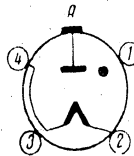
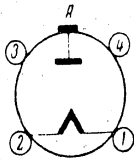
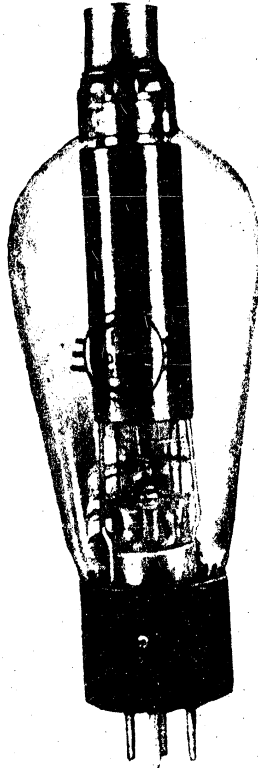


61

Empfangs-Verstärkerröhren

**Всесоюзная
промышленная выставка 1956г.**

ГАЗОТРОНЫ
типов ГГ1-0,5/5
и ВГ-1/8500



**МИНИСТЕРСТВО
РАДИОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР
БЮРО ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ**

61

Зачем...

Основное назначение газотронов — выпрямление переменного тока.
 Наполнение для типа ГГ1-0,5/5 — газовое, для типа ВГ-1/8500 — ртутное.

*ГГ1-0,5/5 = газовое
 ВГ-1/8500 = ртутное*

ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

	ГГ1-0,5/5	ВГ-1/8500
Напряжение накала, в	2,5	2,5
Ток накала, а	8,5	5,0
Амплитуда обратного напряжения, во	5	8,5
Амплитуда тока анода, а	1,5	1
Высота, мм	190	175
Диаметр, мм	67	64
Вес, г	150	120