



Рис. 19. Детектор фазовый I. Схема электрическая принципиальная 5.404.093 ЭЗ:

I - контакт; II - цепь; III - вход; IV - вход 208,3 Гц; V - вход - запуск; VI - выход $\tau_{ГВЗ}$; VII - выход - стоп; VIII - выход знака ГВЗ; IX - включение метки; X - выход 208,3 Гц; XI - выходная метка; XII - корпус

Примечания: 1. Вывод I4 микросхем DI- D8 подключить к точке "а".

2. Вывод 7 микросхем DI- D8 подключить к точке "б".