1. Техническое задание
2. Содержание
3. Введение
4. Эскизный расчет: структурная схема устройства, расчет коэффициента усиления приемника, распределение его по каскадам, выбор промежуточной частоты, расчет коэффициента шума, средств избирательности, подбор аналогов и прототипов.

Итог: составление электрической принципиальной схемы приемника

1. Электрический расчет функциональных узлов РПУ не менее двух активных каскадов (два транзистора)

Входная цепь + усилитель радиочастоты

Смеситель + гетеродин

Усилитель промежуточной частоты + детектор

Заключение

Список литературы

Состав графической части

1. Электрическая структурна схема всего приемника на формате А3
2. Электрическая функциональная схема всего приемника
3. Электрическая схема приемника (формат А1) + перечень элементов на то, что рассчитывали (допустим, входная цепь + усилитель радиочастоты).