

Схема принципиальная электрическая радиостанции Р-113
 Полна схема, без распределения по блокам.

savage@sinn.ru

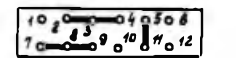


Проверка ламп
 Положение переключателя «Работа-проверка ламп»

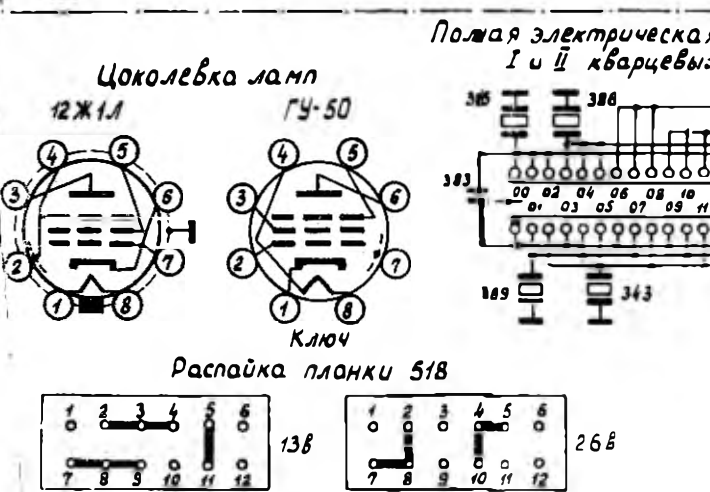
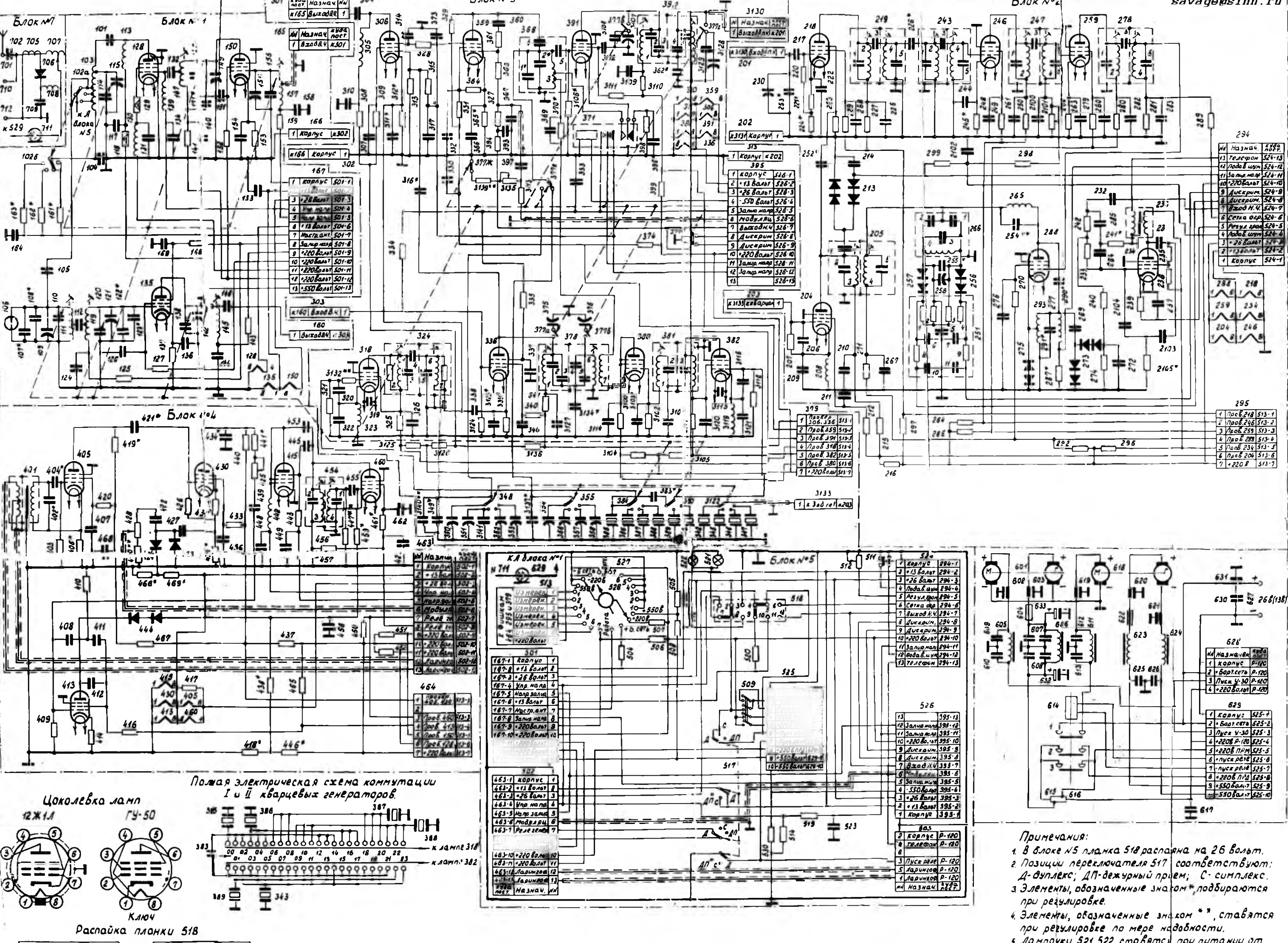
Катоды в работе	1	2	3	4	5	6	7
1	405	430	480	413	160	128	135
2	308	388	359	318	382	380	135
3	218	246	259	268	234	204	134

Дискр.

Расайка пачки 518 на 13 вольт



№ лампы	Катоды в работе	№ лампы	Катоды в работе
1	1353	385	
	7653	386	
	7953	387	
	8253	388	
	7353	385	
2	7453	388	
	7553	343	
	5894	342	
	5919	345	
3	5944	346	
	5989	347	



Полная электрическая схема коммутации I и II кварцевых генераторов.

Схема принципиальная электрическая радиостанции Р-113. По блокам

- Примечания:**
1. В блоке №5 планка 518 распаяна на 26 вольт.
 2. Позиция переключателя 517 соответствует: Д - duplex; ДП - дежурный прием; С - симплекс.
 3. Элементы, обозначенные знаком *, подбираются при регулировке.
 4. Элементы, обозначенные знаком **, ставятся при регулировке по мере необходимости.
 5. Лампочки 521, 522 ставятся при питании от Б сети 136-МН135; от Б сети 266-МН25.
 6. Положение переключателя 377а, б, в, г, д, ж - II диалог.