

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Пермский национальный исследовательский политехнический
университет**

Гуманитарный факультет
Кафедра «Экономика и финансы»

КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА № 2

Вариант № : 15

Выполнил студент _____ /Миннахметов Э.Ю./
(подпись) (инициалы, фамилия)

Группа РИС-19-16

Проверил _____ /Климова Е.К./
(подпись) (инициалы, фамилия)

Дата защиты _____ Оценка _____

Пермь
2021

СОДЕРЖАНИЕ

- 1 Экономическое содержание, функции и виды прибыли
- 2 Показатели эффективности использования оборотного капитала
- 3 Задача для самостоятельного решения

1 Экономическое содержание, функции и виды прибыли

Прибыль как экономическая категория характеризует финансовый результат предпринимательской деятельности предприятия. Прибыль является показателем, который наиболее полно отражает эффективность производства, объем и качество произведенной продукции, состояние производительности труда, уровень себестоимости. Вместе с тем прибыль оказывает стимулирующее воздействие на укрепление коммерческого расчета, интенсификацию производства. ^[1]

Прибыль как важнейшая категория рыночных отношений выполняет определенные **функции**.

1. Прибыль *характеризует экономический эффект*, полученный в результате деятельности предприятия. Значение прибыли состоит в том, что она отражает конечный финансовый результат. Для выявления конечного финансового результата необходимо сопоставить стоимость объема реализуемой продукции и стоимость расходов и ресурсов, используемых в производстве.

2. Прибыль обладает *стимулирующей функцией*. Ее содержание состоит в том, что прибыль одновременно является финансовым результатом и основным элементом финансовых ресурсов предприятия. Доля чистой прибыли, оставшейся в распоряжении предприятия после уплаты налогов и других обязательных платежей, должна быть достаточной для финансирования расширения производственной деятельности, научно-технического и социального развития предприятия, материального поощрения работников.

3. Прибыль является одним из источников формирования бюджетов разных уровней. Она поступает в бюджеты в виде налогов и наряду с другими доходными поступлениями используется для финансирования удовлетворения совместных общественных потребностей, обеспечения выполнения государством своих функций, государственных инвестиционных, производственных, научно-технических и социальных программ.^[2]

Выделяют следующие **виды прибыли**:

- валовая прибыль;
- прибыль от реализации продукции (работ, услуг);
- прибыль от внереализационных операций;
- балансовая прибыль;
- чистая прибыль.

Валовая прибыль – это общий объем прибыли от всех видов финансово-хозяйственной деятельности предприятия. В состав валовой прибыли включают сумму прибыли от реализации товарной продукции (работ, услуг), основных фондов и другого имущества, доходов от внереализационных операций, уменьшенных на сумму расходов по этим внереализационным операциям. Иначе говоря, валовая прибыль – это сумма выручки от продажи товарной продукции за вычетом налогов и других обязательных платежей (сумма нетто-выручки), уменьшенная на сумму себестоимости проданной продукции. Основная часть валовой прибыли – прибыль от реализации продукции.

Прибыль от реализации продукции (работ, услуг) определяется как разница между суммой выручки-нетто (т. е. выручка за минусом налогов) от реализации продукции (работ, услуг) и затратами на производство и реализацию, включаемыми в себестоимость реализованной продукции (работ, услуг).

Балансовая прибыль трактуется как конечный финансовый результат, выявленный за отчетный период на основании бухгалтерского учета всех

финансово-хозяйственных операций предприятия и оценки статей бухгалтерского баланса.

Балансовая прибыль состоит из:

- прибыли от реализации продукции (работ, услуг);
- прибыли от реализации основных фондов и иного имущества предприятия;
- внереализационных операций.

Чистая прибыль – это прибыль, которая образуется после уплаты из балансовой прибыли налогов и других обязательных платежей (сборов). Чистая прибыль остается в распоряжении предприятия и используется на развитие производства, образование денежных фондов предприятия.

В бухгалтерской отчетности конечный финансовый результат отчетного периода отражается как нераспределенная прибыль.

Налогооблагаемая прибыль – сумма прибыли, с которой уплачивается налог. Она определяется в соответствии с правилами, установленными Налоговым кодексом РФ. Для российских организаций налогооблагаемая прибыль – это полученный доход, уменьшенный на величину произведенных расходов, определяемых в соответствии с гл. 25 НК РФ

К доходам, учитываемым при формировании налогооблагаемой прибыли, относятся доходы от реализации продукции (работ, услуг), внереализационные доходы, выручка от реализации основных фондов и иного имущества, доходы от сдачи имущества в аренду, в виде сальдо штрафных санкций за нарушения договорных обязательств и др.^[3]

2 Показатели эффективности использования оборотного капитала

В практике анализа, для оценки оборотных активов применяют разнообразные коэффициенты оборачиваемости, которые могут быть определены как по всему оборотному капиталу фирмы в целом, так и по отдельным составляющим этот капитал элементам или их группам.

Наличие и эффективность оборотного капитала определяются и анализируются непосредственно по данным бухгалтерского баланса.

Изменение остатков оборотного капитала в целом и по его отдельным группам и элементам является следствием непрерывности производственного цикла, в процессе которого запасы потребляются, а их возобновление и пополнение возможно только в результате продажи продукции (работ, услуг) и получения денежных средств.^[4]

Эффективность использования оборотных средств предприятия оценивается с использованием следующих показателей:

1. Длительность одного оборота (Т об). Показывает, за какой срок к предприятию возвращаются его оборотные средства в виде выручки от реализации продукции. Определяется по формуле:

$$T_{об} = S_{осн\ кап} * T / V_p$$

2. Коэффициент оборачиваемости (Коб). Информирован о количестве оборотов, совершаемых за определенный период оборотными средствами организации. Коэффициент рассчитывается по формуле:

$$K_{об} = V_p / S_{об\ кап}$$

3. Коэффициент загрузки оборотных средств (К загр). Показатель характеризует величину оборотных средств, приходящихся на один рубль реализованной продукции:

$$K_{загр} = S_{осн\ кап} / V_p = 1 / K_{об}$$

4. Рентабельность оборотных средств (р об кап). Показатель рассчитывается как отношение прибыли (валовой или чистой) к среднегодовой стоимости оборотных средств по следующей формуле:

$$p \text{ об кап} = \Pi \text{ до налог} / S \text{ об кап} \times 100\%$$

где, Т - число дней в периоде; V_р — выручка; Π до налог - чистая (валовая) прибыль; S осн кап - среднегодовая стоимости оборотных средств, определяемая как: (S_{нг} + S_{кг})/2 (сумма стоимости оборотных средств на начало и конец года деленная на два).

Ускорение оборачиваемости оборотных средств, т.е. сокращение времени прохождения оборотными средствами всего кругооборота и отдельных его стадий снижает потребность в этих средствах, происходит высвобождение оборотных средств из оборота. И наоборот, замедление оборачиваемости, сопровождается вовлечением дополнительных средств в оборот, что негативно влияет на эффективность использования оборотных средств.

Высвобождение оборотных средств в результате ускорения их оборачиваемости может быть абсолютным и относительным.

Абсолютное высвобождение оборотных средств (C_{абс}) происходит в тех случаях, когда объем реализации обеспечен меньшим использованием оборотных средств в отчетном периоде (C₁) по сравнению с базисным периодом или плановой потребностью (C₀):

$$C_{\text{абс}} = C_1 - C_0$$

Относительное высвобождение оборотных средств (C_{отн}) получается при ускорении оборачиваемости с ростом объема продаж или производства. Главное отличие от абсолютного высвобождения, это то что, при этом средства компании не могут быть изъяты из оборота без сохранения непрерывности производства. Относительное высвобождение оборотных средств определяется по формуле:

$$C_{\text{отн}} = (C_0 * B_1)/B_0 - C_1$$

или

$$C_{\text{отн}} = C_0 * I_v - C_1$$

Где, V_0 , V_1 - объем реализованной продукции в базисном (плановом) и отчетном периоде; C_0 , C_1 - средний остаток оборотных средств в базисном (плановом) и отчетном периоде; I_v - темп прироста объема производства продукции, т.е. V_1/V_0 .

Основными показателями эффективности использования оборотных средств являются показатели их оборачиваемости. Ускорение оборачиваемости способствует сокращению потребности в оборотных активах, приросту объема продукции, увеличению суммы получаемой прибыли и, следовательно, повышению устойчивости финансового состояния.^[5]

3 Задача для самостоятельного решения

Имеется следующая информация из финансовой отчетности предприятия:

Показатель, тыс. руб.	Отчетный период	
	начало	конец
Запасы	4 600	5 000
Основные средства	10 000	12 000
Дебиторская задолженность	3 000	3 200
Денежные средства	1000	1500
Выручка от продаж (за период)	78000	
Себестоимость проданных товаров (за период)	43000	

Отчетный период – 365 дней.

Рассчитать:

– коэффициент оборачиваемости оборотного капитала за отчетный период;

- длительность одного оборота;
- коэффициент загрузки оборотных средств;
- рентабельность оборотного капитала.

Формулы:

- 1) $K_{об} = V_p / S_{об\ кап}$
- 2) $T_{об} = T / K_{об}$
- 3) $K_{загр} = S_{об\ кап} / V_p$
- 4) $p_{об\ кап} = \Pi_{до\ налог} / S_{об\ кап} * 100 \%$

Решение:

- 1) $V_p = 78\ 000\ р$
- 2) $S_{об\ кап} = (S_{нп} + S_{кп}) / 2 = (3\ 000 + 1\ 000 + 3\ 200 + 1\ 500) / 2 = 4\ 350\ р$
- 3) $K_{об} = V_p / S_{об\ кап} = 78\ 000 / 4\ 350 = 17,93$
- 4) $T_{об} = T / K_{об} = 365 / 17,93 = 20\ дней$
- 5) $K_{загр} = S_{об\ кап} / V_p = 4\ 350 / 78\ 000 = 0,056$
- 6) $c/c = 43\ 000\ р$
- 7) $\Pi_{до\ налог} = V_p - c/c + \text{доходы} - \text{расходы}$

В условиях задачи доходы/расходы отсутствуют, поэтому целесообразно принять их за 0, тогда:

- 8) $\Pi_{до\ налог} = V_p - c/c = 78\ 000 - 43\ 000 = 35\ 000\ р$
- 9) $p_{об\ кап} = \Pi_{до\ налог} / S_{об\ кап} * 100 \% = 35\ 000 / 4\ 350 * 100 = 804,6 \%$

Ответ:

- коэффициент оборачиваемости оборотного капитала 17,93;
- длительность одного оборота 20 дней;
- коэффициент загрузки оборотных средств 0,056;
- рентабельность оборотного капитала 804,6%.

Список литературы

1. Е.А. Третьякова, О.В. Буторина, М.Ю. Осипова, Ю.В. Дубровская, Т.Л. Лепихина. Курс экономики для бакалавров: учебное пособие — изд. ПНИПУ, 2015 г. - 422 с.
2. Л.А. Иванченко. Экономика — изд. СибГУ им. Академика М.Ф. Решетнёва, 2017 г. - 416 с.
3. Н.Н. Яркина. Экономика — изд. ВоГУ, 2014г. - 488 с.
4. И.П. Воробьева, А.С. Громова, М.В. Рыжкова. Экономика — изд. ТПУ, 2018 г. - 511 с.
5. М.И. Лесная. Экономика — изд. СпбГУ, 2019 г. - 436 с.