



4

A

Э Т И К Е Т К А

Фоторезисторы ФПФ-7 А (Б)

ТУЗ-3. 1292-78

27 АПР 1964

Кол-во *20* шт.

Дата выпуска

Наименование параметра,
единица измерения

Норма по ТУ

Темновое сопротивление МОм, не менее	1
Световое сопротивление, кОм, при E=10 лк	2—15 (7—25)
Наклон ЛОХ, о. е.	0,6—0,85 (0,86—1)
Отклонение от линейности ЛОХ, %, не более	20
Время нарастания фототока, с, не более	3 (4)
Температурный коэффициент сопротивления, %/°С, не более	0,6
Световая стабильность, о. е.	1—1,2
Спектральный коэффициент перехода	1—1,3
Рабочее напряжение, В	до 6
Максимально допустимое напряжение, В, не более	20
Максимально допустимая рассеиваемая мощность, Вт, не более	0,05
Вероятность безотказной работы за 500 часов, не менее	0,9
90-процентный срок сохраняемости, лет, не менее	4