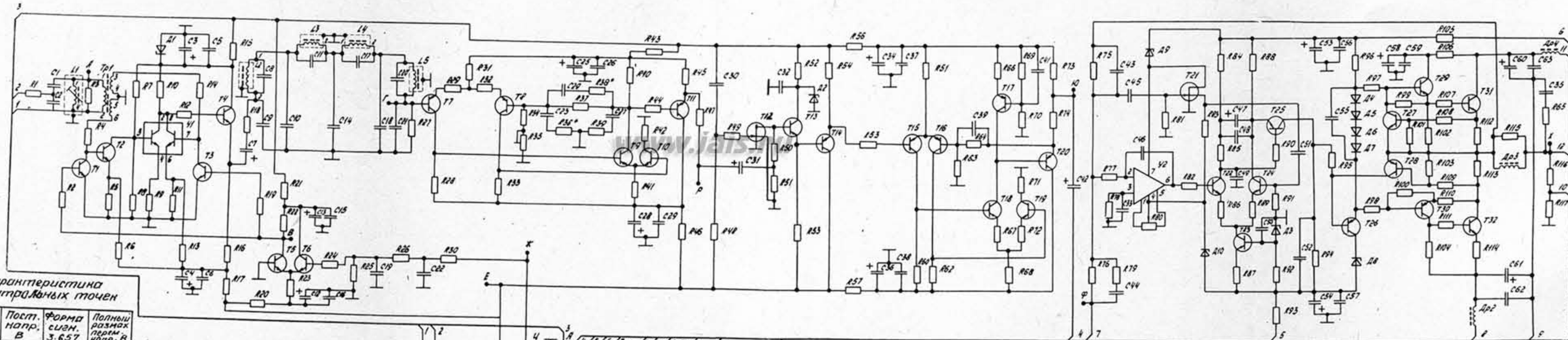


СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ ВЫХОДНОГО 3.657 ГЗ-117



Характеристика контрольных точек

Обозн. точек	Пост. напр. В	Форма сизн. 3.657	Полный размах перем. напр. В
Н		~	1.7
В		~	1.7
Г	0	~	0.17
Е	-15	~	
Ж		~	3.5-5
И	+15		
Л	-24		
М	+24		
Н	-24		
П	+24		
Р	+0.6±0.04	~	1.5
Ю	+0.2±1	~	6
Ф	0А	~	4-5В
Х	0	~	25В

Обозн. точек	Пост. напр. В	Форма сизн. 3.657	Полный размах перем. напр. В
Н		~	1.7
В		~	1.7
Г	0	~	0.17
Е	-15	~	
Ж		~	3.5-5
И	+15		
Л	-24		
М	+24		
Н	-24		
П	+24		
Р	+0.6±0.04	~	1.5
Ю	+0.2±1	~	6
Ф	0А	~	4-5В
Х	0	~	25В

\* Подбирают при регулировании