



- * Подбирают при регулировании
1. На выходы 14 микросхем У1...У4, У8, У9, У11, У12, У4, У15 подать напряжение +5В(1).
 2. На выходы 14 микросхем У13, У17, У18, У20...У22 подать напряжение +5В(1).
 3. На выходы 14 микросхем У5...У7, У19, У23, У24 подать напряжение +5В(1).
 4. Выходы 7 микросхем У1...У9, У11...У15, У17...У24 соединены с корпусом.
 5. Знаками "□", "◇", "○" обозначены точки автоматического контроля.

Осциллограф универсальный С1-78
 АВТОМАТИКА У
 Схема электрическая принципиальная
 И22.076.006 Э3