

Предварительный расчет

1. В последовательном колебательном контуре показанном на рис. 1.3.1, $R = 105 \text{ Ом}$, $L = 200 \text{ мГн}$, $C = 0.6 \text{ мкФ}$. Определить резонансную частоту контура.
2. Рассчитать добротность и характеристическое сопротивление контура.
3. Результаты предварительного расчета записать в отчет.

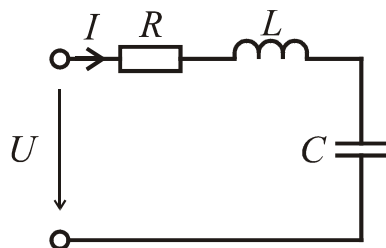


Рис. 3.3.1