

## ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА ПО ТЕМЕ РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ

### Задача 1

Рассчитать годовую прибыль предприятия, если доход предприятия от производства и реализации продукции за год составил 4500 млн рублей, при этом годовые составили, в том числе: переменные издержки составили 750 млн рублей, постоянные издержки составили 2900 млн рублей. Рассчитайте рентабельность продаж.

### Задача 2

Необходимо рассчитать показатели прибыли и рентабельности продаж торгового центра за текущий месяц, при условии, что выручка за данный месяц составила 12 850 000 рублей, средняя наценка на товары составила 25%. Затраты на покупку товаров для продажи: 9650 000 рублей, затраты на заработную плату за месяц составили 1200 000 рублей, затраты на арендную плату и коммунальные услуги: 730 000 рублей.

### Задача 3

Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия «Декамерон» показал, что чистая прибыль фирмы увеличилась с 512 тыс. руб. до 648 тыс. руб.; при этом выручка от продаж составила 3476 тыс. руб. в первом периоде и 3968 тыс. руб. во втором. Среднеотраслевое значение показателя не изменилось и равнялось 0,156.

Рассчитайте значения коэффициента рентабельность продаж для двух периодов и сравните со среднеотраслевым значением. По результатам расчетом сделайте соответствующие выводы.

### Задание 4

Для примера дано условие и решение задачи по факторному анализу-3-х факторный анализ валовой прибыли, проведя который возможно сделать выводы об изменениях самой чистой прибыли.

**Пример.** Выручка от продаж предприятия за 2018 год была 1,12 млн. руб., в 2019 году выручка от продаж увеличилась до 1,31 млн. руб. Чистая прибыль в 2018 году была 297 тыс. руб. и 308 тыс. руб. в 2019 году. Как изменилась рентабельность продаж предприятия за 2019 год?

### Решение

Определим значение коэффициента рентабельность продаж за 2018 год

:

$$ROS_{2019} = 297 / 1120 = 0,2652 \text{ или } 26,52\%.$$

Определим значение коэффициента рентабельность продаж за 2019 год

$$ROS_{2019} = 308 / 1310 = 0,2351 \text{ или } 23,51\%.$$

Рассчитаем изменение рентабельности продаж :

$$\Delta ROS = ROS_{2019} - ROS_{2018} = 23,51 - 26,52 = - 3,01\%.$$

В 2019 году рентабельность продаж предприятия уменьшилась на 3,01%.

**ПО ОБРАЗЦУ ЗАДАЧИ № 4 СДЕЛАТЬ И РЕШИТЬ  
ЗАДАЧУ СО СВОИМИ ДАННЫМИ.**