

## Предварительный расчет

1. Рассчитать параметры двухполюсника, показанного на рис. 1.2.  
 $R = 5.1 \text{ кОм}$ ,  $C = 6.8 \text{ кОм}$ .
2. Определить максимальную мощность, которую может передать двухполюсник в нагрузку.
4. Результаты расчетов занести в отчет.

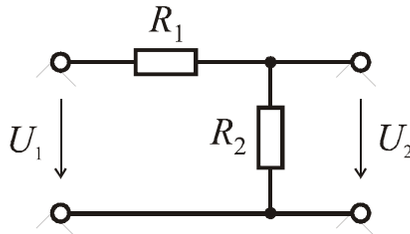


Рис. 1.2