

## СОДЕРЖАНИЕ ОТЧЁТА

1. Цель работы.
2. Электрические схемы исследуемых фильтров, вычерченные согласно ГОСТу.
3. Параметры элементов фильтров.
4. Результаты расчетов (в т.ч. промежуточных) передаточных функций, ЛАЧХ и ЛФЧХ исследуемых фильтров.
5. Графики ЛАЧХ и ЛФЧХ исследуемых фильтров.
6. Координаты начальных точек, коэффициент усиления (ослабления) сигнала, наклон асимптот (в дБ/дек) и сопрягающие частоты, полоса пропускания и запас по амплитуде и фазе (в случае, если частотные характеристики пересекают ось частот).
7. Выводы по работе.