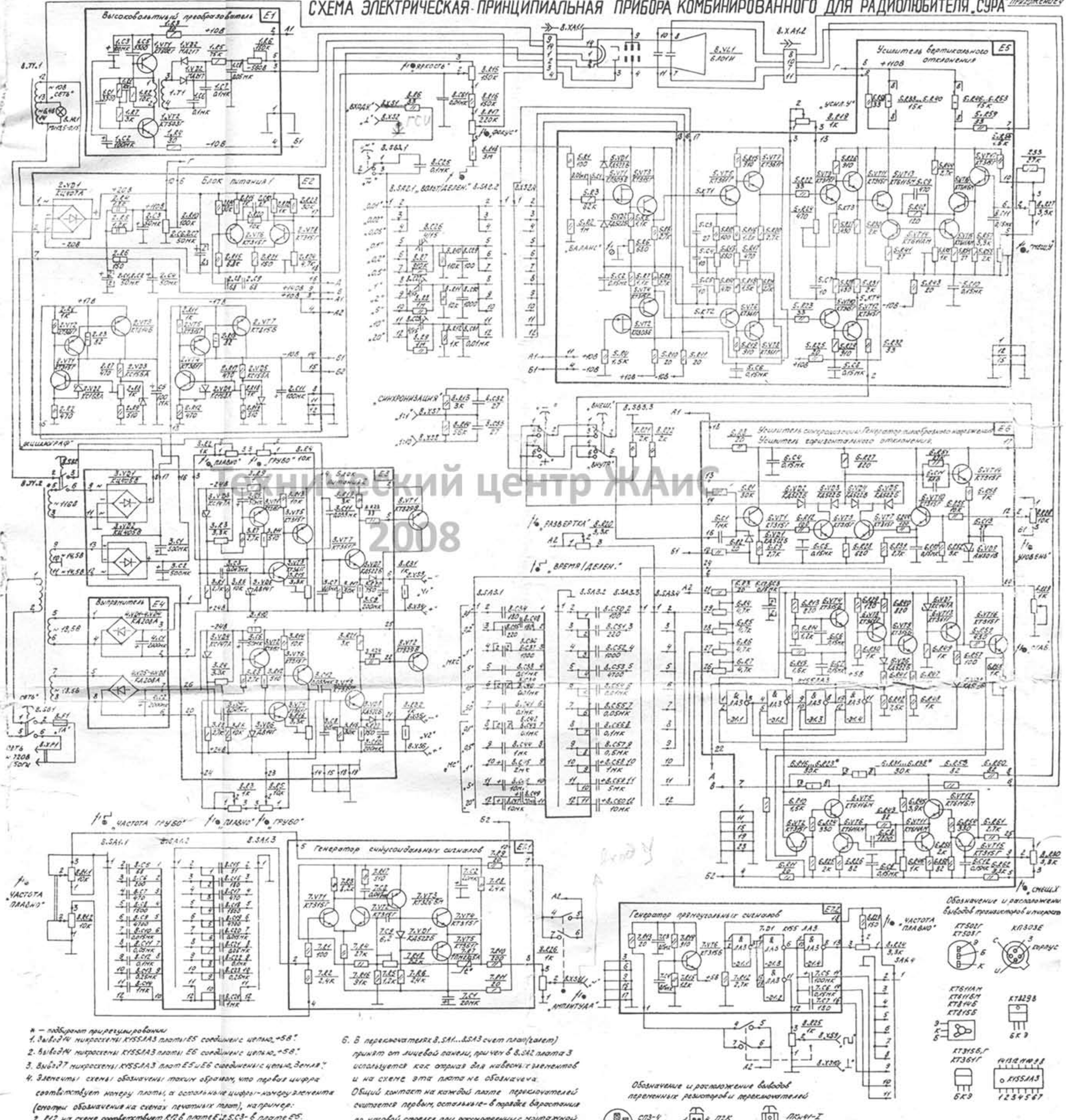


СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ ПРИБОРА КОМБИНИРОВАННОГО ДЛЯ РАДИОЛЮБИТЕЛЯ «СУРА» ПРИЛОЖЕНИЕ 6



1. Выборки при регулировании
2. Выборки микросхем К155АА3 платы Е5 соединены цепью «+5В»
3. Выборки микросхем К155АА3 платы Е5 и Е6 соединены цепью «Земля»
4. Элементы схемы обозначены таким образом, что первая цифра соответствует номеру платы, а остальные цифры - номеру элемента (смотри обозначения на схемах печатных плат), например: 2. E12 на схеме соответствует К126 плате Е1, S.C3 - 6 плате Е6.
5. Обозначения элементов находящихся на шасси прибора

6. В переключателях S.SA1...S.SA3 счет плат (замет) принят от лицевой панели, причем в S.SA2 плата 3 используется как отрыв для навески элементов и на схеме эта плата не обозначена. Общий контакт на каждой плате переключателей считается первым, остальные - в порядке возрастания по часовой стрелке при рассмотрении с лицевой стороны.

Обозначение и расположение выводов переменных резисторов и переключателей

