**Практическое занятие № 6**

**Тема: Исследование методов помехозащищенности узлов и блоков ЭС**

**Выполнил: ст. гр. 610202 Шестаков В.Г.**

1. Расчёт сопротивления проводника:

2. Расчёт допустимого тока в печатном проводнике:

3. Расчёт емкости между двумя выбранными проводящими элементами:

С =

4. Расчёт собственной индуктивности печатного проводника:



5. Расчёт индуктивности печатного проводника:

