Задание 4. Имеется три варианта инвестиционных проектов ресторана:

1-й вариант – капитальные вложения К1 = 370 тыс. руб.;

– годовые издержки обращения С1 = 160 тыс. руб.;

2-й вариант – капитальные вложения К2 = 320 тыс. руб.;

– годовые издержки обращения С2 = 165 тыс. руб.;

3-й вариант – капитальные вложения К3 = 300 тыс. руб.;

– годовые издержки обращения С3 = 175 тыс. руб.

Нормативный коэффициент эффективности Эн = 0,25.

Используя метод сравнительной экономической эффективности и исходя из минимума приведенных затрат и величины вышеприведенных показателей, рассчитайте какой из этих проектов более эффективный. Дайте необходимые пояснения и обоснования.