## Предварительный расчет

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

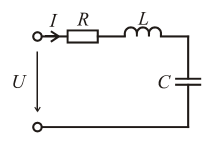


Рис. 3.3.1