

ФАКУЛЬТЕТ ЕКОНОМІКИ ТА БІЗНЕС-АДМІНІСТРУВАННЯ
КАФЕДРА ЕКОНОМІКИ ПОВІТРЯНОГО ТРАНСПОРТУ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Зав. кафедри _____ Арефєва О.В.

«27» серпня 2018 р.

ТИПОВІ ПРАКТИЧНІ СИТУАЦІЙНІ ЗАДАЧІ

з дисципліни «Економічне управління підприємством»

Розроблено: к.е.н., доцент Сімкова Т.О.

Задача 1.

У таблиці 1 наведено планові й фактичні виробничі витрати підрозділу за місяць. План виробництва продукції підрозділ виконав на 105 %. Перевиконання плану виробництва було доцільне.

Необхідно:

- 1) перерахувати планові витрати на фактичний обсяг виробництва;
- 2) визначити результат діяльності підрозділу за показником витрат (економія, перевитрати).

Вказівка. Всі прямі витрати слід уважати змінними пропорційними.

Таблиця 1

Витрати підрозділу за місяць, тис. грн.

Стаття втрат	План	Фактично
Основні матеріали	65,0	68,0
Основна зарплата виробничих робітників	24,0	26,2
Додаткова зарплата виробничих робітників	2,8	3,0
Відрахування на соціальні заходи	8,58	9,34
Загальновиробничі витрати, у тому числі:	58,0	59,3
- змінні	36,0	37,3
- постійні	22,0	22,0
Разом	158,38	165,84

Задача 2.

Після усіх відрахувань і платежів з прибутку у розпорядженні радіоапаратного заводу залишилося 965 тис. грн. Сумарні додані витрати виробництва продукції становлять 5902 тис. грн.

Необхідно: за даними таблиці 1 розрахувати внутрішні планово-розрахункові ціни на продукцію цеху з виробництва радіопаратури.

Таблиця 1

Інформація для розрахунку внутрішніх цін на продукцію радіоапаратного заводу

Продукція	Планова собівартість одиниці продукції, грн.	Частка матеріальних витрат у собівартості одиниці продукції, %
Мікросхеми	1875,0	55
Транзистори	1305,4	60
Діоди	206,7	45

Задача 3.

Швейна фабрика виготовляє текстиль для пошиття комплектів постільної білизни. За місяць передбачається виготовити і передати швейному цеху 340 комплектів текстилю; трудомісткість одного комплекту 23 нормо-год. Трудомісткість незавершеного виробництва відповідно на початок і кінець планового періоду становитиме 710 і 748 нормо-год.

Необхідно:

- 1) визначити обсяг кінцевої продукції цеху в нормо-годинах;
- 2) обчислити загальну умовну кількість виготовлених комплектів і валову продукцію цеху в нормо-годинах.

Задача 4.

У цеху працює 47 верстатів. Норма часу на обробку виробу - 0,5 нормо-год/шт. Режим роботи цеху двозмінний, тривалість зміни 8,2 год. Для розрахунку слід прийняти номінальний фонд робочого часу 230 днів/рік, а регламентовані простой обладнання у ремонті - 5%.

Необхідно:

- 1) визначити виробничу потужність цеху;
- 2) обчислити виробничу програму цеху, якщо коефіцієнт використання виробничої потужності 0,91.

Задача 5.

Цех виготовляє два види виробів: А – 3100 одиниць на рік, Б – 5900 одиниць на рік, за які встановлені відповідні відрядні розцінки за один виріб А - 180 грн., Б - 225 грн. Собівартість виробів становить А – 622 грн., Б - 987 грн. За планом загальновиробничі витрати цеху складають 25 % від виробничої собівартості продукції.

Необхідно: визначити розмір загальновиробничих витрат на кожний з виробів підрозділу.

Задача 6.

Спеціалізоване підприємство виготовляє один вид продукції – вироби А (однопродуктове виробництво). За місяць виготовлено 1350 виробів, з них продано 1100, решта, тобто 250 шт. залишилась на складі готової продукції. Запасів готової продукції на складі на початок місяця не було. Ціна продажу одного виробу 135 грн., виробнича собівартість – 75 грн. Адміністративні витрати й витрати на збут за місяць відповідно становлять 15 і 19 тис. грн.

В наступному місяці виробництво виробу А передбачається збільшити на 415 шт. у зв'язку з цим зростуть витрати на збут на 4 тис. грн. Загальновиробничі витрати у звітному місяці становлять 18 тис. грн., у тому

числі змінні – 10 тис. грн., постійні – 9 тис. грн. Тобто на один виріб припадає 18 грн. загальноновиробничих і 62 – прямих змінних витрат.

Необхідно:

1) обчислити валовий і операційний прибуток підприємства за звітній місяць при калькулюванні за виробничими витратами;

2) визначити операційний прибуток у тому разі, коли на собівартість товарної продукції відносяться всі витрати, окрім витрат на збут;

3) якщо операційний прибуток у цих випадках різний, з'ясуйте причини відхилення;

4) обчислити рентабельність продукції (обороту) за звітній місяць;

5) обчислити, як вплине на виробничу собівартість виробів збільшення їх виробництва;

6) визначити плановий операційний прибуток у наступному місяці і його зміну порівняно з попереднім періодом, якщо буде продано всі вироби.

Задача 7.

Акціонерне товариство прийняло рішення про випуск акцій на суму 1 млн. грн. в обсязі 23 тис. акцій. Встановлений розмір дивідендів на акцію 12 %. Рівень позичкового проценту 15 %.

Необхідно:

1) обчислити ринковий курс акції;

2) визначити суму виплачених акціонерам дивідендів.

Задача 8.

Внаслідок невиконання договору поставки матеріалів контрагентом підприємство знизило випуск виробу А на 180 шт. за ціною 290 грн. і виробу В - на 165 шт. за ціною 315 грн. Планові змінні витрати на виготовлення виробів: А - 200 грн., В - 185 грн. За непоставку цих виробів споживачеві підприємство заплатило штраф на суму 6300 грн. Крім цього, брак матеріалів на підприємстві зумовив простой, за які сплачено робітникам 3560 грн. Додаткова зарплата (резервування на оплату відпустки) становить 15 %, відрахування на соціальні заходи - 42 %.

Необхідно: обчислити суму збитків підприємства для оформлення претензії щодо їх відшкодування контрагентом, що порушив договір.

Задача 9.

Внаслідок невиконання договору поставки матеріалів контрагентом підприємство знизило випуск виробу А на 50 штук, виробу Б - на 65 штук. Ціни цих виробів і планові змінні витрати на їх виготовлення такі: $C_A = 450$ грн., $C_B = 405$ грн., $C_{з.оА} = 285$ грн., $C_{з.оБ} = 220$ грн. Нестача матеріалів спричинила простой, за які сплачено робітникам 2100 грн. Додаткова зарплата становить 15 %, відрахування на соціальні заходи - 42 %. За

непоставку замовнику виробів А і Б у повному обсязі згідно з договором підприємство заплатило штраф у сумі 6 тис. грн.

Необхідно:

1) обчислити втрачений підприємством прибуток унаслідок зменшення обсягу виробництва і продажу продукції;

2) обчислити загальний розмір збитків від невиконання договірних зобов'язань для оформлення претензії постачальнику.

Задача 10.

У поточному періоді підприємство виготовило і реалізувало продукції на суму 520 тис. грн. за змінних витрат у розмірі 315 тис. грн. У наступному періоді передбачається збільшити обсяг виробництва і реалізації продукції на 160 тис. грн.

Необхідно: визначити приріст прибутку підприємства у наступному періоді.