

Мультиплексор первичного цифрового канала связи (аннотация)

В докладе приводятся сведения о назначении мультиплексора, основных тактико-технических характеристиках и функциональных возможностях устройства, структурном составе изделия и решаемых им задачах, о принципиальных отличиях от существующих мультиплексоров МП-8, ОГМ-30Е и, в первую очередь, в части реализации специальных требований. Излагаются основные принципы построения и управления, алгоритмы работы с привлечением схемы электрической функциональной мультиплексора. Отмечаются особенности конструктивного исполнения мультиплексора. Приводятся, в качестве примера, варианты схем организации связи с использованием мультиплексора и даются комментарии к схемам.