



Ш	
I	II
1	III 65V
9	0,025A; 50Hz
8	- D2
10	- IV
11	+21V; 0,8A
12	+ D3
14	+ V
15	-21V; 0,5A
16	-21V; 0,5A
18	+ VI
20	-36V; 0,25A
4	VII +60V; 0,015A
21	VIII
22	IX
19	X
23	+12,6V; 0,5A
24	+12,6V; 0,5A
28	XI
25	XII
26	-12,6V; 0,5A
30	XIII
32	XIV -27V; 0,25A

Рис. I4. Схема электрическая принципиальная узла стабилизатора 5.I23.II0 33:

I - контакт; II - цепь; III - вход I; IV - вход II; V - вход III; VI - вход IV; VII - выход I; VIII - общий; IX - коллектор T5; X - выход II; XI - коллектор T6; XII - выход III; XIII - коллектор T7; XIV - выход IV