

Характеристика контрольных точек

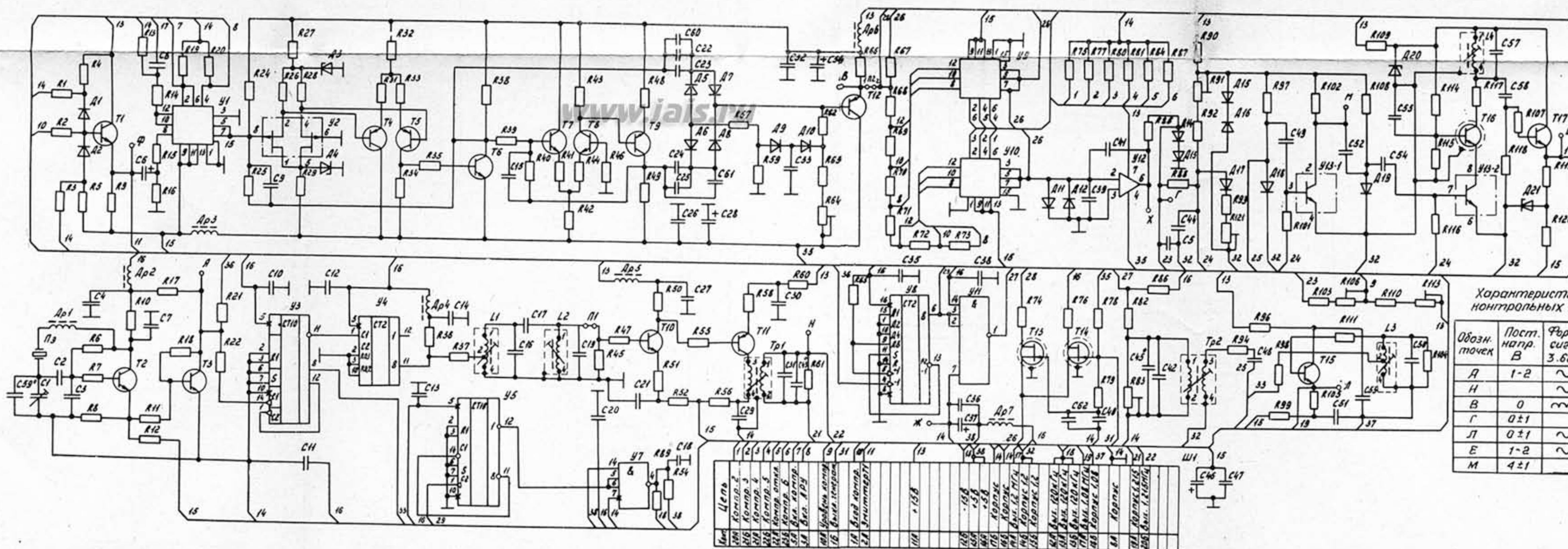
Обозн. точек	Пост. напр. В	Форма сген. 3.667	Полн. размах перем. В
В	-21		
Г	0-10		
Е	0	~	1,5-2,5
НН	+15,4		
Л	±0,5	~	3-5
М	0,5-1,2	~	4,5-7,5
Н	+24		
Ф	-24		
Ц	-1,35		
Пз	1,2-8,2		

* Подбирают при регулировании ПЧ-переменки.

Обозн. точек	Пост. напр. В	Форма сген. 3.667	Полн. размах перем. В
В	-21		
Г	0-10		
Е	0	~	1,5-2,5
НН	+15,4		
Л	±0,5	~	3-5
М	0,5-1,2	~	4,5-7,5
Н	+24		
Ф	-24		
Ц	-1,35		
Пз	1,2-8,2		

Схема электрическая принципиальная блока фиксированных частот 3.665 ГЗ-117

Приложение 4



Характеристика контрольных точек

Обозн. точек	Пост. напр. В	Форма сген. 3.665	Полн. размах перем. В
А	1-2	~	3-5
Н		~	3,5-6
В	0	~	2-4,5
Г	0±1	~	3
Е	1-2	~	4-5
М	4±1		