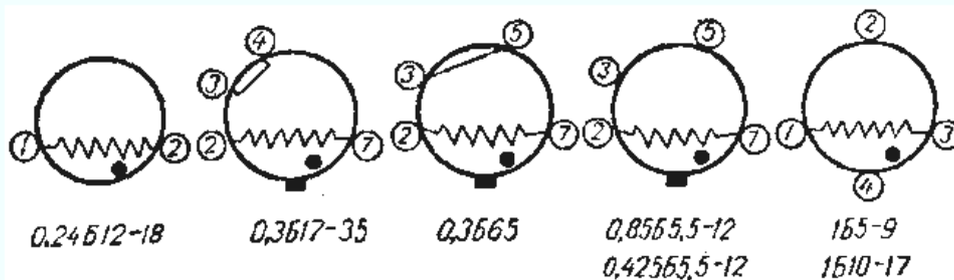


БАРЕТТЕРЫ

Бареттер - вакуумный прибор, наполненный водородом, в котором помещена стальная или вольфрамовая нить.

Сопротивление бареттера меняет свою величину в зависимости от степени нагрева. Бареттер включается в цепь последовательно с нагрузкой.

Схемы соединения электродов



Электрические данные бареттеров

Тип	Напряжение стабилизации, В		Ток стабилизации, А		Срок службы, час
	Начало	Конец	Начало	Конец	
0,24Б12-18	12,0	18,0	0,248	0,264	200
0,3Б17-35	17,0	35,0	0,275	0,325	2000
0,3Б65-135	65,0	135,0	0,275	0,325	1000
0,425Б5,5-12	5,5	12,0	0,390	0,460	10000
0,85Б5,5-12	5,5	12,0	0,780	0,920	10000
1Б5-9	5,0	9,0	0,960	1,080	4000
1Б10-17	10,0	17,0	0,960	1,040	4000

Основные размеры бареттеров

