

## Лампа 6Ц5С

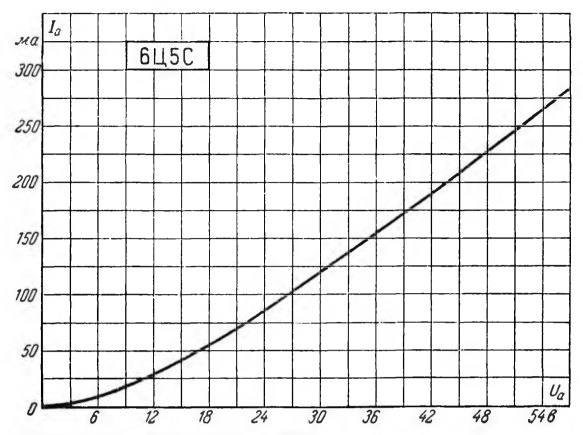
(двуханодный кенотрон с общим катодом) предназначена для выпрямления переменного тока.

Габаритный чертеж и схема соединений электродов с внешними выводами лампы 6Ц5С.

2 — подогреватель; 3 — анод первого диода; 5 — анод второго диода; 7 — подогреватель; 8 — катод.

## Основные данные

6,3 <i>в</i>
6,9 <i>e</i>
5,7 e
$600\pm60$ ма
1 100 в
300 ма
Не менее 70 ма
75 ма
450 в
2  imes 400~s
5 700 ом
8 мкф



Анодная характеристика лампы 6Ц5С.

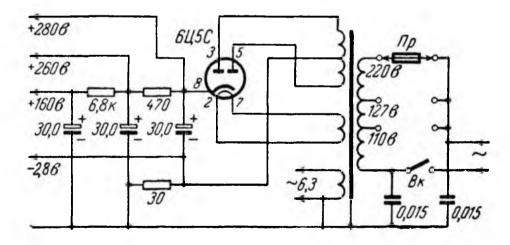


Схема выпрямителя с ламной 6Ц5С.

www.eandc.ru +7(473) 277-14-34