

Условия
измерения
Норма

-24-

1	2	3	4	5	6
ТЭС 21			U _{изх.} = 15 В	± 0,75 мВ + 1мВ/	
			I _{изх.} = 5А		
ТЭС 23			U _{изх.} = 30 В	± 1,5 мВ + 1мВ/	
			I _{изх.} = 2,5 А		

4. Нестабильность выходного

Цифровой вольт-метр /ЦВ= /по-стоянного на-пряжения

напряжения, вследствие изменения выходного тока от 0 до номинальной величины

черт. 7

ТЭС 21	U _{изх.} = 15 В	1,5
	I _{изх.} = 0 до 5А	мВ + 1мВ
ТЭС 23	U _{изх.} = 30 В	
	I _{изх.} = 0 до 2,5А	3мВ + 1мВ

черт. 7

Цифровой вольт-метр /ЦВ = /переменного на-пряжения -эффективное значение

5. Пульсации выходного напряжения

ТЭС 21	1 мВэфф
ТЭС 23	1 мВэфф