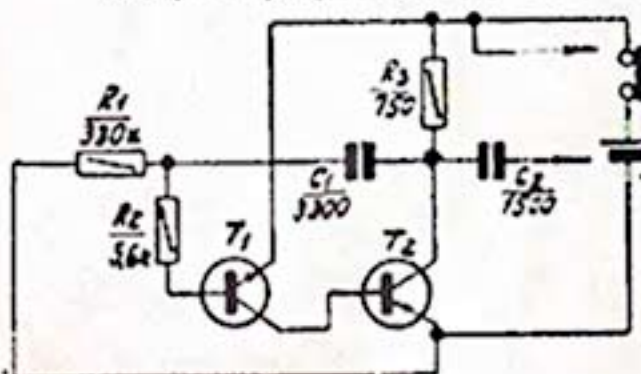


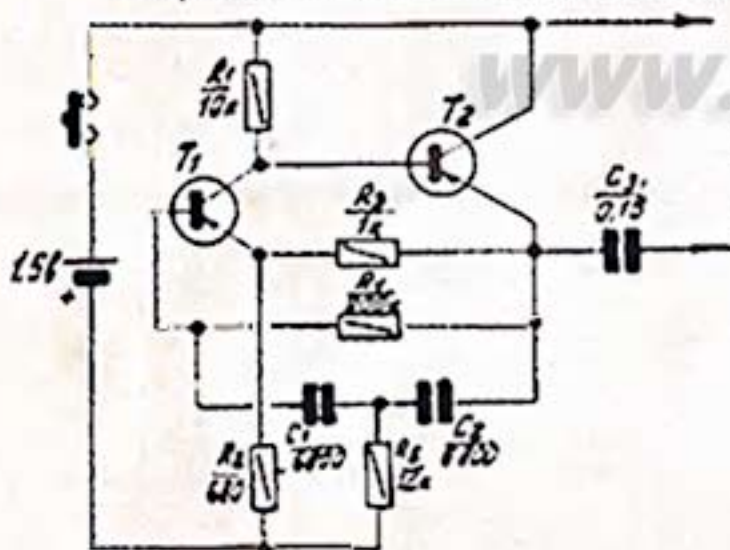
Принципиальные электрические схемы

Генератор прямоугольных импульсов (плата 1).



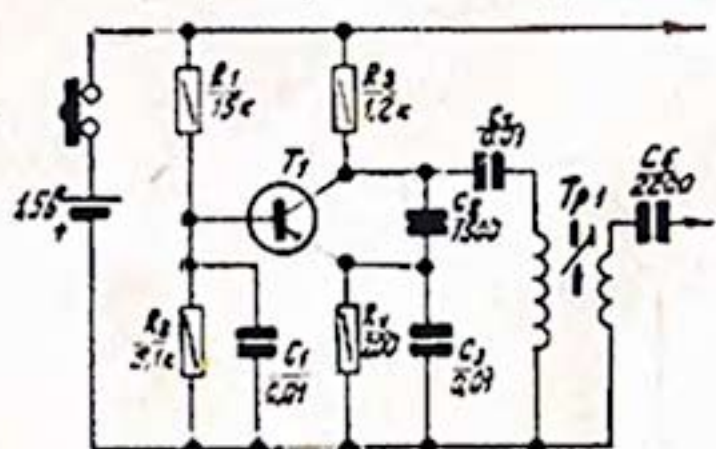
$T_1 - \text{МП37+38}$
 $T_2 - \text{МП39+42 или}$
 низкочастотные с аналогичными параметрами.

Генератор синусоидальных колебаний низкой частоты (плата 2).



$T_1, T_2 - \text{ГТ108, ГТ109 или}$
 низкочастотные с аналогичными параметрами.

Генератор 465 кГц (плата 3).



$T_1 - \text{ГТ309}$
 ГТ310
 ГТ322 или
 высокочастотные с аналогичными параметрами