

# Фирмы в экономике

- Что такое фирма?
- Факторы производства и факторные доходы
- Экономические и бухгалтерские издержки
- Постоянные и переменные издержки производства
- Налоги, уплачиваемые предприятиями



## **Фирма -**

**это коммерческая  
организация,  
осуществляющая  
затраты  
экономических ресурсов  
для  
изготовления товаров и  
услуг,  
реализуемых на рынке**

## **Цель**

**получение дохода с  
помощью рационального  
использования основных  
ресурсов производства**

# Факторы производства и факторные доходы

Труд

Земля

Капитал

Предпринимательские способности

Физический капитал

Финансовый капитал

Инвестиции

Ссудный капитал

Заработная плата

Рента

Процент

Прибыль

# **В условиях рыночной экономики производитель формирует предложение товаров и услуг**

**Выручка (или валовый доход)** - доход производителя от реализуемой им продукции.

**Прибыль** - разница между доходами и издержками.

**Цель производителя в рыночной экономике -  
получить максимальную прибыль при  
минимальных затратах**

**Выберите правильный ответ.  
Доход производителя от реализуемой  
им продукции называется**

- 1) Прибылью
- 2) Выручкой
- 3) Издержками
- 4) Потреблением

# Издержки

```
graph TD; A[Издержки] --> B[Издержки производства]; A --> C[Экономические издержки]; C --> D[Внутренние]; C --> E[Внешние бухгалтерские];
```

**Издержки производства**  
это затраты производителя на приобретение и использование факторов производства

**Экономические издержки**  
это те выплаты, которая фирма должна произвести поставщикам необходимых ресурсов, чтобы отвлечь эти ресурсы от использования в других производствах

## Внутренние

Стоимость собственного ресурса

## Внешние (бухгалтерские)

выплаты поставщикам трудовых ресурсов, сырья, топлива, услуг и т.д.

**Внутренние (неявные) издержки** – равны денежным выплатам, которые могли бы быть получены за самостоятельно используемый ресурс, если бы его собственник вложил его в чужое дело.

**Внешние (бухгалтерские) издержки** – это сумма денежных выплат, которые фирма осуществляет для оплаты необходимых ресурсов.

The diagram consists of a central text block at the top, two light gray rectangular boxes at the bottom, and two blue arrows pointing from the central text to the boxes. The left arrow points to the box labeled 'Постоянные издержки' and the right arrow points to the box labeled 'Переменные издержки'.

**Постоянные издержки**

**Переменные издержки**

**Амортизация** – уменьшение стоимости капитальных ресурсов по мере их износа в процессе производственного использования



- Ателье производит закупку тканей, ниток и фурнитуры для пошива одежды. Затраты фирмы -

- 1) Внутренние, переменные
- 2) Внутренние, постоянные
- 3) Внешние, переменные
- 4) Внешние, постоянные

- Гражданин организовал на принадлежащем ему загородном участке гостиницу для собак и кошек: построил дом и открытые вольеры, закупил корма. Сам гражданин и его семья работают в гостинице. Что относится к внутренним затратам?

- 1) Закупка кормов
- 2) Строительство вольеров
- 3) Оборудование дома
- 4) Использование земли

# Прибыль

```
graph TD; A[Прибыль] --> B[Экономическая прибыль]; A --> C[Бухгалтерская прибыль];
```

## Экономическая прибыль

это разница между  
совокупной  
выручкой фирмы и  
экономическими  
издержками

## Бухгалтерская прибыль

это разница между  
совокупной  
выручкой и  
бухгалтерскими  
издержками

## Верны ли суждения о прибыли фирмы?

А. Экономическая прибыль учитывает внутренние и внешние издержки фирмы.

Б. Бухгалтерская прибыль получается путем вычитания суммы внешних издержек фирмы из выручки от продаж.

- 1) Верно только А
- 2) Верно только Б
- 3) Верны оба суждения
- 4) Оба суждения неверны

# Что значит эффективный бизнес?

- **Эффект (в экономике)** – конкретный положительный результат какой-либо деятельности (например, прирост прибыли, полученной фирмой по сравнению с прошлым годом)
- **Эффективность** – результативность процесса, определяемая как отношение эффекта, результата к затратам.
- **Рентабельность** – отношение прибыли, полученной предприятием за определенный период, к сделанным за тот же период затратам.

$$\text{Рентабельность} = \frac{\text{прибыль}}{\text{затраты}}$$

**Налоги - это обязательные платежи физических и юридических лиц государству.**

**Три системы  
налогообложения**

```
graph TD; A[Три системы налогообложения] --> B[Пропорциональный налог]; A --> C[Регрессивный налог]; A --> D[Прогрессивный налог];
```

**Пропорциональный  
налог**

**Сумма налога пропорциона доходам работников**

**Регрессивный  
налог**

**Налог тем выше,  
чем ниже доход**

**Прогрессивный  
налог**

**Налог тем выше,  
чем выше доход**

# Налоги

```
graph TD; A[Налоги] --> B[Прямые]; A --> C[Косвенные]
```

## Прямые

**Обязательные платежи, взимаемые государством с доходов или имущества юридических и физических лиц:**

- **подоходный налог с населения**
- **налог на прибыль с фирм**
- **налог на имущество, недвижимость, дарение, наследство, финансовые операции.**

## Косвенные

**Устанавливаются в виде надбавок к цене товара и услуг**

- **акцизные сборы**
- **налог с продаж**
- **частично НДС**
- **таможенные пошлины**
- **налог на экспорт**

**Налоги, уплачиваемые  
предприятиями**

```
graph TD; A[Налоги, уплачиваемые предприятиями] --> B[Прямой налог с фирмы]; A --> C[Косвенный налог с фирмы]; B --> D[Налог на прибыль]; C --> E[Налог на добавленную стоимость (НДС)];
```

**Прямой налог  
с фирмы**

**Косвенный налог  
с фирмы**

**Налог на прибыль**

**Налог на добавленную  
стоимость (НДС)**

# Домашнее задание:

Параграф 4, задания 3, 4 на странице  
54 - выполнить письменно, текст  
лекции - учить