Кировское областное государственное профессиональное образовательное бюджетное учреждение «Нолинский техникум механизации сельского хозяйства»

(КОГПОБУ «НТМСХ»)

**Задание по дисциплине «Финансы, денежное обращение и кредит»**

**для студентов 2 курса по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)**

**Тема:** Выполнение расчёта балансовой прибыли организаций, функционирующих на коммерческих началах.

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний по теме на практике

**Норма времени:** 2 часа

**Организация рабочего места:** рабочие тетради, вычислительная техника

**Задание:**

1. Повторить лекционный материал по теме «Финансы предприятий», используя конспект лекции в тетради.
2. Выполнить практическую работу. Сделать выводы.
3. Отправить выполненные задания на электронную почту [iribia@mail.ru](mailto:iribia@mail.ru)

**Указать!!!! Название файла: *Группа\_ФИОстудента\_Финансы\_22.10.2020***

**Содержание и порядок выполнения работы**

*Методические указания по выполнению практическux задач*

**Прибыль (убыток) от реализации продукции** (работ, услуг) определяется как разница между выручкой от реализации продукции в действующих ценах без НДС и затратами на производство и реализацию продукции

П = ТП – Сполн, (1)

где П – прибыль от реализации продукции, тыс. руб.;

ТП – выручка от реализации товарной продукции, тыс. руб.;

С – полная себестоимость товарной продукции, тыс. руб.

**Валовая прибыль** – это сумма прибылей (убытков) предприятия как от реализации продукции, так и дохода (расходов), не связанных с ее производством  
и реализацией. Определяется суммой:

· прибыли от реализации продукции работ и услуг;

· прибыли от прочей реализации (прибыль от реализации товарно-материальных ценностей + прибыль от реализации подсобных хозяйств + прибыль от реализации основных фондов и нематериальных активов);

· финансовых результатов от внереализационных операций (прибыль от долевого участия в деятельности совместных предприятий + прибыль от сдачи в аренду основных средств – пени и штрафы полученные и уплаченные – убытки от списания дебиторской задолженности – убытки от стихийных бедствий)

Валовая прибыль определяется по формуле:

ПВ = Пр ± Пи ± Пвр (2)

**Налогооблагаемая прибыль** может быть меньше или больше валовой прибыли на сумму корректировок по доходам (расходам), исключаемым при расчете основного налога на прибыль.

Налогооблагаемая прибыль определяется по формуле:

Пн.обл. = Пв – Скоррект. или Пн.обл. = Пв + Скоррект. (3)

**Балансовая (чистая, нераспределенная) прибыль предприятия,**прибыль оставшаяся в распоряжении предприятия после уплаты налогов и других обязательных платежей.

Балансовая (чистая) прибыль определяется по формуле:

Пбал. = Пв – НП (4)

Балансовая прибыль (чистая прибыль) может быть распределена:

· на развитие производства,

· на социальное развитие,

· на материальное поощрение

К развитию производства можно отнести:

· научно-исследовательские расходы;

· проектные, конструкторские и технологические работы;

· разработка и освоение новых видов продукции и технологических процессов;

· модернизация оборудования;

· затраты, связанные с техническим перевооружением и реконструкцией действующего производства, расширением предприятий;

· расходы по погашению долгосрочных ссуд банков и др.

К социальному развитию можно отнести:

· расходы по эксплуатации социально-бытовых объектов, находящихся на балансе предприятия;

· финансирование строительства объектов непроизводственного назначения;

· развитие подсобного сельского хозяйства;

· проведение оздоровительных, культурно-массовых мероприятий и т.п.

К материальным поощрениям относят:

· единовременные поощрения за выполнение особо важных производственных заданий;

· выплата премий;

· оказание помощи рабочим и служащим;

· единовременные пособия ветеранам труда, уходящим на пенсию;

· компенсации работникам вследствие удорожания стоимости питания из-за повышения цен и др.

*Вывод.* Наличие нераспределенной прибыли, использованной на развитие производства за последний год, а также нераспределенной прибыли прошлых лет свидетельствует о финансовой устойчивости предприятия, что является важной предпосылкой для последующего развития производства.

Затраты на 1 руб товарной продукции определяется по формуле:

Зат на 1 рубль = ТП/Сполн (5)

Соизмерение прибыли с затратами предприятия означает рентабельность, или норму рентабельности. Рентабельность продукции рассчитывается в виде процентного отношения прибыли от реализации продукции к ее полной себестоимости

Рентабельность производственных фондов Рп, % рассчитывается как процентное отношение балансовой прибыли к среднегодовой стоимости основных производственных фондов и оборотных средств

**Рп** =Пбал / (Сср.год + Соб.ф.) (6)

где Пбал – балансовая прибыль, тыс. руб.;

Сср.год – среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.

Соб.ф. – среднегодовая стоимость нормируемых оборотных средств предприятия, тыс. руб.

*Пример 1*

АЗС располагает следующими данными:

– реализованная продукция 65034,6 тыс. руб.;

– полная себестоимость продукции 53481 тыс. руб.

Рассчитать прибыль от реализации продукции, рентабельность изделий.

**Решение:**

Определим прибыль от реализации продукции по формуле:

П = ТП – Сполн,

Если, ТП = 65034,6 тыс. руб., С = 53481 тыс. руб.

Тогда:

П = 65034, 6 – 53481 = 11553,6 тыс. руб

Определим рентабельность изделия по формуле:

Р=П/С\*100=11553,6 тыс. руб/53481 тыс. руб.\*100=21,6%

**Ответ:**прибыль от реализации продукции составит 11553, 6 тыс. руб; рентабельность изделия 21,6%

*Пример 2*

Определить прибыль и рентабельность от реализации 5000 шт. изделий при себестоимости 1 шт. 128 руб. и оптовой цене 140 руб.

**Решение:**

Определим себестоимость от реализации 5000 шт. изделий:

5000 шт. х 128 руб = 640000 руб.

Определим выручку реализации 5000 шт. изделий

5000 шт. х 140 руб = 700000 руб

Определим прибыль по формуле:

П = ТП – Сполн,

Если, ТП = 700000 руб

Сполн = 640000 руб.

Тогда:

П = 700000 – 640000 = 60000 руб

Определим рентабельность изделия по формуле:

Р=60000/640000\*100=9,6%

**Ответ:** прибыль от реализации журналов составит 60000 руб., рентабельность от их реализации 9,6%

*Пример3*

Определить прибыль, выручку товарной продукции, затраты на 1 рубль товарной продукции по следующим данным:

– полная себестоимость 36075,7 руб.;

– плановая рентабельность 20%.

**Решение:**

Используя формулу рентабельности изделия:

Определим прибыль по формуле:

Определим выручку продукции по формуле: ТП = Сполн + П

ТП = 36075,7 + 7215,14 = 43290,84 руб.

Определим затраты на 1 рубль товарной продукции по формуле:

Зат = Сполн./ТП

Зат. = 36075,7/43290,84 = 0,83 руб

**Ответ:** прибыль продукции 7215,14 руб., выручка товарной продукции 43290, 84 руб., затраты на 1 рубль товарной продукции составит 0,83 руб.

*Пример4*

Определить валовую прибыль, налогооблагаемую прибыль и сумму налога (налог составляет 20%) по следующим данным:

– прибыль от реализации продукции 5345,0 руб

– доход от прочей реализации 546,5 руб;

– внереализационные расходы 234,7 руб;

– сумма необлагаемая налогом 200,0

**Решение:**

Определим валовую прибыль по формуле:

Пв = Пр + Ппр ± Пвнер

Пв = 5345 +546,5 – 234,7 = 5656,8 руб.

Определим налогооблагаемую прибыль по формуле:

Пн.обл = Пв – Скорр

Пн.обл = 5656,8 – 200 = 5456,8 руб

Определим сумму налога:

Нал = (Пн.обл.\100) х 20% = 5456,8\100 х 20 = 1091,36 руб

**Ответ:** валовая прибыль составила 5656, 8 руб., налогооблагаемая прибыль 5456, 8 руб., налог на прибыль 1091,36 руб

*Пример5*

МиниНПЗ в планируемом году должна выработать товарной продукции на сумму 39200 тыс. руб. при полной себестоимости, равной 36300 тыс. руб. В планируемом году предполагается получить внереализационных доходов на сумму 1480 тыс. руб. Планируемые операционные расходы 980 тыс. руб. Определить на плановый год балансовую прибыль.

**Решение:**

Определим прибыль от реализации продукции по формуле:

П = ТП – Сполн

П = 39200, 0 – 36300,0 = 2900,0 тыс. руб.

Определим балансовую прибыль: 2900,0 + 1480, 0 – 980,0 = 3400,0 тыс. руб

**Ответ:**Пбал = 3400, 0 тыс. руб

*Пример6.*

Товарная продукция в оптовых ценах 7500 тыс.руб. Себестоимость товарной продукции 6800 тыс.руб. Прибыль от внереализованных операций – 150 тыс.руб. Определить прибыль от реализации продукции основной деятельности предприятия, общую балансовую прибыль предприятия.

**Решение:**

1. Определим прибыль от реализации

Пр = ТП – Стп = 7500 – 6800 = 700 тыс.руб.

2. Балансовая прибыль составит

Пб = Пр + Пв = 700 +150 = 850 тыс.руб.

**Ответ:**Прибыль от реализации 700 тыс.руб., балансовая прибыль 850 тыс.руб.

*Пример7.*

Определить показатели рентабельности производства (общую, расчетную) при условии: величина балансовой прибыли 800 тыс. руб., среднегодовая стоимость основных производственных фондов – 9600 тыс. руб., среднегодовая стоимость нормируемых оборотных средств составляет 35 % от стоимости основных фондов; освобождаются от платы производственные фонды на сумму 450 тыс. руб., плата за проценты краткосрочного банковского кредита 200 тыс. руб.,

**Решение:**

1. Определим общую рентабельность по формуле:

2. Расчетная рентабельность составит

Р = Пб – (налоги, амортизационные отчисления) / (ОПФ +НОС)\*100 %

Р = 800 – (450+200) / (9600 + (9600\*0,35))\*100% = 1,2 %

**Ответ:** Рентабельность общая составила 6,2 %, расчетная рентабельность составила 1,2 %.

**РЕШИТЬ ЗАДАЧИ**

***Задача 1***

 АЗС располагает следующими данными:

– реализованная продукция 65034,6 тыс. руб.;

– полная себестоимость продукции **53481** тыс. руб.

Рассчитать прибыль от реализации продукции, рентабельность изделий.

|  |
| --- |
| Порядок формирования индивидуального задания: Выделенные *жирным курсивом цифры* увеличиваются на коэффициент, соответствующий номеру студента по списку. http://konspekta.net/megaobuchalkaru/imgbaza/baza12/331679334444.files/image010.png Если студент имеет №5, то К=1,05; Если №20, то 1,2, и.т.д. |

***Задача 2***

Определить прибыль и рентабельность от реализации 5000 шт. изделий при себестоимости 1 шт. 128 руб. и оптовой цене 140 руб.

***Задача 3***

 Экономические показатели поточной линии комбината:

– фактический выпуск продукции, учебной литературы в год (№ по журналу \* 110)шт;

– себестоимость 1 учебника 114,86 руб.;

– цена оптовая 1 учебника 129,89 руб.

Рассчитать сумму прибыли от производства продукции и уровень рентабельности изделия.

***Задача 4***

 Определить прибыль, выручку товарной продукции, затраты на 1 рубль товарной продукции по следующим данным:

– полная себестоимость (№ по журналу \* 389000) руб.;

– плановая рентабельность 20%.

***Задача 5***

 Определить валовую прибыль, налогооблагаемую прибыль и сумму налога (налог составляет 20%) по следующим данным:

– прибыль от реализации продукции (№ по журналу \* 133000) руб

– доход от прочей реализации (№ по журналу \* 1700) руб;

– внереализационные расходы (№ по журналу \* 1400) руб;

– сумма необлагаемая налогом (№ по журналу \* 6000) руб.

***Задача 6***

МиниНПЗ в планируемом году должна выработать товарной продукции на сумму (№ по журналу \* 8400) тыс. руб. при полной себестоимости, равной (№ по журналу \* 7900) тыс. руб. В планируемом году предполагается получить внереализационных доходов на сумму 1480 тыс. руб. Планируемые операционные расходы 980 тыс. руб. Определить на плановый год балансовую прибыль.

***Задача 7***

 Товарная продукция в оптовых ценах (№ по журналу \* 7400) тыс.руб. Себестоимость товарной продукции (№ по журналу \* 6900) тыс.руб. Прибыль от внереализационных операций – 150 тыс.руб. Определить прибыль от реализации продукции основной деятельности предприятия, общую балансовую прибыль предприятия.

***Задача 8.***

 Определить показатели рентабельности производства (общую, расчетную) при условии: величина балансовой прибыли (№ по журналу \* 690) тыс. руб., среднегодовая стоимость основных производственных фондов – (№ по журналу \* 9300) тыс. руб., среднегодовая стоимость нормируемых оборотных средств составляет 35 % от стоимости основных фондов; освобождаются от платы производственные фонды на сумму 450 тыс. руб., плата за проценты краткосрочного банковского кредита 200 тыс. руб.

**\*ПРИМЕЧАНИЕ!!!!**

**В почту скидываем только прорешенные задачи (ПРИМЕРЫ НЕ НАДО!!!!)**

**Дата выдачи задания: 22.10.2020 г.**