**Задача № 3 (2 балла).**

Компания производит и продает 8000 изделий за месяц. Суммарные производственные затраты за месяц 560000 ДЕ, из которых 160000 ДЕ - переменные. У компании есть неиспользованные производственные мощности для выполнения разового заказа по производству 2000 изделий за месяц.

Какую наименьшую цену компания примет для этого заказа?

**Задача № 4 (2 балла).**

Предприятия А, В, С используют позаказный метод учета затрат на производство продукции. Сведения о предприятиях:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | А | В | С |
| 1. Затраты труда в человеко-часах. | 70000 | 50000 | 45000 |
| 2. Затраты в Машино-часах. | 20000 | 65000 | 50000 |
| 3. Прямые затраты на материалы. | 400000 | 550000 | 340000 |
| 4. Планируемые производственные накладные расходы. | 560000 | 825000 | 150000 |
| 5. База для расчета коэффициента накладных расходов. | Машино-часы | Затраты на прямые материалы | Человеко-часы |

Рассчитать коэффициент накладных расходов для всех предприятий. Укажите единицу измерения. Что означает коэффициент в каждом случае (прописать словами).