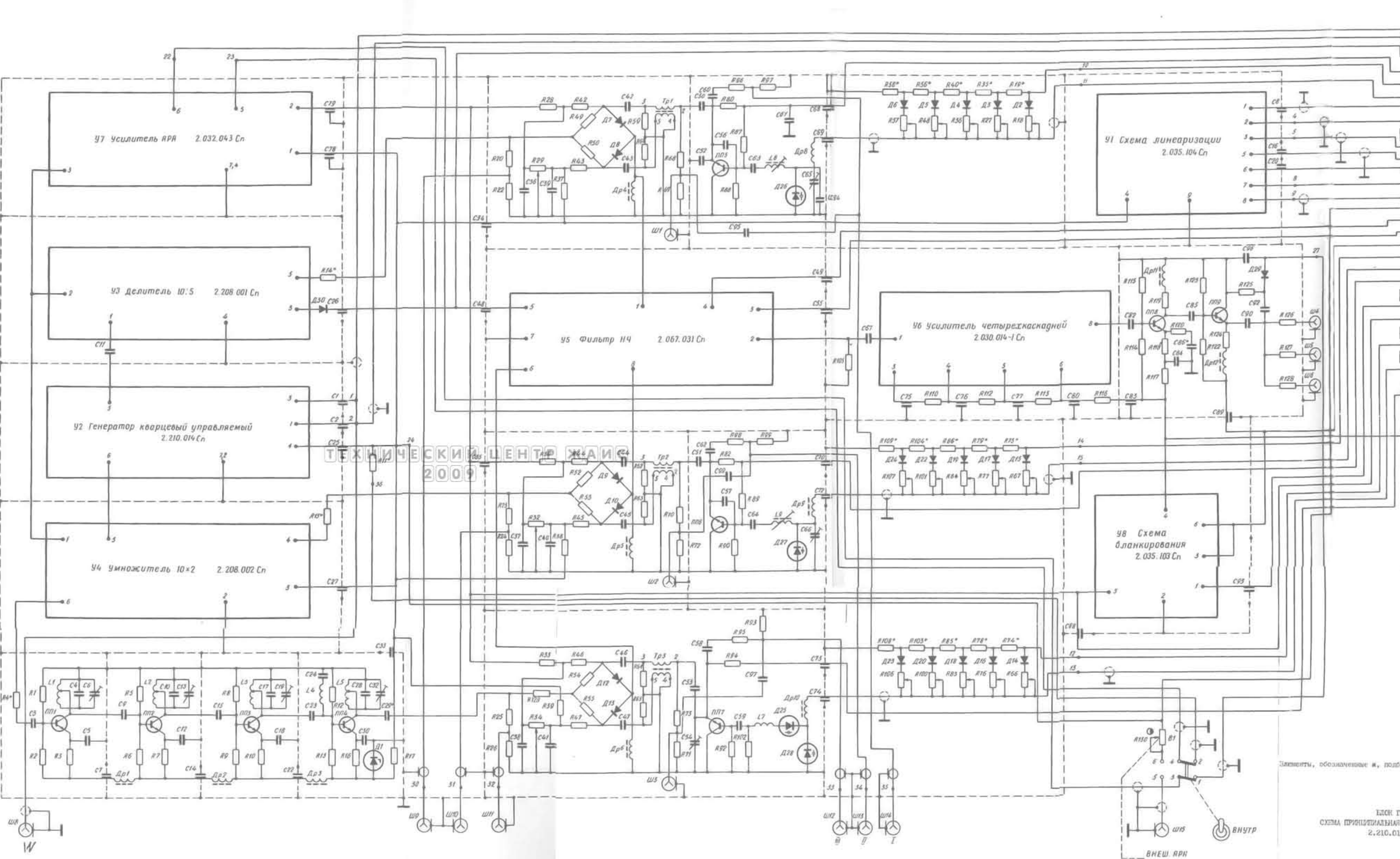


№ конт	Цель
98	УКГ
99	+6,3В
9с	Коммутация фильтра НЧ
8с	Коммутация -27В
6с	Коммутация линейризации
4с	-
9а	Вход модульн. напряжения
1с	Вход управл. напряжения
18	Корпус
8а	Вход управл. напряжения
1а	-
7а	+80В
6а	Выход +24В
4а	Выход модульн. напряжения
28	-27В стаб.
0с	Коммутация фильтра НЧ
5а	-
5с	-27В
6с	Коммутация линейризации
3а	-
78	Коммутация -27В
38	Корпус
2а	Вход бланк. импульсов
3с	+6,3В
48	Корпус
58	Коммутация линейризации
88	Корпус
2с	Коммутация линейризации
08	Выход бланк. импульса
7с	Коммутация -27В



Элементы, обозначенные и, подбираются при регулировке.

Лист 1/1  
СХЕМА ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
2.210.015 Сх3