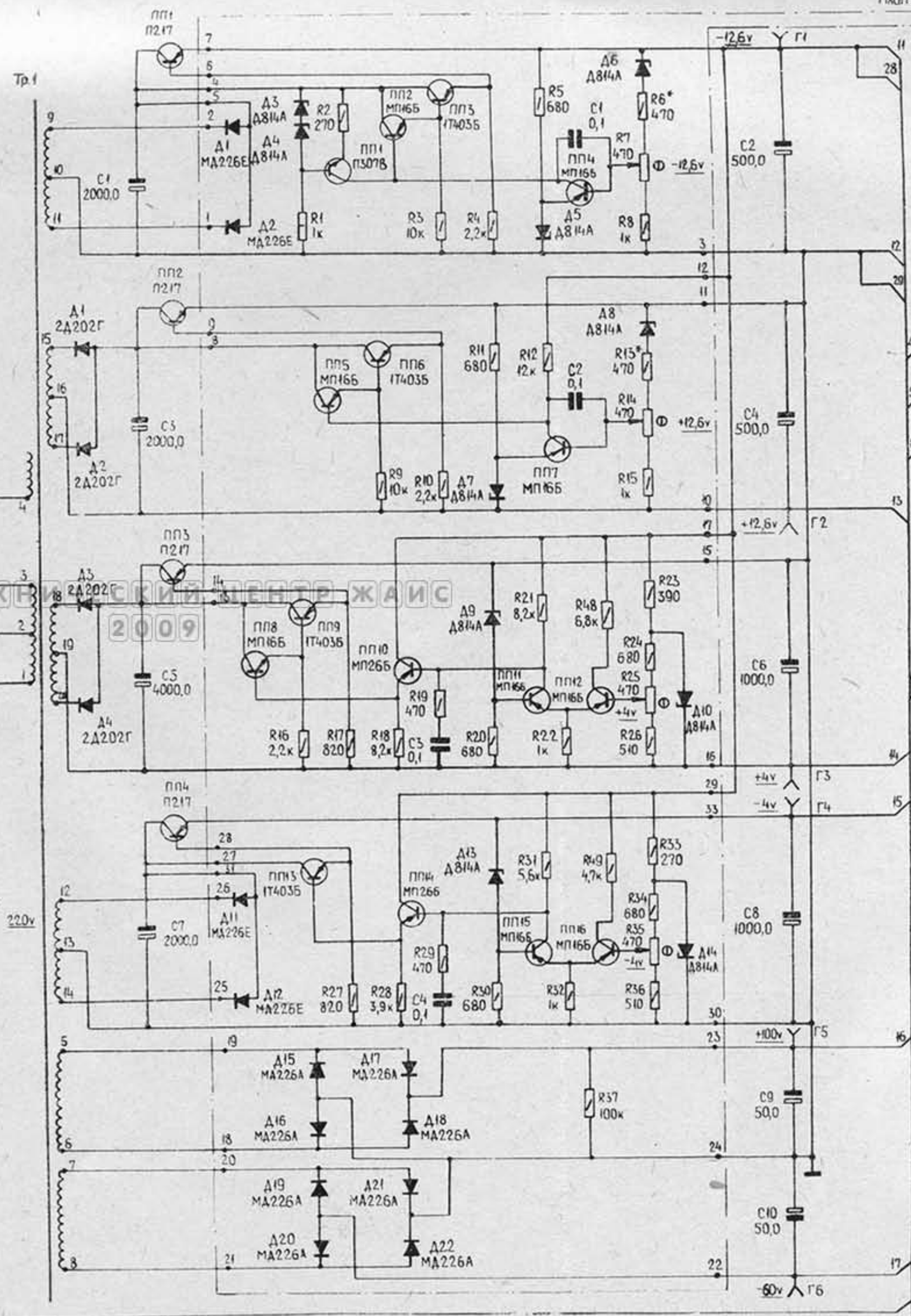
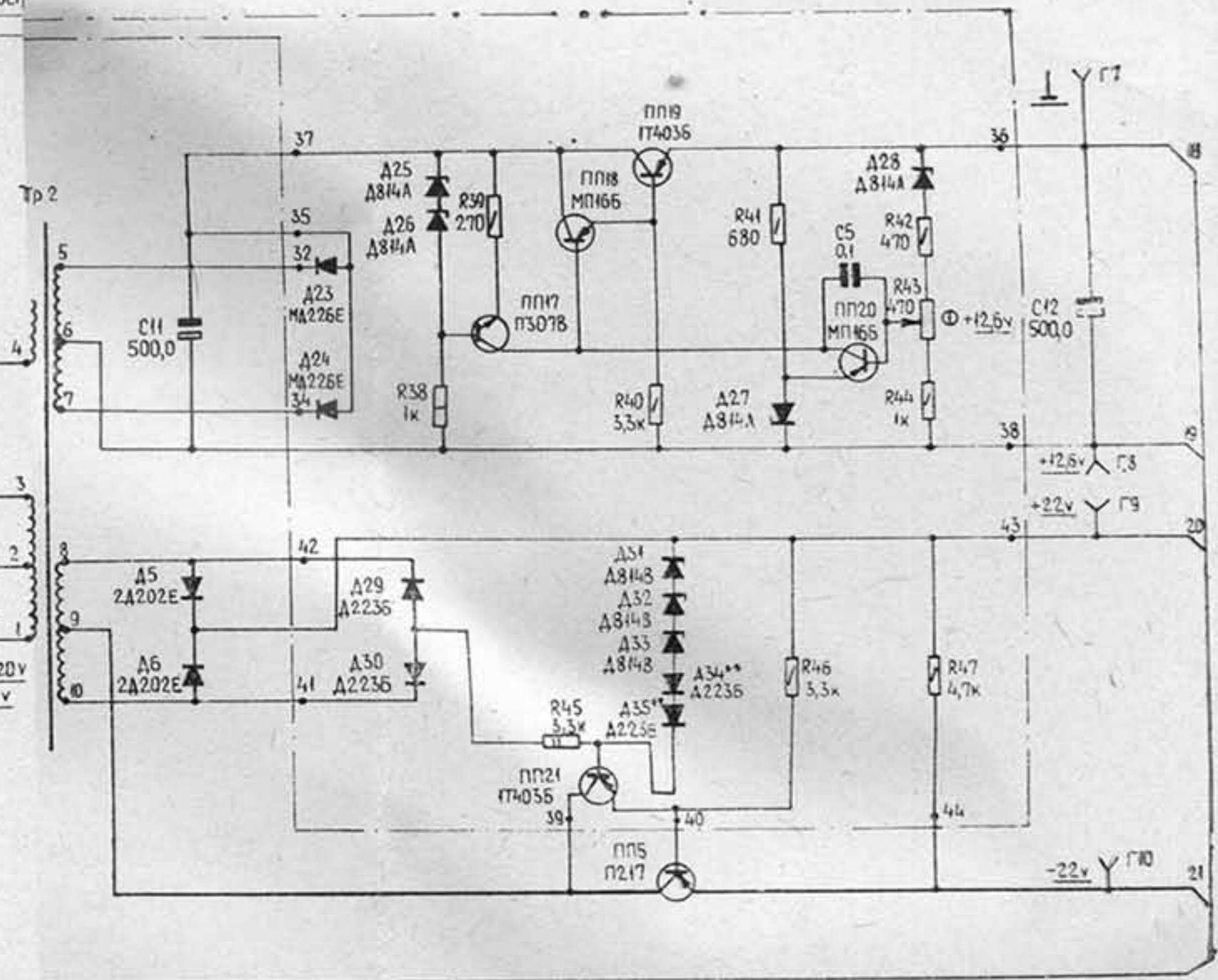


Тр.1



Тр.2



Ш1

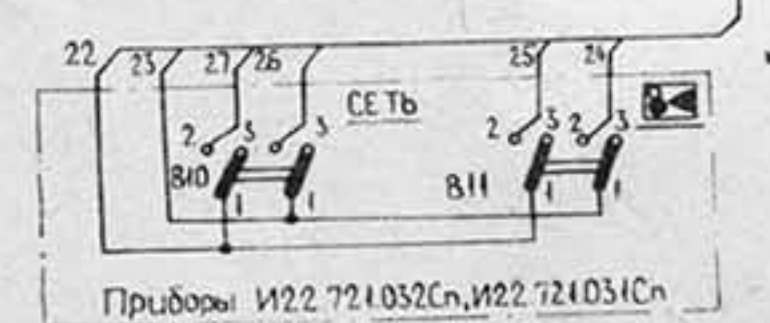
Конт	Цепь
1	Сеть ~ 220В/115В
2	Сеть ~ 220В/115В
3	Сеть ~ 220В/115В
4	Сеть ~ 220В/115В
5	Сеть ~ 220В/115В
6	Сеть ~ 220В/115В
7	+22.6 0.5а
8	-22.6 0.5а

Ш2

Конт	Цепь
1	Сеть ~ 220В/115В
2	Сеть ~ 220В/115В
3	
4	

Ш3

Конт	Цепь
1	-60В 0.065а
2	-60В 0.065а
3	-12.6В 0.56а
4	-12.6В 0.56а
5	+4В 1.2а
6	+4В 1.2а
7	-4В 0.46а
8	-4В 0.46а
9	+12.6В 0.64а
10	+12.6В 0.64а
11	+12.6В 0.08а
12	+12.6В 0.08а
13	+100В 0.02а
14	+100В 0.02а
15	Корпус
16	Корпус



* Подбирается при регулировке
 ** Может отсутствовать и заменяться перемычкой
 При питании прибора от сети 115В 400Гц Пр1, Пр2
 заменить на ПК-30-1 и ПК-30-0.5 соответственно.
 Перечень элементов И22.087.210А
 ИП1 - устанавливается в прибор 43-34 по особому
 требованию.

Частотомер 43-35 / 43-35А/
 Блок питания

Схема принципиальная электрическая
 И22.087.210Сх3