИПМ56А-16Л, ИПМ56А1-24Л ИПМ56А-16С, ИПМ56А1-24С ИПМ56А-16Б, ИПМ56А1-24Б		
		не менее	не более	
Яркость (среднее значение), кд/м <sup>2</sup> , U <sub>пит</sub> = 5 В	L <sub>и</sub>	400	-	25±10
Ток потребления мА, U <sub>пит</sub> = 5 В	I <sub>пот</sub>	-	20	25±10