



Рис. 2. Схема электрическая принципиальная блока управления 2.390.125

1. Выводы 14 микросхем МС1 ÷ МС9, МС11 ÷ МС17, МС19 ÷ МС21 подключить к потенциалу + 5 В (точка "а").
2. Выводы 7 микросхем МС1 ÷ МС9, МС11 ÷ МС17, МС19 ÷ МС21 подключить к общей шине (точка "б").

3. Кт - контрольная точка.
4. * Подбирают при регулировании.