## СТАНДАРТ **ГОСУДАРСТВЕННЫЙ** СОЮЗА ССР

## **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 c 1/1 1973 r.

## Несоблюдение стандарта преследуется по закону

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

2. Допускаемые сочетания \* значений основных параметров тиратронов 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	+	+	+	+

<sup>\*</sup> В таблице отмечены знаком «+».

Издание официальное

Перепечатка воспрещена





