

ТИРАТРОНЫ ТЛЕЮЩЕГО РАЗРЯДА
Основные параметры

Glow-discharge thyratrons tubes.
 Basic parameters

ГОСТ
17457—72

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 14/1 1972 г. № 177 срок введения установлен

с 1/1 1973 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на вновь разрабатываемые тиаратроны тлеющего разряда и устанавливает допускаемые сочетания значений напряжения анода и максимального напряжения входного сигнала.

2. Допускаемые сочетания* значений основных параметров тиаратронов тлеющего разряда должны соответствовать указанным в таблице.

Номинальное напряжение анода, В	Максимальное напряжение входного сигнала, В			
	1,2	2,4	5,0	8,0
80	+	+	+	
125	+	+	+	+
200	+	+	+	+
250	+	+	+	+

* В таблице отмечены знаком «+».

