

Ответ на задание №1:

Тоговая цена алгоритмизационных отчислений $= 1020000 : 8 = 127500$

Норма амортизации $= \frac{1}{8} = 12,5\%$

Ответ на задание №2:

Норматив оборотных средств на материалы: $720 \text{ тыс. руб.} : 960 \text{ дней} \cdot 15 \text{ дней} = 15 \text{ тыс. руб.}$

Ответ на задание №3:

Стоимость нужно учесть переменные издержки на ед. производственной единицы = общие издержки - постоянные издержки $= 50 - 20 = 30 \text{ р. е.}$

Общие издержки после модернизации производства (на ед. продукции) $= 40 \cdot 12 = 480$

Ответ на задание №4:

а) При отсутствии обмена ресурсами максимальное суммарное производство стужив на 2-х фабриках $= 1100 \text{ шт. стуж}$

б) Невозможно, т.к. общие кол-во единиц у обеих фабрик хватит только на 1100 стужив, произвести больше они не могут

в) Фабрика №2 может произвести 475 стужив, если обменяет свои 50 шт. фабрики на 50 единиц у фабрики №1.