



Преобразователь электроннооптический У-72-1

№

3365

3. 359. 018 ТУ

Параметры изделия

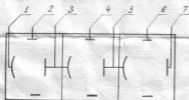
1	2	3	4	5	Примечание
94	70	205	+40	+20	+25

В 1000 шт. ЭОП содержится:

серебра, г — 720,137 (теоретическая норма)

платины, г — 125,696 (теоретическая норма)

Схема соединения электродов с выводами



Номера выводов	Наименование электродов
1	Катод 1-й
2	Электрод подфокусирующий 1-й
3	Анод 1-й, катод 2-й
4	Электрод подфокусирующий 2-й
5	Анод 2-й, катод 3-й
6	Электрод подфокусирующий 3-й
7	Анод 3-й

Рекомендации по эксплуатации

При транспортировании, хранении, монтаже аппаратуры и эксплуатации ЭОП следует выполнять требования инструкции по эксплуатации, прилагаемой к ЭОП предприятием-поставщиком.

Гарантии поставщика

Поставщик гарантирует соответствие каждого поставляемого ЭОП требованиям ОТУ и ЧТУ в течение 8 лет или минимальной наработки в пределах срока сохраняемости при соблюдении режимов и условий эксплуатации, правил хранения и транспортирования, а также указаний по применению, монтажу и эксплуатации, установленных ОТУ на ЭОП и инструкцией по эксплуатации.

Штамп ОТК

Юдилов

Штамп заказчика

Дата испытания

2 АВГ 1979