

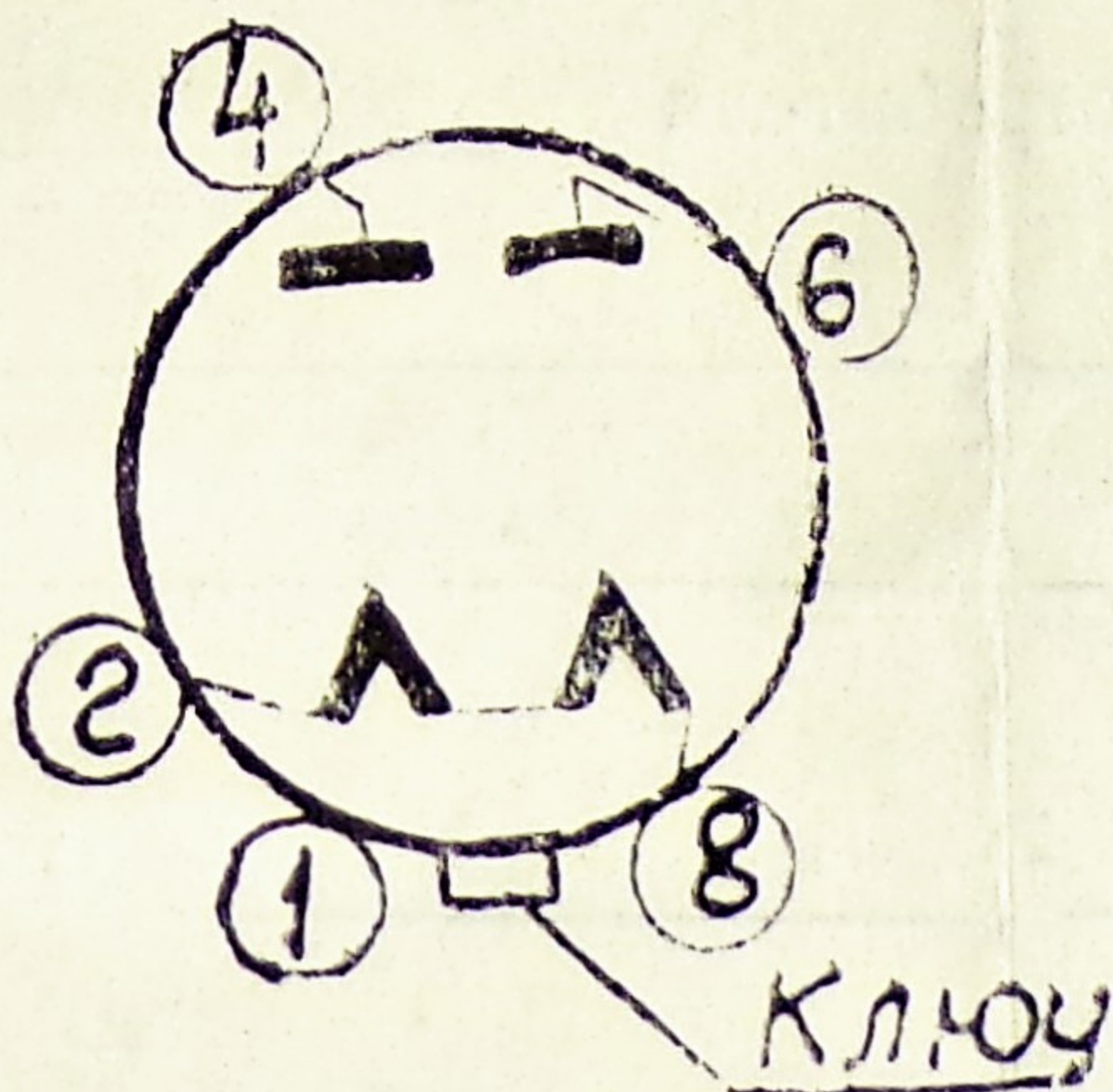
Двуханодный выпрямитель 5Ц3С

Основные справочные данные

Напряжение накала	5 в
Напряжение анодного трансформатора	2×500 в
Амплитуда обратного напряжения	не более 1700 в
Ток накала	от 2,7 до 3,3 а
Выпрямленный ток	не более 250 ма
Амплитуда выпрямленного тока	не более 750 ма
Габарит: Высота	не более 140 ма
Диаметр	не более 52 мм

СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ЭЛЕКТРОДОВ ЛАМПЫ СО ШТЫРЬКАМИ

Вид на цоколь
снизу



№№ штырь- ков	Наименование электродов лампы
1	Свободный
2	Катод (нить накала)
3	Отсутствует
4	Анод второго диода
5	Отсутствует
6	Анод первого диода
7	Отсутствует
8	Катод (нить накала)

По окончании эксплуатации заполненную этикетку
просим вернуть поставщику

Т