

ЗАВДАННЯ ДЛЯ САМОСТІЙНОГО РОЗВ'ЯЗАННЯ

ВИТРАТИ ВИРОБНИЦТВА І СОБІВАРТІСТЬ ПРОДУКЦІЇ

Задача 1

Собівартість товарної продукції - 7600 тис.грн.

Собівартість залишків товарної продукції на складі на початок розрахункового періоду - 220 тис.грн, а на кінець - 245 тис.грн.

Собівартість залишків відвантаженої продукції без зміни її власника на початок розрахункового періоду - 120 тис.грн, а на кінець - 150 тис.грн.

Визначити повну собівартість реалізованої продукції.

Задача 2

Визначити суму цехових витрат, яка повинна бути включена у собівартість виробу, якщо відомо, що сума цехових витрат 60 тис.грн, основна заробітна плата виробничих робітників цеху 25 тис.грн, за діючим технологічним процесом за повне виготовлення виробу основна заробітна плата складає 2,8 тис.грн за одиницю.

Задача 3

Розрахувати повну собівартість продукції, якщо витрати на основні матеріали - 1,1 грн, напівфабрикати зі сторони - 0,26 грн, паливо та енергію - 0,6 грн, основну заробітну плату робітників - 0,8 грн, додаткову заробітну плату - 0,08 грн, відрахування на соціальне страхування - 37,5 %.

Річні витрати на утримання та експлуатацію обладнання складають 200 тис.грн, загальновиробничі витрати - 360 тис.грн, загальногосподарські - 140 тис.грн, основна заробітна плата виробничих робітників - 100 тис.грн на рік. Позавиробничі витрати складають 3 % від виробничої собівартості.

Теми рефератів (на вибір)

1. Зміна критичного обсягу виробництва продукції під впливом окремих чинників.
2. Графічні та аналітичні методи визначення критичного обсягу реалізації продукції.
3. Прогнозування собівартості нових виробів на етапі їх проектування.
4. Обґрунтування та вибір стратегії зниження поточних витрат на підприємствах України.
5. Доцільність використання систем управління витратами на вітчизняних підприємствах з урахуванням зарубіжного досвіду.
6. Обґрунтування доцільності використання певного методу прогнозування собівартості продукції.