

**К.Е. Кулагина, И.В. Макарычева**

# **Введение в экономическую теорию**

Нижний Новгород,

ННГАСУ

2016

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет»  
(ННГАСУ)

К.Е. Кулагина, И.В. Макарычева

## **Введение в экономическую теорию**

Утверждено редакционно-издательским советом университета  
в качестве учебного пособия

Нижний Новгород,

ННГАСУ

2016

БКБ

УДК

Рецензенты:

Кокин А.С. – д-р эконом. наук, проф. кафедры финансов Нижегородского государственного университета им. Н.И. Лобачевского

Морозова Г.А. – д-р эконом. наук, проф., зав. кафедрой управления и маркетинга Российской академии народного хозяйства и госслужбы при Президенте РФ Нижегородский институт управления

Кулагина К.Е. Введение в экономическую теорию [Текст]: учеб. пос. для вузов / К.Е. Кулагина, И.В. Макарычева; Нижегород. гос. архитектур.- строит. ун-т – Н. Новгород: ННГАСУ, 2016. – 94с.

Учебное пособие представляет собой основные теоретические сведения в области экономики для студентов, изучающих вводный или базовый курс экономической теории. Изучение экономической теории по данному пособию обеспечивает формирование у студентов экономической грамотности, культуры экономического мышления и способности к самообразованию.

Пособие может быть использовано преподавателями, магистрантами и студентами, а также всеми занимающимися изучением практических проблем экономики.

БКБ

ISBN

©К. Е. Кулагина, 2016

©И. В. Макарычева, 2016

©ННГАСУ, 2016

## **СОДЕРЖАНИЕ:**

Стр.

<b>Введение</b> .....	5
<b>Тема 1. Предмет, методология и функции экономической теории</b> .....	6
1.1. Экономическая теория. Предмет и объект исследования .....	6
1.2. Структура экономической теории. Уровни экономического анализа.....	8
1.3. Подходы познания экономических явлений и процессов.....	10
1.4. Функции экономической теории.....	11
1.5. Экономическая категория. Экономические законы и принципы.....	12
1.6. Методология, методика и методы научного исследования.....	13
<b>Тема 2. Экономические субъекты и институты</b> .....	17
2.1. Экономические субъекты и их характеристика.....	17
2.2. Цели, функции и интересы экономических субъектов.....	17
2.3. Институты и типы экономических институтов.....	19
2.4. Цели и функции институтов.....	20
<b>Тема 3. Общие закономерности организации экономики</b> .....	21
3.1. Общественное производство.....	21
3.2. Воспроизводство, его фазы и типы.....	28
3.3. Кооперация и специализация труда. Разделение труда и его виды.....	30
3.4. Потребности.....	32
3.5. Благо.....	33
3.6. Товар.....	34
<b>Тема 4. Экономические ресурсы</b> .....	37
4.1. Экономические ресурсы и их классификация.....	37
4.2. Природные ресурсы.....	38
4.3. Материальные ресурсы.....	39
4.4. Трудовые ресурсы.....	41
4.5. Финансовые ресурсы.....	42
4.6. Информационные ресурсы.....	46

<b>Тема 5. Проблема выбора в экономике и эффективность</b> .....	48
5.1. Экономический выбор.....	48
5.2. Альтернативная стоимость и кривая производственных возможностей.....	50
5.3.Эффективность. Показатели эффективности.....	54
<b>Тема 6. Экономические системы и модели</b> .....	65
6.1. Экономическая система и этапы её технологического развития .....	65
6.2. Характеристика типов экономических систем.....	66
6.3. Сравнительная характеристика типов экономических систем.....	69
<b>Тема 7. Собственность: экономический и юридический аспект</b> .....	72
7.1. Собственность.....	72
7.2. Субъекты и объекты собственности.....	73
7.3. Институциональная теория прав собственности .....	75
7.4. Формы собственности.....	80
7.5. Организационно-правовые формы хозяйствующих субъектов.....	84

## ***ВВЕДЕНИЕ***

Целью освоения дисциплины «Экономическая теория» является ознакомление студентов с общетеоретическими понятиями в области экономики, получение способности понимать и анализировать экономические проблемы и общественные процессы.

В данном учебном пособии исследуются отношения между людьми, их поведением в процессе производства, распределения, обмена и потребления материальных благ и услуг в мире ограниченных ресурсов; рассчитывается экономическая эффективность производства и излагаются закономерности, присущие экономическим процессам и явлениям.

Данное учебное пособие может быть использовано при подготовке домашних заданий, практических и тестовых заданий, к семинарским занятиям, зачетам, экзаменам, интернет-тестированию.

Экономическая наука формирует экономическую культуру, которая необходима современному, образованному человеку.

# **ТЕМА 1. ПРЕДМЕТ, МЕТОДОЛОГИЯ И ФУНКЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ТЕОРИИ**

## **1.1. Экономическая теория. Предмет и объект исследования экономической теории**

Термин	Характеристика
<i><b>Экономическая теория</b></i>	Наука, которая изучает поведение людей в процессе производства, распределения, обмена и потребления материальных благ в целях удовлетворения потребностей при ограниченных ресурсах
<i><b>Предмет экономической теории</b></i>	Поведение экономических субъектов в процессе воспроизводства (производства, распределения, обмена и потребления) материальных благ и услуг
<i><b>Экономические отношения</b></i>	Объективно складывающиеся отношения между людьми в процессе воспроизводства материальных благ и услуг
<i><b>Объект исследования экономики</b></i>	Экономические явления и процессы
<i><b>Экономическое явление</b></i>	Обособленный элемент системы экономических отношений, отличный от других явлений и связанный с ними
<i><b>Экономический процесс</b></i>	Совокупность всех динамических изменений в поведении отношений субъектов, в исполнении ими своих социальных ролей, функционировании экономических институтов, осуществляющихся под воздействием внешних и внутренних факторов

## *Экономические науки*

### *Отраслевые*

- экономика образования; экономика сельского хозяйства;
- экономика транспорта;
- экономика промышленности и др.

### *Функциональные*

- менеджмент;
- финансы;
- статистика;
- бухгалтерский учет;
- аудит и др.

### *Пограничные*

- экономическая история;
- экономическая география;
- экономическая социология;
- демография и др.

## 1.2. Структура экономической теории

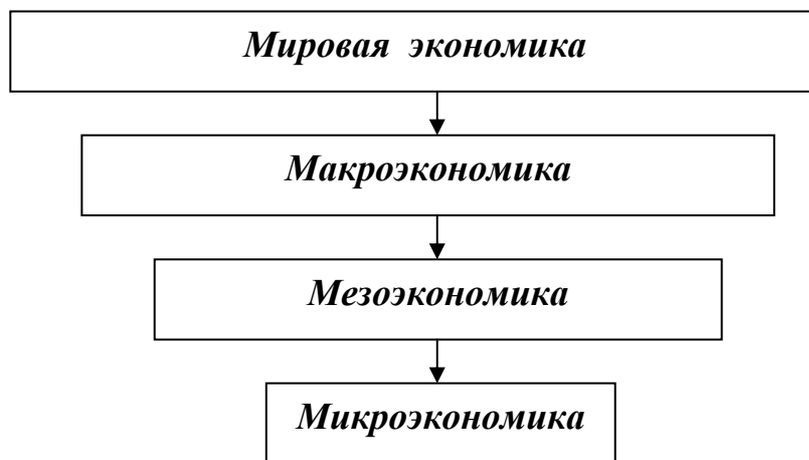


Таблица 1.2

*Структура экономической теории*

Термин	Характеристика
<i>Микроэкономика</i>	Раздел экономической теории, изучающий деятельность отдельных экономических агентов (индивидов, домохозяйств, фирм и др.) и их поведение на отраслевых рынках (спрос и предложение; издержки производства; прибыль фирмы и т.д.)
	Основные проблемы микроэкономики: проблема выбора потребителя и выбора производителя; общее равновесие; асимметрия информации; внешние эффекты; общественные блага и т.д.

Термин	Характеристика
<b><i>Мезоэкономика</i></b> <b><i>(региональная экономика)</i></b>	Раздел экономической теории, изучающий регионально-территориальную совокупность экономических единиц как элементов национальной экономики
	Основные проблемы мезоэкономики: проблемы региональной экономики, агропромышленного комплекса (АПК), военно-промышленного комплекса (ВПК); инфраструктура отдельных отраслей народного хозяйства и т.д.
<b><i>Макроэкономика</i></b>	Раздел экономической теории, изучающий экономику как единое целое (совокупный спрос и совокупное предложение; макроэкономические показатели: ВВП, ВНП, дефлятор, индекс цен; уровень инфляции и безработицы; государственный бюджет; экономический рост и т.д.)
	Основные макроэкономические проблемы: инфляция, безработица, бюджетный дефицит, государственный долг и т.д.
<b><i>Мировая экономика</i></b>	Раздел экономической теории, изучающий мировую экономическую систему в целом (международные экономические отношения, международную валютную систему и валютный курс, международную торговлю и т.д.)
	Основные проблемы мировой экономики: миграция рабочей силы, миграция капитала и т.д.



## 1.4. Функции экономической теории

Таблица 1.4

*Функции экономической теории*

Функция	Характеристика
<i>Познавательная</i>	Изучение и объяснение экономических явлений и процессов
<i>Методологическая</i>	Разработка методов, средств, научных инструментов для экономических наук
<i>Образовательная</i>	Формирование у граждан экономической культуры, определенного мировоззрения, взглядов по различным экономическим вопросам, затрагивающим интересы всего общества
<i>Идеологическая</i>	Формирование образа экономического мышления
<i>Практическая (прагматическая)</i>	Выработка стратегии и тактики поведения экономических субъектов, рекомендаций, мер воздействия на экономические процессы и явления и механизмов их реализации
<i>Прогностическая</i>	Определение перспектив социально-экономического развития общества для более полного удовлетворения потребностей общества и рационального использования ограниченных ресурсов

## 1.5. Экономическая категория. Экономические законы и принципы

Таблица 1.5

*Экономическая категория. Экономические законы и принципы*

Понятие	Характеристики
<b><i>Экономическая категория</i></b>	Теоретическое выражение, мысленная форма экономических отношений во взаимодействии с развитием экономических явлений и процессов
<b><i>Экономические законы</i></b>	Устойчивые, существенные причинно-следственные, повторяющиеся взаимосвязи между экономическими явлениями и процессами
<b><i>Экономические принципы</i></b>	Теоретические обобщения, которые содержат предположения, усреднения, выражают определенные тенденции развития хозяйственной системы

Таблица 1.6

*Основные экономические законы и принципы*

Понятие	Характеристика
<b><i>Основные экономические законы</i></b>	Закон спроса и предложения
	Закон общего макроэкономического равновесия
	Закон производительности силы труда
	Закон конкуренции
	Закон стоимости
	Закон денежного обращения
	Закон экономического роста

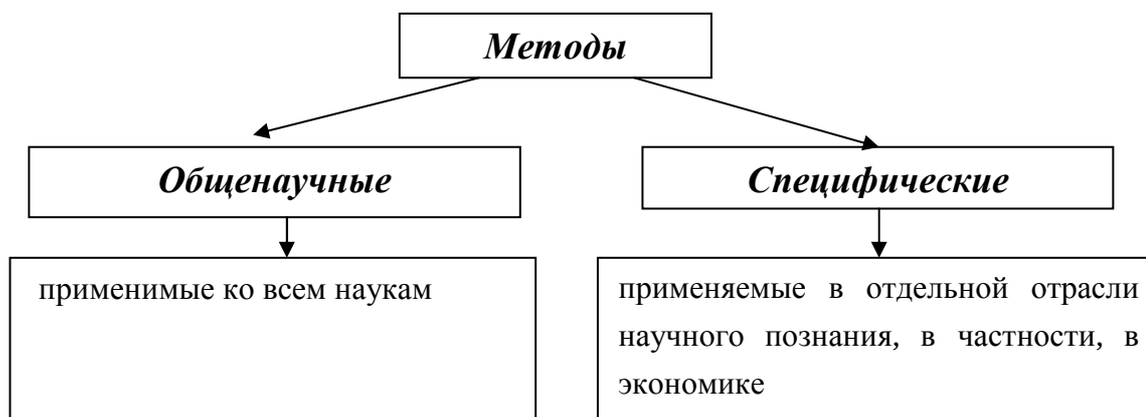
Понятие	Характеристика
<b>Основные экономические принципы</b>	Допущение «при прочих равных условиях» позволяющее считать все экономические переменные, за исключением тех, которые в данный момент рассматриваются, неизменными
	Принцип «издержки-выгоды», требующий экономически рационального выбора из целого ряда альтернатив
	Принцип «после этого, не означает по причине этого», требующий не смешивать в анализе причину и следствие

## 1.6. Методология, методика и методы научного исследования

Таблица 1.7

### *Методология, методика и методы*

Понятие	Характеристика
<b>Методология</b>	Наука о методах изучения хозяйственной жизни, экономических явлений
<b>Методика</b>	Совокупность всех познавательных средств
<b>Метод</b>	Способ исследования явлений природы, путь научного познания; прием, способ для решения какой-либо проблемы



*Общенаучные и специфические методы исследования*

Метод	Характеристика
<b>Формальной логики</b>	Совокупность общезначимых форм и средств мысли, необходимых для рационального познания
<b>Понятия</b>	Метод соединения понятий, в результате которого формулируется утверждение, отрицающее или подтверждающее что-либо
<b>Умозаключения</b>	Метод мышления, с помощью которого из исходного знания получается новое
<b>Наблюдения и сбора фактов</b>	Преднамеренное и целенаправленное восприятие явлений и процессов без прямого вмешательства в их течение, подчиненное задачам научного исследования
<b>Научной абстракции</b>	Метод, при помощи которого происходит изучение фактов реальной действительности и их осмысление
<b>Сравнения</b>	Метод, определяющий сходство или различие явлений и процессов
<b>Диалектический</b>	Наиболее общих законах развития природы, общества и человеческого мышления
<b>Индукции</b>	Познание от частного к общему
<b>Дедукции</b>	Метод познания от общего к частному
<b>Эксперимента</b>	Познание, при котором явления изучаются в контролируемых и управляемых условиях
<b>Анализа</b>	Исследование, состоящее в разложении исследуемого предмета (явления) на составные части, позволяющее сделать общий вывод из частных заключений

Метод	Характеристика
<b><i>Синтеза</i></b>	Процесс соединения результатов анализа в единое целое
<b><i>Моделирования</i></b>	Формализованное описание процесса или явления
<b><i>Гипотезы</i></b>	Познание, заключающееся в выдвижении научно обоснованного предположения о возможных причинах или связях явлений и процессов
<b><i>Системный</i></b>	Предполагает рассмотрение изучаемого объекта как системы, как совокупности элементов, взаимосвязанных между собой
	Совокупность из двух или более элементов, поведение каждого из которых влияет на поведение как остальных элементов, так и образованного ими целого
<b><i>Количественного и качественного анализа</i></b>	Анализ экономических процессов, явлений, которые развиваются на основе постепенных количественных изменений; эти изменения могут осуществляться до определенного уровня, называемого мерой количественных изменений; когда дальнейшие количественные изменения становятся невозможными в рамках имеющегося качества, то они предполагают качественное изменение
<b><i>Аналогии</i></b>	Познание, основанное на переносе одного или ряда свойств с известного явления на неизвестное
<b><i>Доказательства</i></b>	Обоснование истинности одной мысли с помощью других

Метод	Характеристика
<i><b>Предельного анализа</b></i>	Оценка ситуации при внесении минимальных дополнительных изменений и выявление целесообразности этих изменений
<i><b>Равновесного анализа</b></i>	Поиск равновесия между экономическими явлениями: доходами и расходами; спросом и предложением и т.д.
<i><b>Функционального анализа</b></i>	Качественный и количественный анализ одной переменной величины под влиянием другой при прочих равных условиях, т.е. при неизменности всех других переменных
<i><b>Агрегирования</b></i>	Создание совокупных укрупненных экономических единиц, так называемых агрегатов (сектор фирм, сектор домохозяйств, государственный и частный секторы, ВВП, НД и др.)

## **ТЕМА 2. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СУБЪЕКТЫ И ИНСТИТУТЫ**

### **2.1. Экономические субъекты и их характеристика**

Таблица 2.1

Секторы экономики	Экономический субъект	Характеристика
<b><i>Частный</i></b>	Домохозяйства	Отдельные люди и семья, собственники экономических ресурсов, потребительские единицы и расходуемая группа
	Фирмы	Производящие единицы, образующие реальный сектор экономики
<b><i>Государственный</i></b>	Государство как субъект предпринимательства	Государственные учреждения и органы, территориальные власти, независимые учреждения, государственные предприятия

### **2.2. Цели, функции и интересы экономических субъектов**

Таблица 2.2

#### *Экономические цели и интересы*

Понятие	Характеристика
<b><i>Экономические цели</i></b>	Цели, которые преследуют в своей деятельности индивиды и группы индивидов (домохозяйства, фирмы, общество в целом (государства))
<b><i>Экономические интересы</i></b>	Осознанное стремление хозяйствующих субъектов к удовлетворению экономических потребностей, являющиеся объективными побудительным мотивом их хозяйственной деятельности

Таблица 2.3

*Цели и функции экономических субъектов*

Экономические субъекты	Цели экономических субъектов	Функции экономических субъектов
<i>Домохозяйства</i>	рост потребления или максимизация полезности	получение доходов, их расходование и сбережение
<i>Фирмы</i>	максимизация прибыли	использование факторов производства
<i>Государство как субъект предпринимательства и собственности</i>	удовлетворение общественных потребностей, получение доходов	производство общественных товаров и реализация собственности

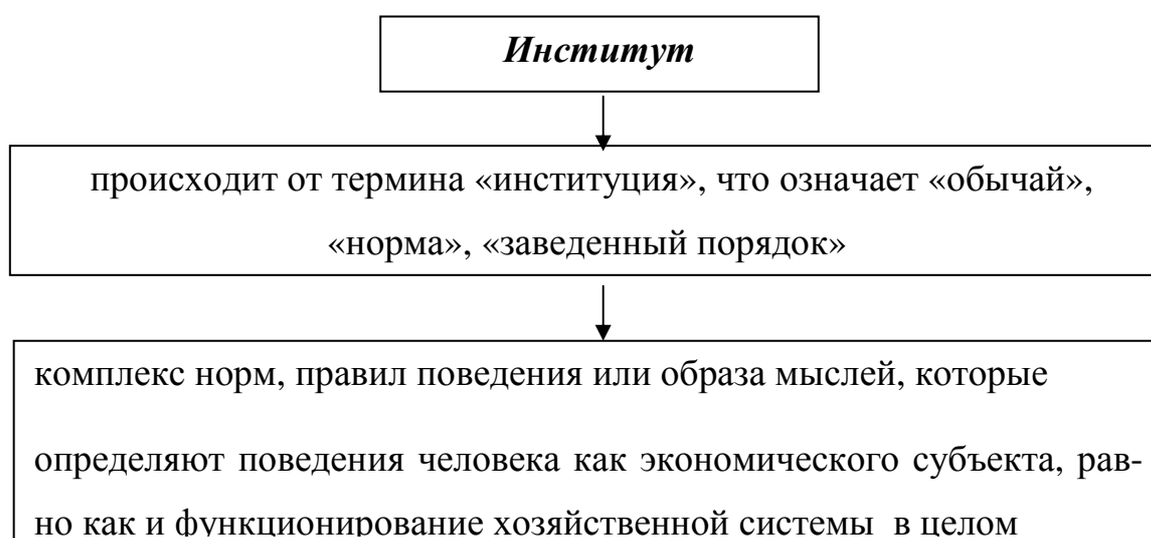
Таблица 2.4

*Классификация интересов*

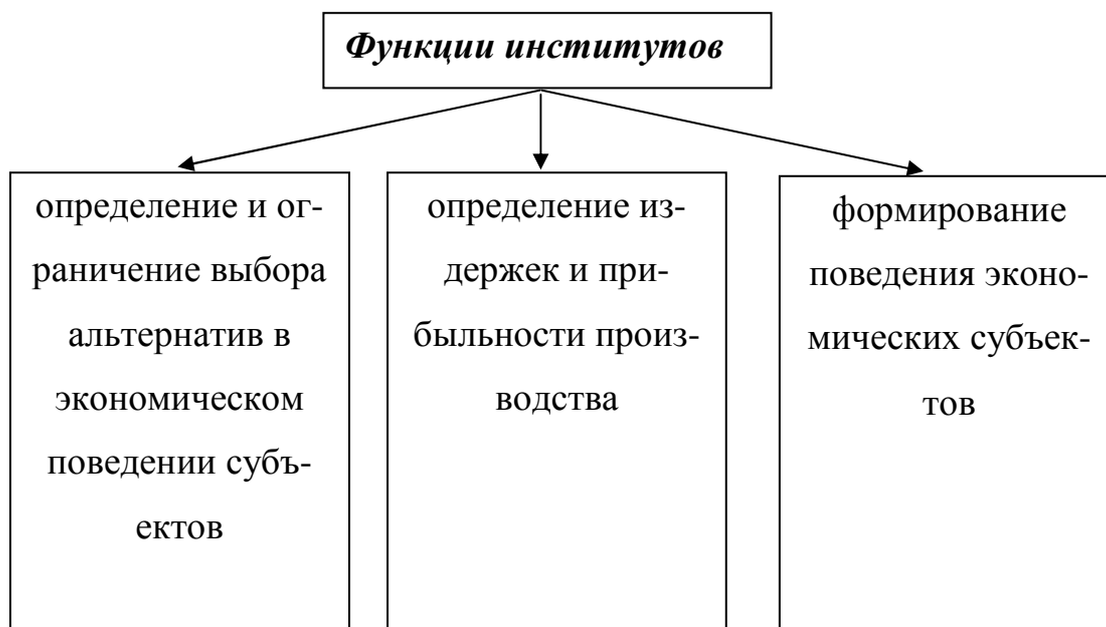
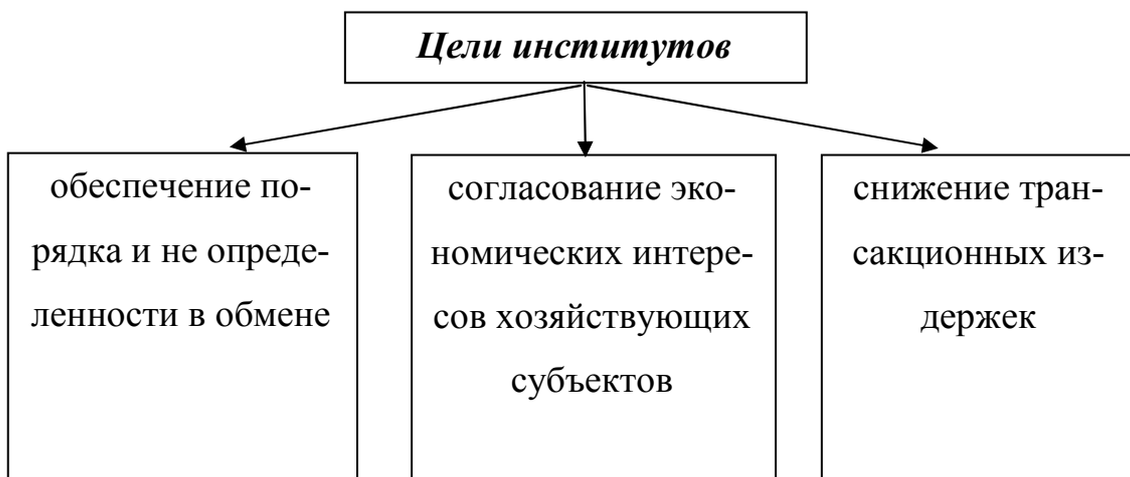
Критерии	Характеристика
<i>по экономическим субъектам:</i>	личные (домохозяйства)
	коллективные, групповые (фирмы)
	общественные, государственные (государство)
<i>по насущности, важности:</i>	первоочередные
	второстепенные
<i>по временным признакам:</i>	текущие
	перспективные
<i>по объектам:</i>	имущественные
	финансовые
	интеллектуальные

Критерии	Характеристика
<b>по степени осознания:</b>	действительные
	кажущиеся, мнимые
<b>в зависимости от возможностей реализации:</b>	реальные
	утопические

### 2.3. Институты и типы экономических институтов



## 2.4. Цели и функции институтов



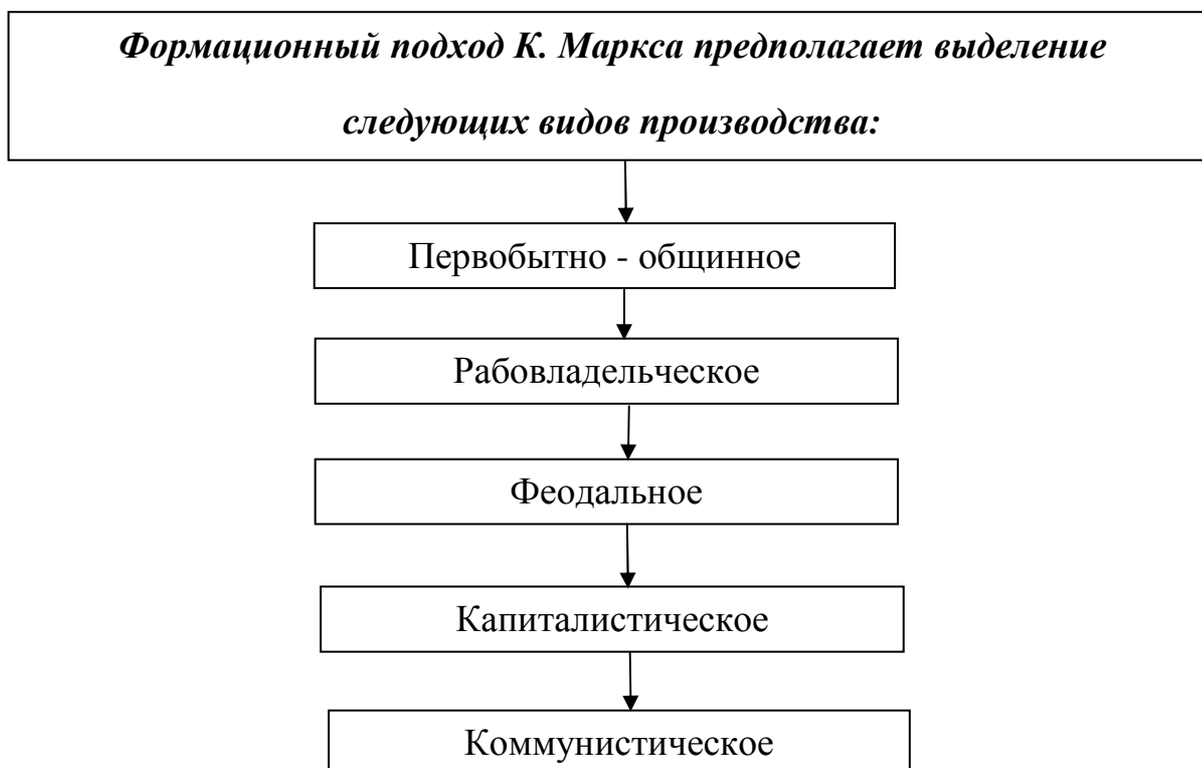
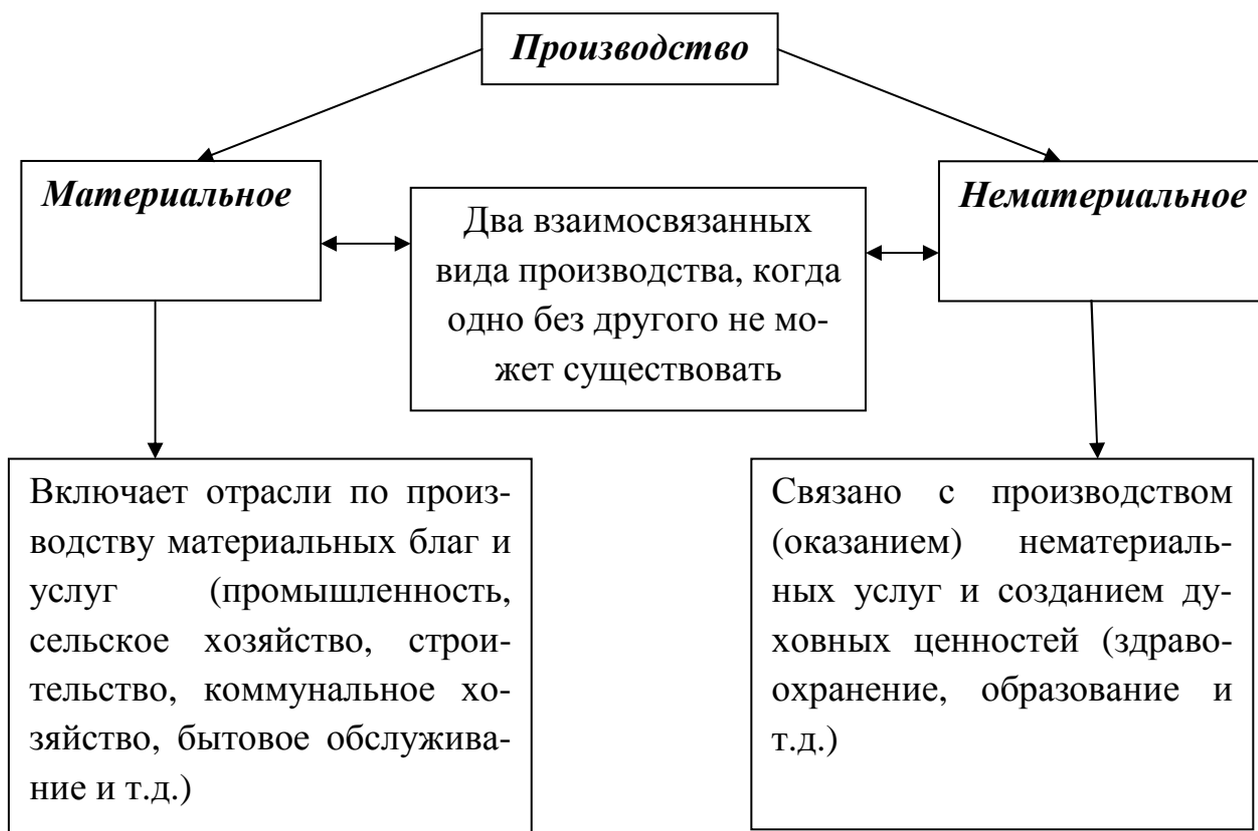
## **ТЕМА 3. ОБЩИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ**

### **3.1. Общественное производство.**

Таблица 3.1

#### *Производство и его характеристика*

Понятие	Характеристика
<b><i>Производство</i></b>	Процесс создания материальных благ для удовлетворения потребностей человека и общества при взаимодействии людей с природой и при взаимодействии людей между собой
<b><i>Субъект производства</i></b>	Отдельный человек
	Предприятие
<b><i>Цели производства</i></b>	Удовлетворение потребностей человека
	Получение прибыли
<b><i>Необходимые условия производства</i></b>	Наличие экономических ресурсов это совокупность природных, материальных, трудовых, финансовых, информационных средств, которые могут быть использованы для создания благ и услуг
<b><i>Затраты</i></b>	Все, что производитель закупает для использования в целях достижения необходимого результата
<b><i>Выпуск</i></b>	Любое благо (продукция или услуга), изготовленное фирмой, предприятием



*Этапы технологического развития экономической системы*

Этап	Виды производства	Характеристика	
<i>Доиндустриальная экономическая система</i>	Доиндустриальное	Преобладает сельское хозяйство и ручной труд	Ведущий фактор производства – земля
<i>Индустриальная экономическая система</i>	Индустриальное	Преобладает крупное механизированное промышленное производство	Ведущий фактор производства – капитал
<i>Постиндустриальная экономическая система</i>	Постиндустриальное	Преобладает сфера услуг, наука, образование, информатика и т. д.	Ведущий фактор производства – информация и знания

*Общие формы хозяйствования*

<b><i>Натуральное хозяйство</i></b>	<b><i>Товарное производство (хозяйство)</i></b>
Замкнутая система	Открытая система
Продукты труда создаются для внутривладельческого потребления	Продукты создаются для обмена путём купли-продажи как товаров на рынке и предназначаются для удовлетворения общественных потребностей
Ручной универсальный труд	Специализированный труд
Прямые связи между производством и потреблением	Косвенные связи между производством и потреблением по схеме: производство – распределение – обмен – потребление
При естественном разделении труда и отсутствии межхозяйственных связей	Существует при условии общественного разделения труда и экономической обособленности товаропроизводителей
Низкая производительность за счёт господства ручного труда	Мощный ускоритель роста производительности труда и производительных сил общества
Обеспечение лишь минимальных потребностей	Расширение возможностей удовлетворения растущих потребностей

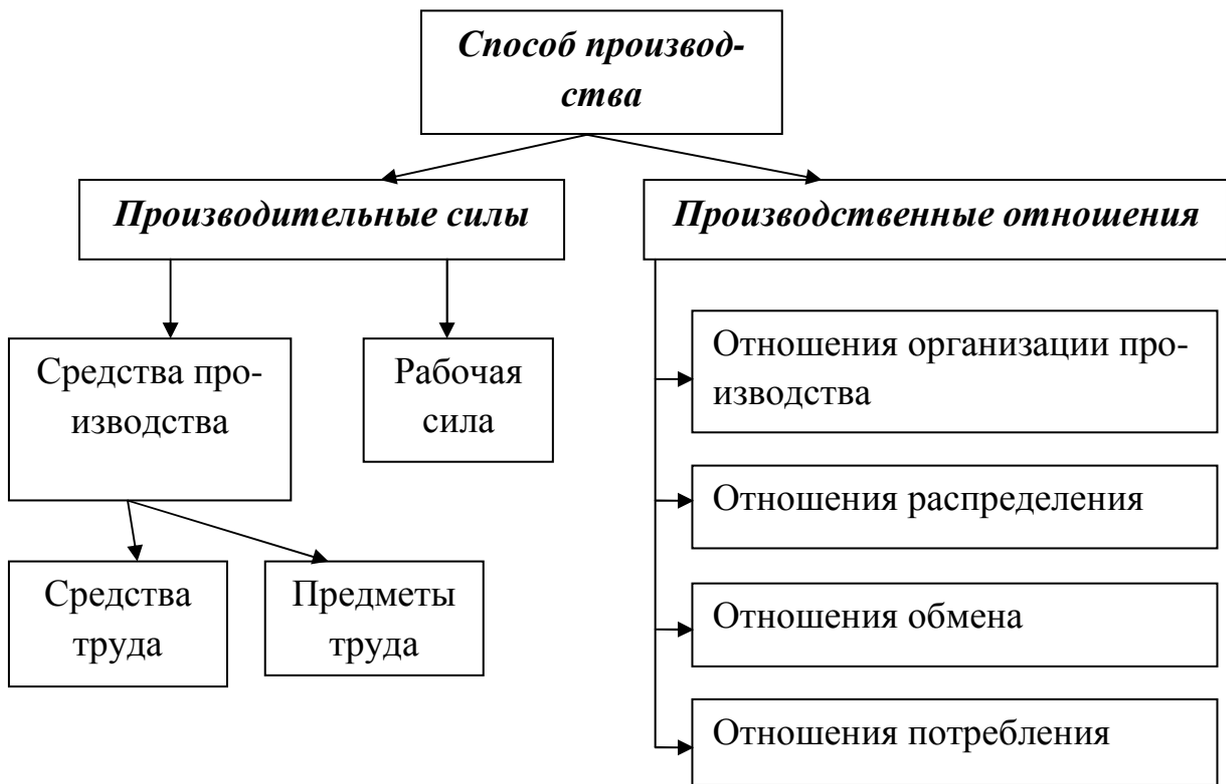
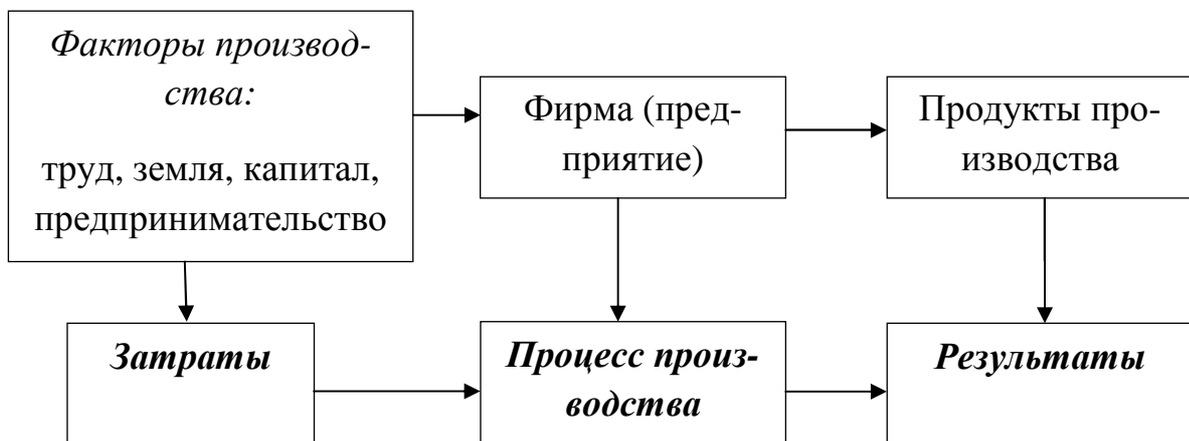
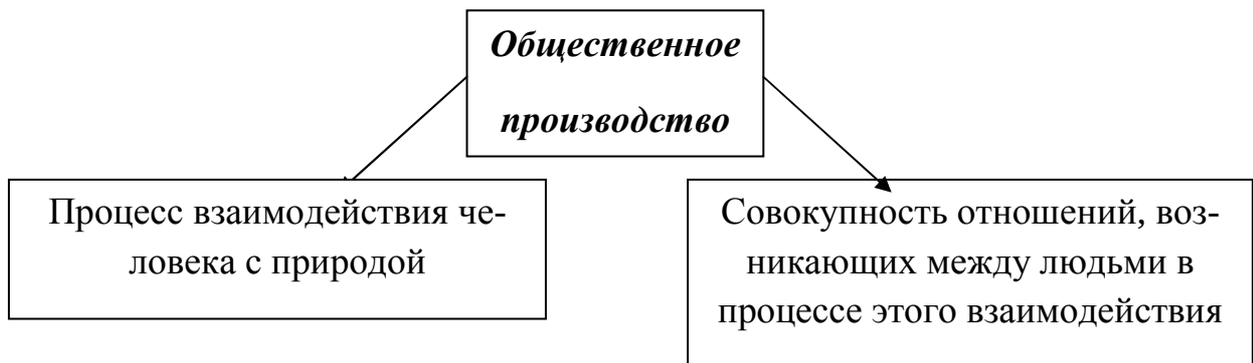


Таблица 3.4

*Характеристика производительных сил и производственных отношений*

Термин	Характеристика
<b><i>Производственные отношения</i></b>	Отношения между людьми, складывающиеся в процессе общественного производства и движения общественного продукта от производства до потребления
<b><i>Производительные силы</i></b>	Система личных и вещественных факторов производства в их взаимодействии, функциональное назначение которой - преобразование экономических ресурсов для удовлетворения потребностей человечества
<b><i>Средства производства</i></b>	Совокупность средств и предметов труда, используемых человеком в процессе производства материальных благ
<b><i>Рабочая сила</i></b>	Количество людей, готовых работать по найму
<b><i>Средства труда</i></b>	Вещи, с помощью которых люди создают необходимые блага (инструменты, приборы, машины, оборудование, производственные задания, сооружения, транспорт и т.д.)
<b><i>Предмет труда</i></b>	Вещи, на которые люди воздействуют в процессе труда и которые составляют материальную основу будущего продукта (руда, уголь, дерево, сырьё, материалы и т.д.)



<b>Факторы производства</b>	Труд	Капитал	Земля	Предпринимательство
<b>Факторные доходы</b>	Заработная плата	Процент	Рента	Предпринимательский доход

### 3.2. Воспроизводство, его фазы и типы



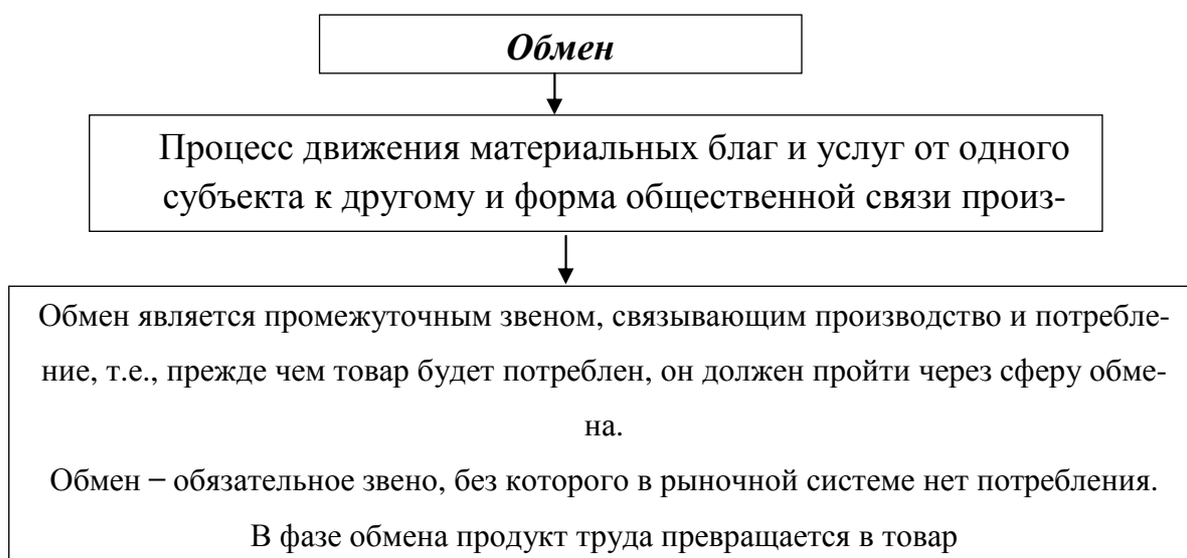


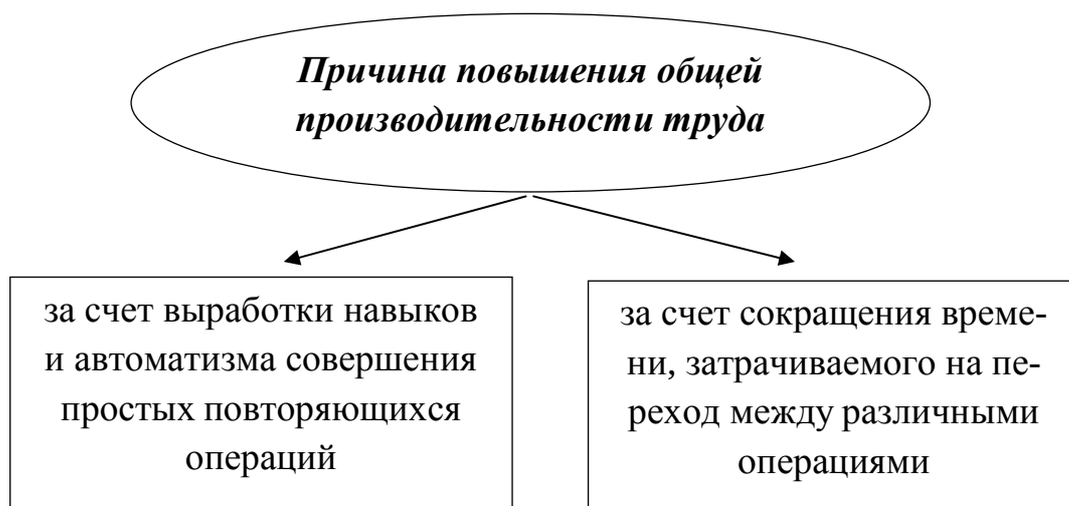
Таблица 3.5

*Типы воспроизводства*

Типы воспроизводства	Характеристика
<b><i>Простое воспроизводство</i></b>	Предполагает возобновление процесса производства в неизменном объеме
<b><i>Расширенное воспроизводство</i></b>	Предполагает возобновление производства в возрастающем объеме
<b><i>Суженное воспроизводство</i></b>	Предполагает возобновление процесса производства в уменьшенном объеме

### 3.3. Кооперация и специализация труда. Разделение труда и его виды





### 3.4. Потребности

#### *Потребности*

Желание людей приобрести различные виды товаров и услуг, которые им полезны

#### *Пирамида потребностей А. Маслоу*

Общепотребительное название иерархической модели потребностей человека, представляющей собой упрощенное изложение идей американского психолога Абрахама Маслоу (теория мотивации)



Таблица 3.6

*Классификация потребностей, по А. Маслоу*

Потребности	Характеристика
<b>Физиологические</b>	голод, жажда, половое влечение и т. д.
<b>Экзистенциальные</b>	безопасность существования, комфорт.
<b>Социальные</b>	социальные связи, общение, привязанность, забота о другом и внимание к себе, совместная деятельность
<b>Престижные</b>	самоуважение, уважение со стороны других, признание
<b>Духовные</b>	познание, самовыражение, самоидентификация

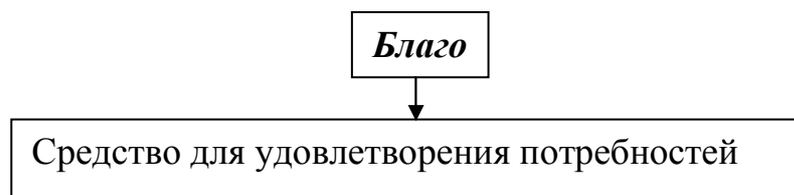
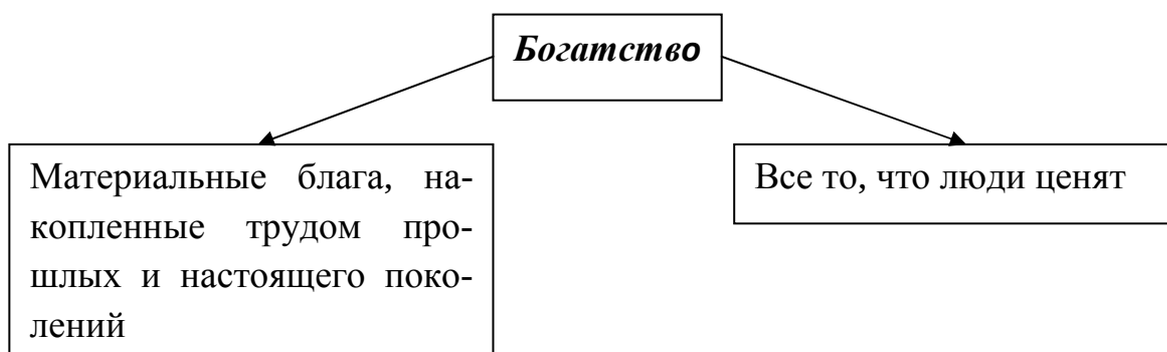
**3.5. Благо**

Таблица 3.7

*Классификация благ*

Виды	Характеристика
<b>Блага экономические</b>	Имеются в распоряжении общества в ограниченном количестве
<b>Блага неэкономические</b>	Имеются в неограниченном количестве и достаточны для удовлетворения потребностей человека
<b>Блага потребительские</b>	Удовлетворяют какую-либо человеческую потребность

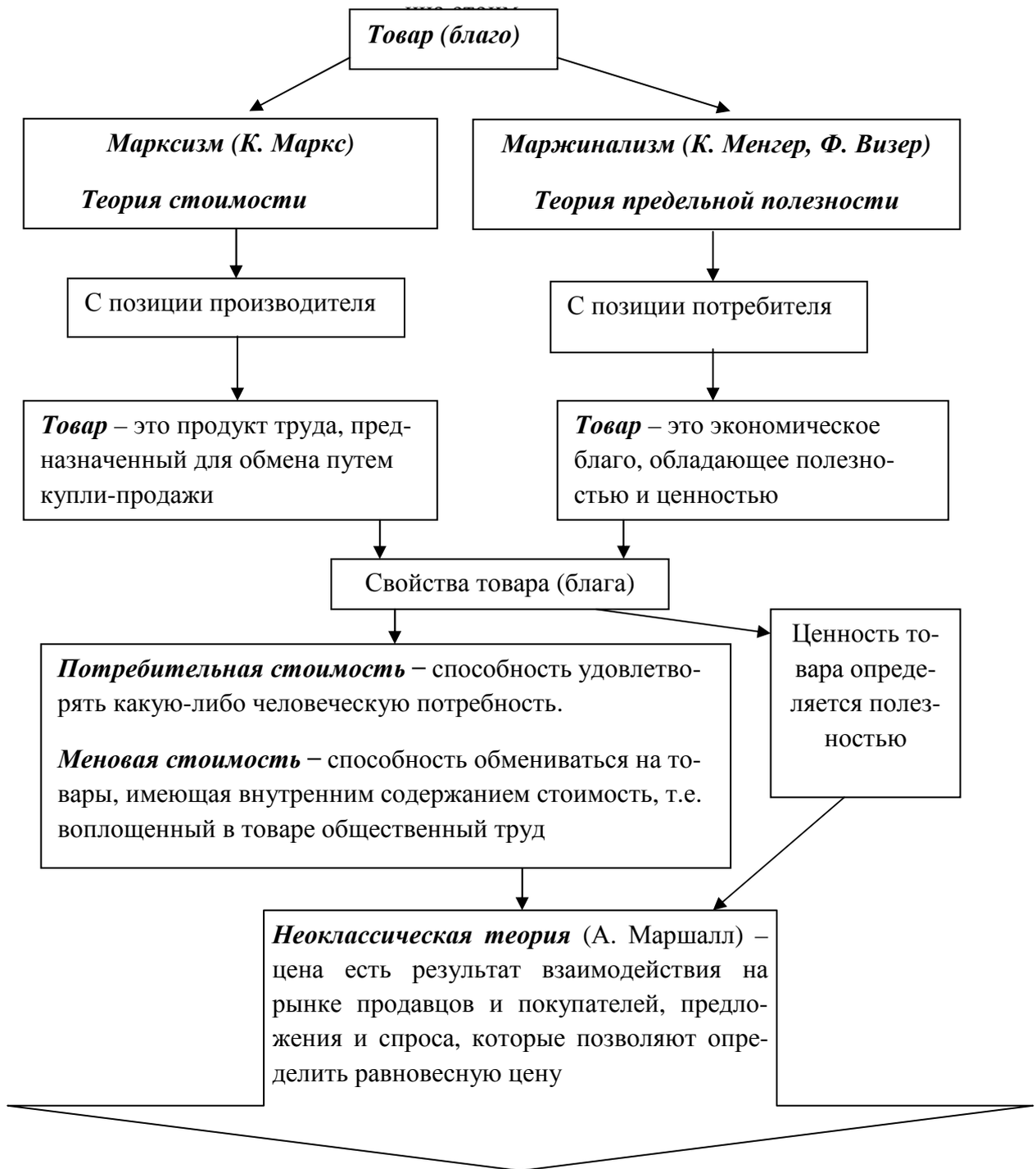
Виды	Характеристика
<b>Блага производственные</b>	Используются в процессе производства
<b>Блага частные</b>	Пользуются те, кто за них заплатил
<b>Блага общественные</b>	Пользуются все без исключения



### 3.6. Товар

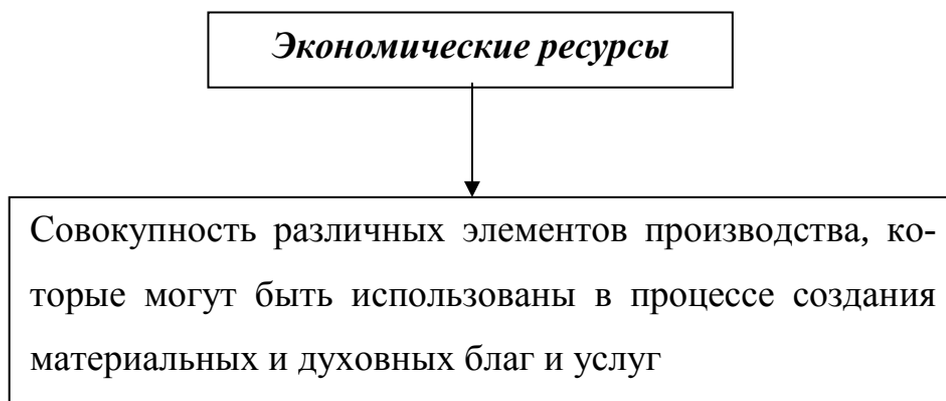






## ***ТЕМА 4. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ***

### **4.1. Экономические ресурсы и их классификация**



## 4.2. Природные ресурсы

**Природные ресурсы**



Естественные ресурсы, которые на данном уровне развития производительных сил и изученности могут быть использованы для удовлетворения потребностей общества

Таблица 4.1

*Классификация природных ресурсов*

Критерий	Вид природных ресурсов	Характеристика
<b><i>По характеру использования:</i></b>	<b><i>Реальные</i></b>	Ресурсы, разведанные и используемые в производственном процессе
	<b><i>Потенциальные</i></b>	Ресурсы, которые в настоящее время не используются в производственном процессе (прогнозируемые, потенциальные)
<b><i>По степени истощаемости:</i></b>	<b><i>Исчерпаемые</i></b>	Ресурсы, которые не подлежат восстановлению и ограничены в своём количестве (земельные угодья, воздух, полезные ископаемые)

Критерий	Вид природных ресурсов	Характеристика
	<b><i>Неисчерпаемые</i></b>	Ресурсы, которые воспроизводятся под действием природных процессов: космические (солнечная радиация, морские приливы и отливы); климатические (атмосферный воздух, энергия ветра, воды); водные ресурсы и т.д.
<b><i>По степени заменяемости:</i></b>	<b><i>Заменяемые</i></b>	Ресурсы, которые можно заменить другими, экономически более выгодными
	<b><i>Незаменимые</i></b>	Ресурсы, которые нельзя заменить другими ресурсами (атмосферный воздух, питьевая вода и т.д.)

### 4.3. Материальные ресурсы

***Материальные ресурсы***



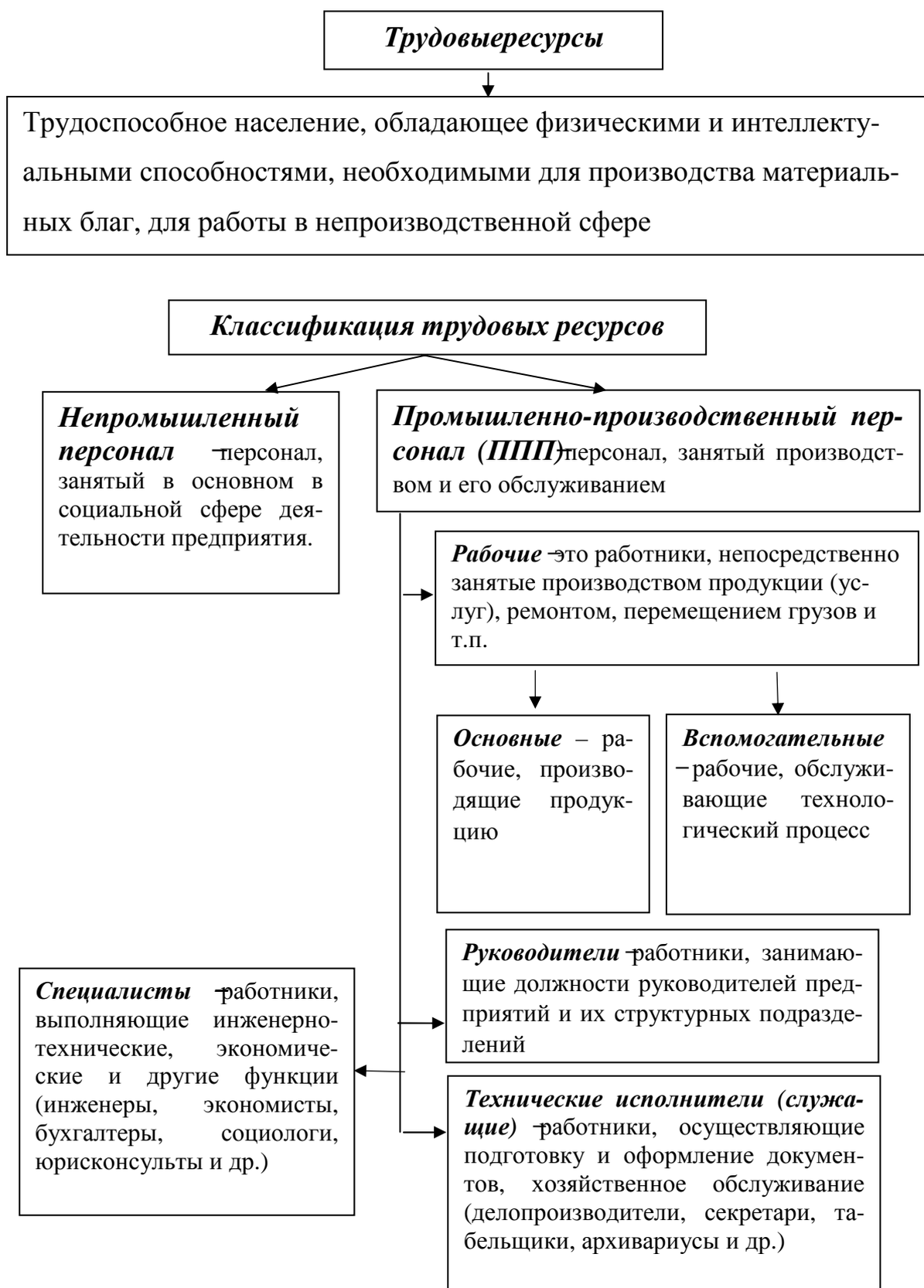
Исходное сырьё, материалы, комплектующие изделия, топливо, энергия (предметы труда), а также машины и оборудование (средства труда), которые используются в процессе производства общественного

Таблица 4.2

*Классификация материальных ресурсов*

Критерий	Вид материальных ресурсов	Характеристика
<i>По признаку участия в процессе производства</i>	<i>предметы труда</i>	Сырье, основные и вспомогательные материалы, топливо и горючесмазочные материалы, тара и упаковка, комплектующие изделия, полуфабрикаты ит.д.
	<i>средства труда</i>	Основные производственные фонды, инструмент, инвентарь и т.д.
<i>По эксплуатационному состоянию и сроку годности</i>	<i>первичные материальные ресурсы</i>	Продукция добывающей и обрабатывающей промышленности
	<i>вторичные материальные ресурсы</i>	Отходы производственного потребления, т.е. остатки сырья, материалов и т.д., образовавшиеся в процессе их использования и утратившие (частично или полностью) свои потребительские свойства вследствие физического или морального износа

## 4.4. Трудовые ресурсы



## 4.5. Финансовые ресурсы

### *Финансовые ресурсы*

Совокупность всех финансовых средств, которые имеются в распоряжении государства, предприятий, организаций, учреждений, домохозяйств

### *Финансовые ресурсы предприятия*

Совокупность собственных денежных доходов и привлеченных финансовых ресурсов, предназначенных для выполнения финансовых обязательств предприятия, финансирования текущих затрат и затрат, связанных с расширением производства

## Классификация финансовых ресурсов

Критерий	Вид финансовых ресурсов	Характеристика
<b><i>По праву собственности:</i></b>	<b><i>собственные финансовые ресурсы</i></b>	Уставный капитал, добавочный капитал, фонды и резервы, нераспределенная прибыль, фонд социальной сферы, целевое финансирование и т.д.
	<b><i>привлеченные финансовые ресурсы</i></b>	Заемные средства в виде различных банковских кредитов; заемные средства от других компаний (коммерческие кредиты); средства, полученные от размещения эмиссионных облигаций и других ценных бумаг; средства внебюджетных фондов; временно привлеченные средства (кредиторская задолженность) и т.п.

Критерий	Вид финансовых ресурсов	Характеристика
<b><i>Посрочности использования:</i></b>	<b><i>ресурсы краткосрочного назначения (до 1 года)</i></b>	Предназначены для финансирования текущей деятельности предприятия: формирования оборотных средств, краткосрочных финансовых вложений, расчетов с кредиторами и т.п.
	<b><i>ресурсы среднесрочного назначения (от 1 года до 3 лет)</i></b>	Используются для замены отдельных элементов основных фондов, их реконструкции, перевооружения и т.п.
	<b><i>ресурсы долгосрочного назначения (от 3 до 5 лет)</i></b>	Используются для финансирования основных фондов, долгосрочных финансовых вложений и т.п.
	<b><i>ресурсы сверхдолгосрочного назначения (10 – 15 лет и более)</i></b>	Для финансирования строительства зданий, сооружений и т.п.

Критерий	Вид финансовых ресурсов	Характеристика
<b>Постепенности:</b>	$A_1$	Деньги, краткосрочные финансовые вложения
	$A_2$	Оборотные активы и дебиторская задолженность (до 1 года)
	$A_3$	Материалы, продукция, долгосрочные финансовые вложения
	$A_4$	Основные производственные фонды, нематериальные активы и др.

## 4.6. Информационные ресурсы

### *Информационные ресурсы*

В широком смысле совокупность данных, организованных для эффективного получения достоверной информации

### *Информация*

Сведения, независимо от формы их представления, усваиваемые субъектом в форме знаний

### *Информационная система*

Организационно упорядоченная совокупность документов (информационных продуктов) и информационной инфраструктуры

## Классификация информационных ресурсов

Критерий	Характеристика
<b><i>По целевому назначению:</i></b>	личные,
	корпоративные,
	СМИ,
	бизнес,
	образовательные,
	политика,
	учреждения и организации,
	сервисы и услуги,
	доски объявлений,
	культура,
	чаты,
	хранилища ПО,
	спорт,
	отдых,
	изображения и фото,
развлекательные порталы	
<b><i>По способу представления:</i></b>	Web-страницы,
	базы данных,
	файловые серверы,
	телеконференции
<b><i>По характеру содержания:</i></b>	тематическая информация,
	научные публикации,
	рекламная информация,
	справочная информация,
	новости

# ТЕМА 5. ПРОБЛЕМА ВЫБОРА В ЭКОНОМИКЕ

## ИЭФФЕКТИВНОСТЬ

### 5.1. Экономический выбор





*Три главных вопроса экономики*

Вопросы	Характеристика
<b>Что производить?</b>	Какие товары и в каком количестве?
	Выбор благ, которые должны быть произведены в данном экономическом пространстве в данное время?
<b>Как производить?</b>	Кем, с помощью каких ресурсов и какой технологии они должны быть воспроизведены?
	Выбор комбинации ресурсов, технологии для производства определенных благ.
<b>Для кого производить?</b>	Кто должен потреблять товары и извлекать из них пользу?
	Выбор способа и структуры распределения валового дохода.

## 5.2. Альтернативная стоимость и кривая производственных возможностей



**Производственные возможности**

Максимально возможный объем производства конкретного товара или услуги при заданных ресурсах, технологии, знаниях, которыми располагает конкретная экономика

**Кривая производственных возможностей (КПВ)**

Совокупность точек кривой производственных возможностей (АБВГД), которые показывают различные комбинации максимальных объемов производства нескольких (как правило, двух) товаров или услуг, которые могут быть созданы в условиях при полной занятости и использовании всех имеющихся в экономике ресурсов; все остальные точки представляют собой упущенные возможности или альтернативные затраты

Иллюстрирует тенденции роста альтернативных издержек производства в условиях увеличения производства одного из товаров

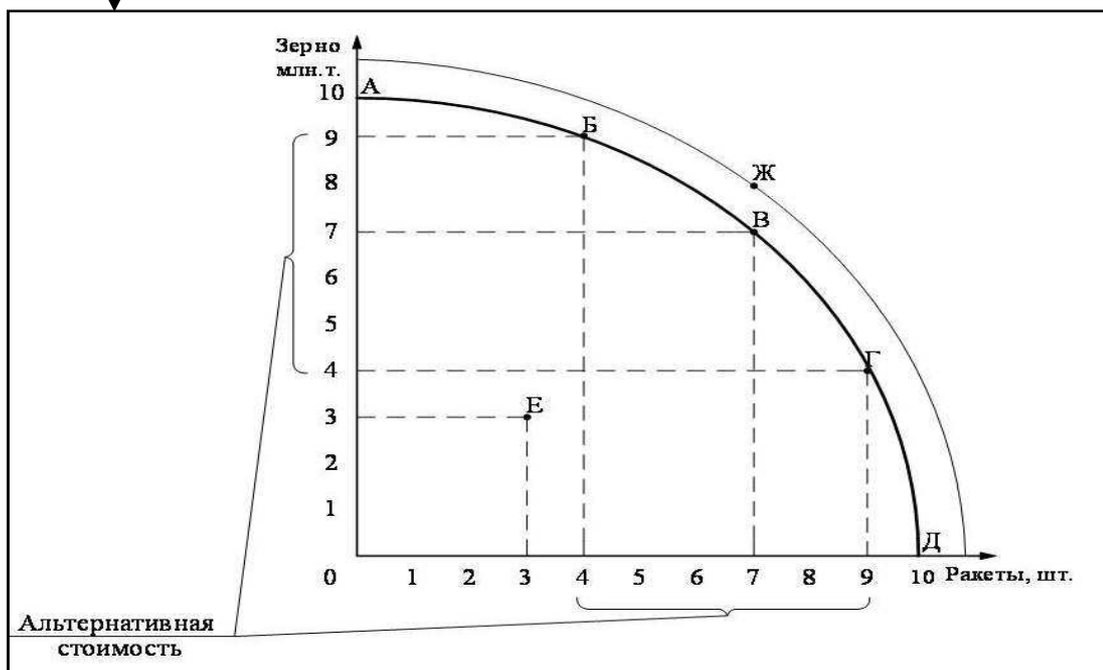
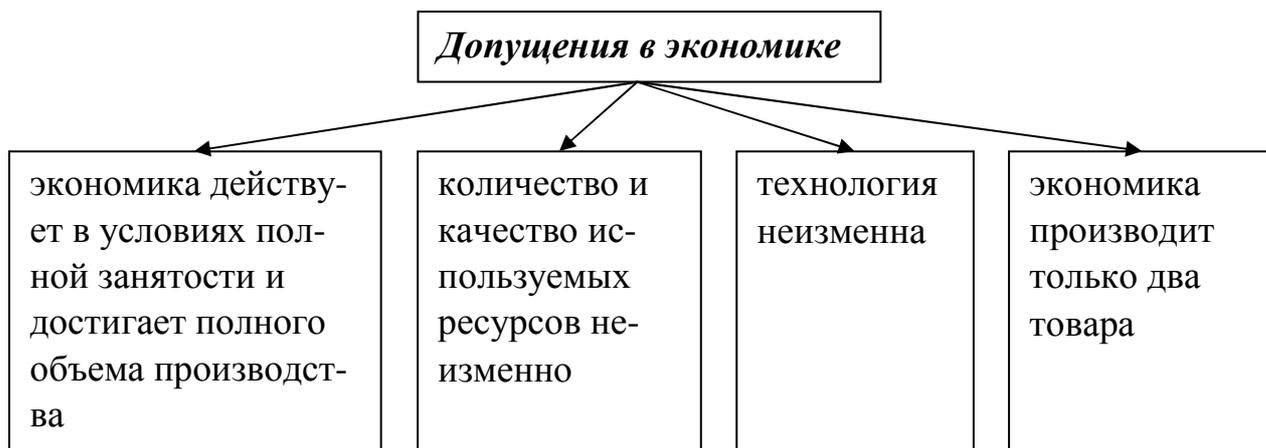


Таблица 5.2

*Характеристика кривой производственных возможностей*

Точки	Характеристика
<i>А, Б, В, Г, Д</i>	Принадлежащие кривой производственных возможностей (КПВ)
	Максимальный объем производства двух продуктов при разных их сочетаниях, которые позволяют полностью использовать ресурсы
	Передвигаясь от одной альтернативы к другой, экономика переключает свои ресурсы с одного товара на другой
	Любая точка на кривой обозначает состояние <i>Парето-эффективности</i> – такое состояние системы, при котором значение каждого частного показателя, характеризующего систему, не может быть улучшено без ухудшения других
<i>Е</i>	Неполное или нерациональное использование имеющихся ресурсов; недопроизводство продукции
<i>Ж</i>	Недостижима при данном количестве ресурсов и имеющейся технологии
	Попасть в эту точку можно, если улучшить технологию производства или в результате научно-технического прогресса (например, сменить ручной труд на машинный)



**Кривая производственных возможностей**

Альтернативы	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
Ракеты	0	4	7	9	10	3	11
Зерно	10	9	7	4	0	3	11

Цена одной ракеты равна количеству зерна, от которого необходимо отказаться. За каждую дополнительную единицу ракет общество платит все большую цену в виде не собранного зерна. За последовательный переход от ракет к зерну общество также платит все большую цену, получая меньший прирост данного продукта. Существует закон возрастающих временных издержек: при увеличении объема производства одного товара неизбежен рост затрат на единицу другого товара

**Оптимальность, по Парето**

Состояние экономики, при котором ресурсы распределены таким образом, что ни один участник производства не может увеличить степень удовлетворения потребностей хотя бы одного члена общества, не ухудшая при этом положение другого члена общества

### 5.3.Эффективность. Показатели эффективности

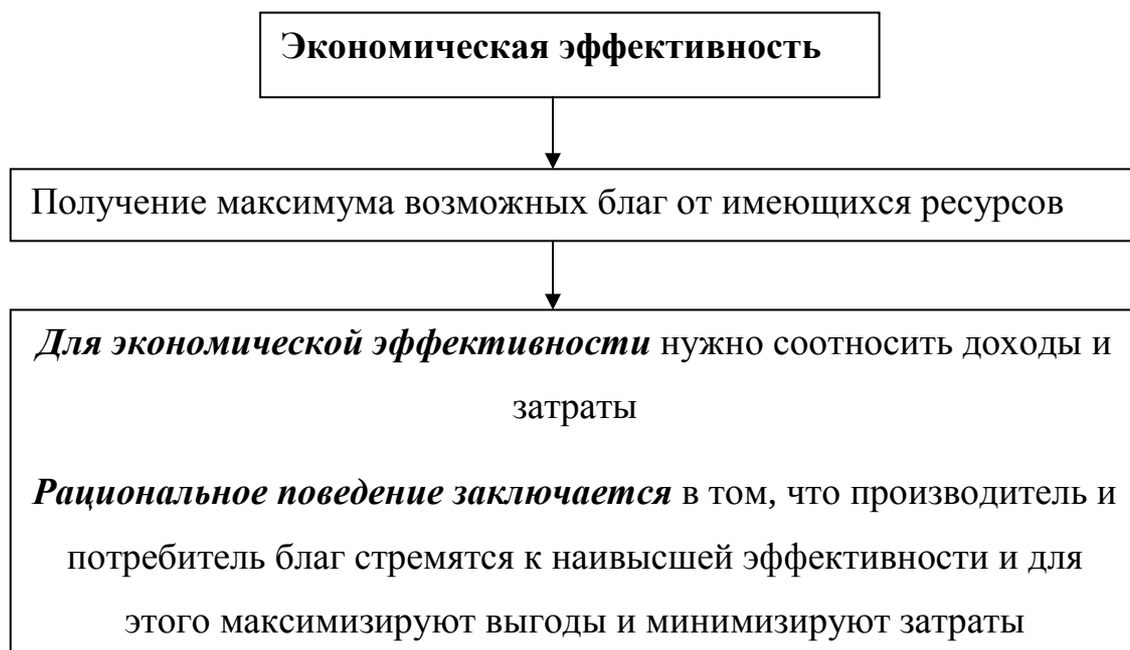


Таблица 5.3

#### *Эффективность производства*

Показатель	Характеристика
<b>Эффективность производства</b>	Означает максимальное удовлетворение безграничных потребностей при использовании минимальных ресурсов
	Выражается в натуральной и денежной форме
	Отношение результата к затратам, обеспечившим его получение
	Характеризует зависимость между количеством единиц ограниченных ресурсов, применяемых в процессе производства, и получаемым объемом какого-либо продукта, то есть охватывает проблему «затраты – выпуск»

Показатель	Характеристика
<b>Значение эффективности производства</b>	Большее количество продукта, получаемое от фиксированного объема затрат, означает повышение эффективности
	Меньший объем продукта от данного количества затрат указывает на снижение эффективности
<b>Расчёт эффективности производства</b>	В натуральном выражении как отношение (выпущенной продукции) к затратам факторов производства
	В стоимостном выражении как отношение дохода от реализации выпущенной продукции к расходам на её производство



Таблица 5.4

*Показатели, характеризующие эффективное использование ресурсов*

Ресурсы (факторы производства)		Показатели	Значение показателей	Эффективность использования
Трудовые ресурсы		Производительность труда	↑	↑
		Выработка	↑	↑
		Трудоёмкость	↓	↑
		Энерговооружённость труда	↓	↑
		Рентабельность персонала		
Капитал	Основной капитал	Фондоотдача	↑	↑
		Фондоёмкость	↓	↑
		Рентабельность основных производственных фондов	↑	↑
	Оборотный капитал	Материалоотдача	↑	↑
		Материалоёмкость	↓	↑
Все ресурсы		Рентабельность производства	↑	↑
		Рентабельность продаж	↑	↑

Таблица 5.5

*Показатели эффективности*

Показатель	Характеристика
<b>Производительность труда</b>	Эффективность использования трудовых ресурсов
	Показатель, характеризующий, сколько продукции произвел 1 рабочий (ед. продукции/чел. или руб./чел.) за определенный период времени
Производительность труда рассчитывается по формуле: <b>Производительность труда</b> = $\frac{ВП}{Ч}$ (5.1.)	где: ВП – объем произведенной продукции (ед. продукции или руб.) Ч – среднесписочная численность работников, производивших продукцию
	Отношение объема произведенной продукции к среднесписочной численности работников, производивших продукцию за определенный период времени
<b>Трудоемкость</b>	Показатель, характеризующий затраты труда, рабочего времени на производство единицы продукции (физических единиц времени на 1 рубль выпускаемой продукции)

Показатель	Характеристика
<p>Трудоёмкость рассчитывается по формуле:</p> $Tr = \frac{T}{ВП} (5.2.)$	<p>где:</p> <p>T – время, затраченное на производство всей продукции (нормо-ч, чел-ч);</p> <p>ВП – объем произведенной продукции (ед.продукции или руб.)</p> <p>Отношение времени затраченного на производство продукции, к объему произведенной продукции</p>
<p><b>Энерговооруженность труда</b></p>	<p>Показатель, характеризующий связь затрат живого труда с производственным потреблением механической и электрической энергии, заменяющей применение физической силы человека</p> <p>Отношение количества часов, отработанных рабочими, к количеству потребляемой энергии оборудованием за определенный период времени</p>
<p>Энерговооружённость труда рассчитывается по формуле:</p> <p><b>Энерговооруженность труда</b> =</p> $= \frac{K_{потребляемой} (КВТ-ч)}{K_{ч(чел-ч)}} (5.3.)$	<p>где:</p> <p><math>K_{ч(чел-ч)}</math> – количество часов, отработанных рабочими (чел.-ч);</p> <p><math>K_{потребляемой} (КВТ-ч)</math> – количество энергии, потребляемой оборудованием (КВТ-ч)</p>

Показатель	Характеристика
<b>Фондоотдача (Ф<sub>о</sub>)</b>	Показатель, характеризующий уровень эффективности использования основных производственных фондов (предприятия) за определенный период времени
	Характеризует объем выпуска продукции, приходящийся на 1 руб. основных производственных фондов
	Отношение объема выпускаемой продукции (себестоимости продукции, работ, услуг) к среднегодовой стоимости ОПФ за определенный период времени
Фондоотдача рассчитывается по формуле: $Ф_0 = \frac{С_{п.р.у}}{ОПФ}(5.4.)$	где: С <sub>п.р.у</sub> –себестоимость продукции, работ, услуг; ОПФ –среднегодовая стоимость основных производственных фондов
<b>Фондоёмкость(Ф<sub>е</sub>)</b>	Показатель, обратный фондоотдаче
	Характеризует стоимость производственных основных фондов, приходящуюся на 1 руб. выпускаемой продукции за определенный период времени
	Отношение среднегодовой стоимости основных производственных фондов к себестоимости продукции, работ, услуг за определенный период времени

Показатель	Характеристика
<p>Фондоёмкость</p> <p>рассчитывается по формуле:</p> $\Phi_e = \frac{ОПФ}{С_{п.р.у}} = \frac{1}{\Phi_0} (5.5.)$	<p>где:</p> <p>ОПФ – среднегодовая стоимость основных производственных фондов;</p> <p>С<sub>п.р.у</sub> – себестоимость продукции, работ, услуг</p> <p>Отношение среднегодовой стоимости ОПФ к объему производственной продукции (себестоимости производственной продукции) за определенный период</p>
<p><b>Материалоемкость (Me)</b></p>	<p>Характеризует расход материалов, приходящихся на единицу выпускаемой продукции или на 1 руб. стоимости выпускаемой продукции.</p>
<p>Материалоёмкость</p> <p>расчитывается по формуле:</p> $M_e = \frac{МЗ}{С_{п.р.у}} (5.6.)$	<p>где:</p> <p>МЗ – материальные затраты,</p> <p>С<sub>п.р.у</sub> – себестоимость продукции, работ, услуг за определенный период времени</p> <p>Отношение материальных затрат к объему произведенной продукции (себестоимости производимой продукции) за определенный период времени</p>
<p><b>Материалоотдача (Mo)</b></p>	<p>Характеризует объем выпускаемой продукции с каждого рубля потребленных материальных ресурсов за определенный период времени</p>

Показатель	Характеристика
	Отношение объема выпущенной продукции к материальным затратам на производство продукции за определенный период времени
Материалоотдача труда рассчитывается по формуле: $M_0 = \frac{C_{п.р.у.}}{МЗ} (5.7.)$	$M_0$ – материалоотдача; $МЗ$ – материальные затраты; $C_{п.р.у.}$ – себестоимость продукции, работ, услуг за определенный период времени
<b>Рентабельность производства (<math>R_{произв.}</math>)</b>	Отношение чистой прибыли к себестоимости продукции, работ, услуг
	Показывает, сколько прибыли предприятие имеет с каждого рубля, затраченного на производство и реализацию продукции, работ, услуг

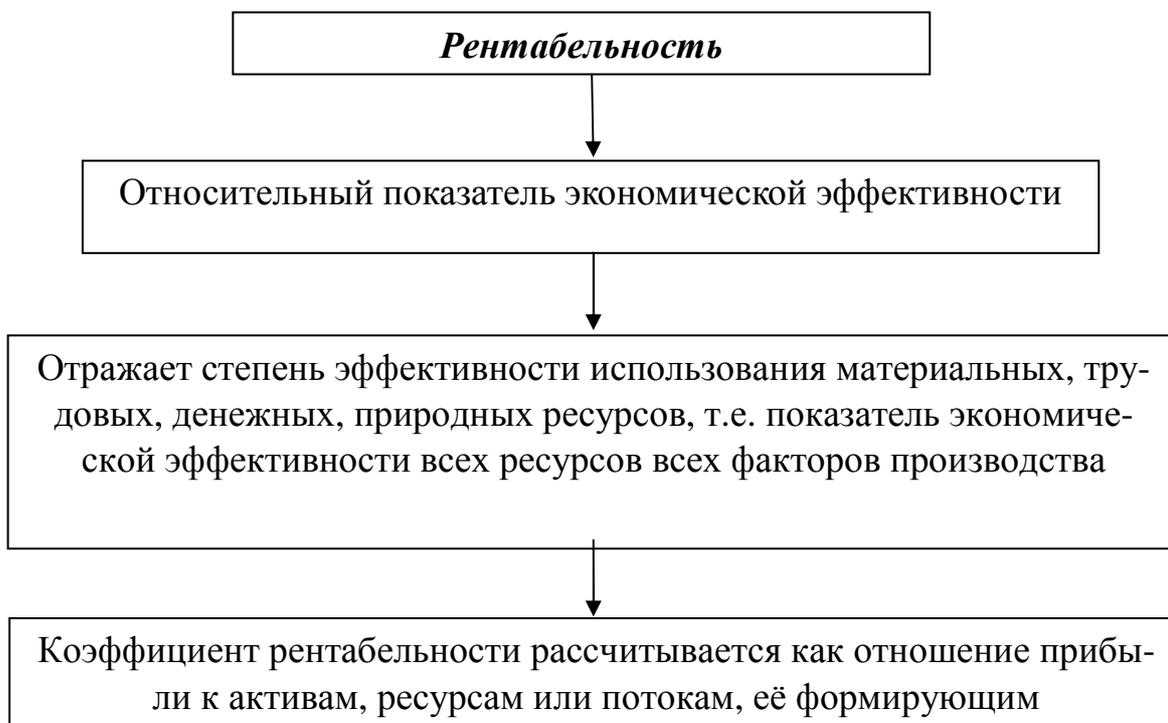


Таблица 5.6

## Показатели рентабельности

Показатель	Характеристика	Формула
<b>Рентабельность производства</b> $R_{\text{произ.}}$	Отношение чистой прибыли к себестоимости продукции, работ, услуг за определенный период времени	$R_{\text{продаж}} = \frac{\text{Чистая прибыль}}{\text{Выручка}} \times 100\% =$ $= \frac{\text{Прибыль} - \text{Сумманалогов}}{\text{Себестоимостьпродукции}} \times 100\% (5.8)$ <p>Сумма налогов рассчитывается по формуле:</p> $\text{Сумма налогов} = \text{Ставаналоганаприбыль} \times \text{Прибыль} (5.9)$
	Показывает, сколько денежных единиц чистой прибыли предприятие имеет с каждого рубля, затраченного на производство и реализацию продукции, работ, услуг	
<b>Рентабельность продаж</b> $R_{\text{продаж}}$	Отношение чистой прибыли к выручке от реализации продукции, работ, услуг за определенный период времени	$R_{\text{продаж}} = \frac{\text{Чистая прибыль}}{\text{Выручка}} \times 100\% (5.10)$
	Показывает, сколько денежных единиц чистой прибыли получает предприятие с каждого рубля проданной продукции	

Показатель	Характеристика	Формула
<b>Рентабельность основных производственных фондов</b> $R_{ОПФ}$	Отношение чистой прибыли к среднегодовой стоимости основных производственных фондов за определенный период времени	$R_{ОПФ} = \frac{\text{Чистаяприбыль}}{\text{ОПФ}} \times 100\% \text{ (5.11)}$
	Показывает сколько денежных единиц чистой прибыли, приходящейся на рубль среднегодовой стоимости основных производственных фондов предприятия за определенный период времени	
<b>Рентабельность персонала</b> $R_{перс}$	Отношение чистой прибыли к среднесписочной численности персонала за определенный период времени	$R_{ОПФ} = \frac{\text{Чистаяприбыль}}{\text{Среднесписочнаячисленность}} \times 100\% \text{ (5.12)}$
	Показывает эффективность работы коллектива	

Показатель	Характеристика	Формула
<b>Рентабельность активов</b> $R_{активов.}$	Отношение чистой прибыли к средней величине активов за определенный период времени	$R_{активов} = \frac{Чистаяприбыль}{Величинаактивов} \times 100\%(5.13)$
	Показывает, сколько денежных единиц чистой прибыли приходится на один рубль активов предприятия за определенный период времени	
<b>Рентабельность собственного капитала</b> $R_{соб.кап.}$	Отношение чистой прибыли к средней величине собственного капитала за определенный период времени	$R_{соб.кап.} = \frac{Чистаяприбыль}{Величинасоб.капитала} \times 100\%(5.14)$
	Показывает, сколько чистой прибыли приходится на рубль собственных средств предприятия за определенный период времени	

## ТЕМА 6. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И МОДЕЛИ

### 6.1. Экономическая система и этапы её технологического развития

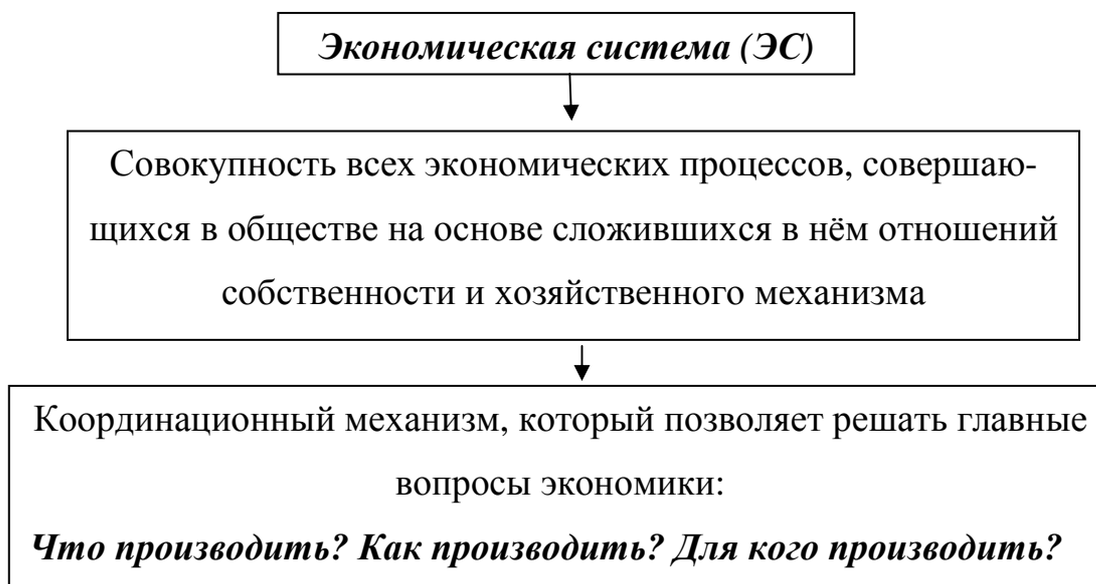


Таблица 6.1

#### *Этапы технологического развития экономической системы*

Этапы	Сущность
<b><i>Доиндустриальная экономическая система</i></b>	Базируется на с/х производстве, ведущим фактором производства является земля
<b><i>Индустриальная экономическая система</i></b>	Основывается на промышленном производстве, ведущим фактором производства становится капитал
<b><i>Постиндустриальная экономическая система</i></b>	Опирается на сферу услуг, где решающее значение приобретают наука и образование, ведущий фактор производства-- информация и знания

## 6.2. Характеристика типов экономических систем

Таблица 6.2

### *Типы экономических систем*

Типы систем	Характеристика
<b><i>Традиционная экономика</i></b>	Преобладание вековых традиций и обычаев
	Широкое распространение ручного труда и отсталой технологии
	Преобладание с/х, охоты, рыболовства, ремесла
	Сохранение натуральных общинных форм хозяйствования, основанных на коллективном труде и натуральном распределении созданного продукта
	Преобладание мелкотоварного производства, основанного на частной собственности и личном труде хозяина
	В современных условиях заметная роль иностранного капитала и государства, особенно в развитии инфраструктуры и социальной поддержке бедняков (страны Африки, Азии, Латинской Америки)
<b><i>Командная экономика</i></b>	СССР, страны Восточной Европы
	Государственная собственность на все экономические ресурсы
	Огосударствление, централизованное экономическое планирование как основа хозяйственного механизма
	Наличие полного государственного контроля над производством и распределением продукции
	Отсутствие конкуренции
	Использование административных методов управления, подрывающих творческую активность и материальную заинтересованность в результате труда
	Невосприимчивость к НТП и неспособность обеспечить интенсивный тип экономического развития
	Наличие положительных черт это развитие социальной сферы, свободный доступ к образованию и т.п.

Типы систем	Характеристика
<b><i>Рыночная экономика</i></b>	Просуществовала до начала 20 века.
	Господство частной собственности и мелкотоварного производства. Рыночный механизм регулирования, основанный на свободной конкуренции.
	Наличие свободы предпринимательства главным мотивом которого выступает доход.
	Стремление предпринимателей к эффективному использованию ограниченных ресурсов и реализации своих творческих и организаторских способностей
<b><i>Смешанная экономика</i></b>	Начала складываться с начала XX века и оформилась в развитых странах во второй половине XX века
	Сочетание рыночного механизма с государственным регулированием
	Сочетание разнообразных форм собственности и формирование смешанной собственности
	Сочетание элементов рыночной и командной ЭС



### 6.3. Сравнительная характеристика типов экономических систем

Таблица 6.3

#### Отличительные черты экономических систем

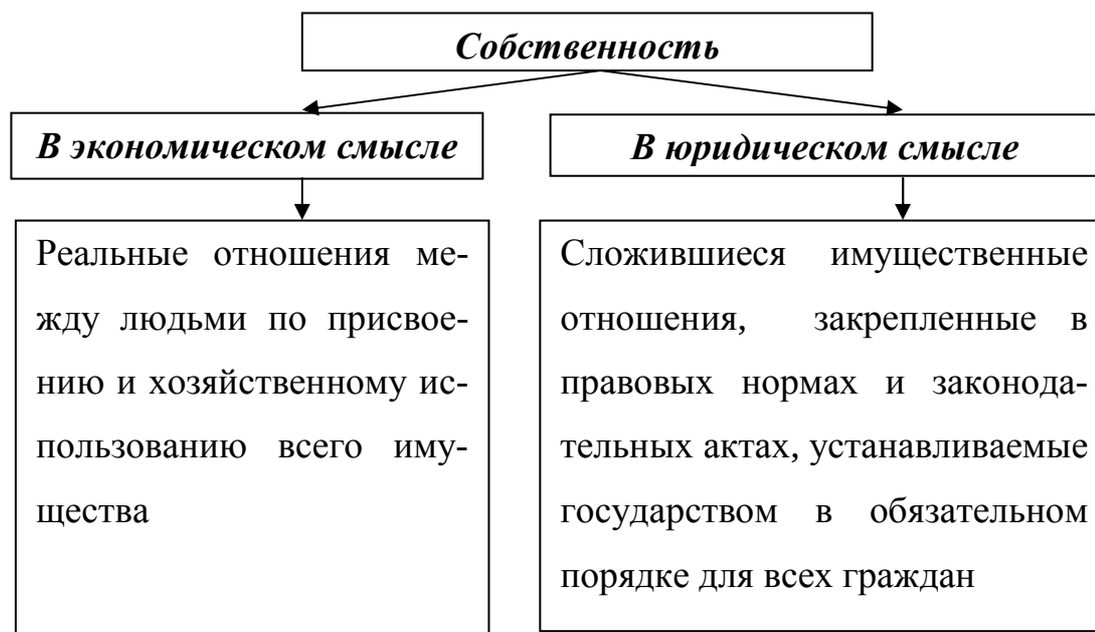
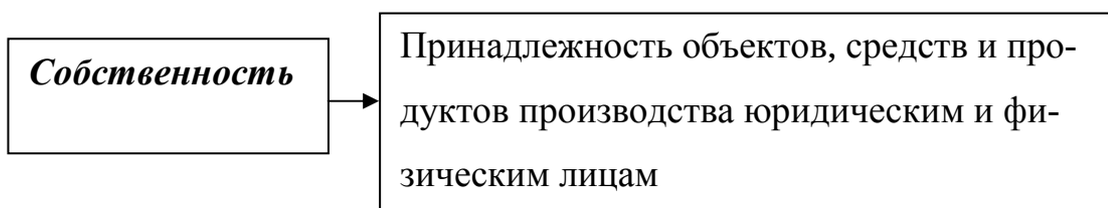
Тип экономической системы	Что производить?	Как производить?	Для кого производить?	Основные «плюсы»	Основные «минусы»
<b>Традиционная экономика</b>	Решается на основе обычаев и традиций	Тоже решается на основе традиций	Существенная часть готового продукта передается тем, у кого есть власть	Добротность, высокое качество отдельных видов продукции как результат использования технологий, отработанных поколениями	Неспособность к прогрессу
		Технологии производства совершенствуются крайне медленно	Стабильность		
		Закреплено традициями	Предсказуемость		

Тип экономической системы	Что производить?	Как производить?	Для кого производить?	Основные «плюсы»	Основные «минусы»
<b>Централизованная (административно-командная экономика)</b>	Решает центр на основе разрабатываемых планов и нормативов	Решает центр на основе плана внедрений НТП в производство	По принципу «в меру разумных потребностей и трудового вклада», но фактически основные блага распределялись всем поровну а дефицитные блага - по очереди или в зависимости от послушности власти	Стабильная экономика (отсутствие экономических кризисов, ярко выраженной инфляции)	Медленное внедрение новых технологий
				Возможность мобилизовать достаточное количество ресурсов для быстрого решения острых проблем	Отсутствие стимулов к эффективной работе, т.к. преобладает уравнилельный подход к оплате труда
				Гарантии всем минимума жизненных благ	Безынициативные работники
				Нет проблемы трудоустройства	Неэффективное использование ресурсов
				Уверенность в будущем	Относительно низкий уровень жизни

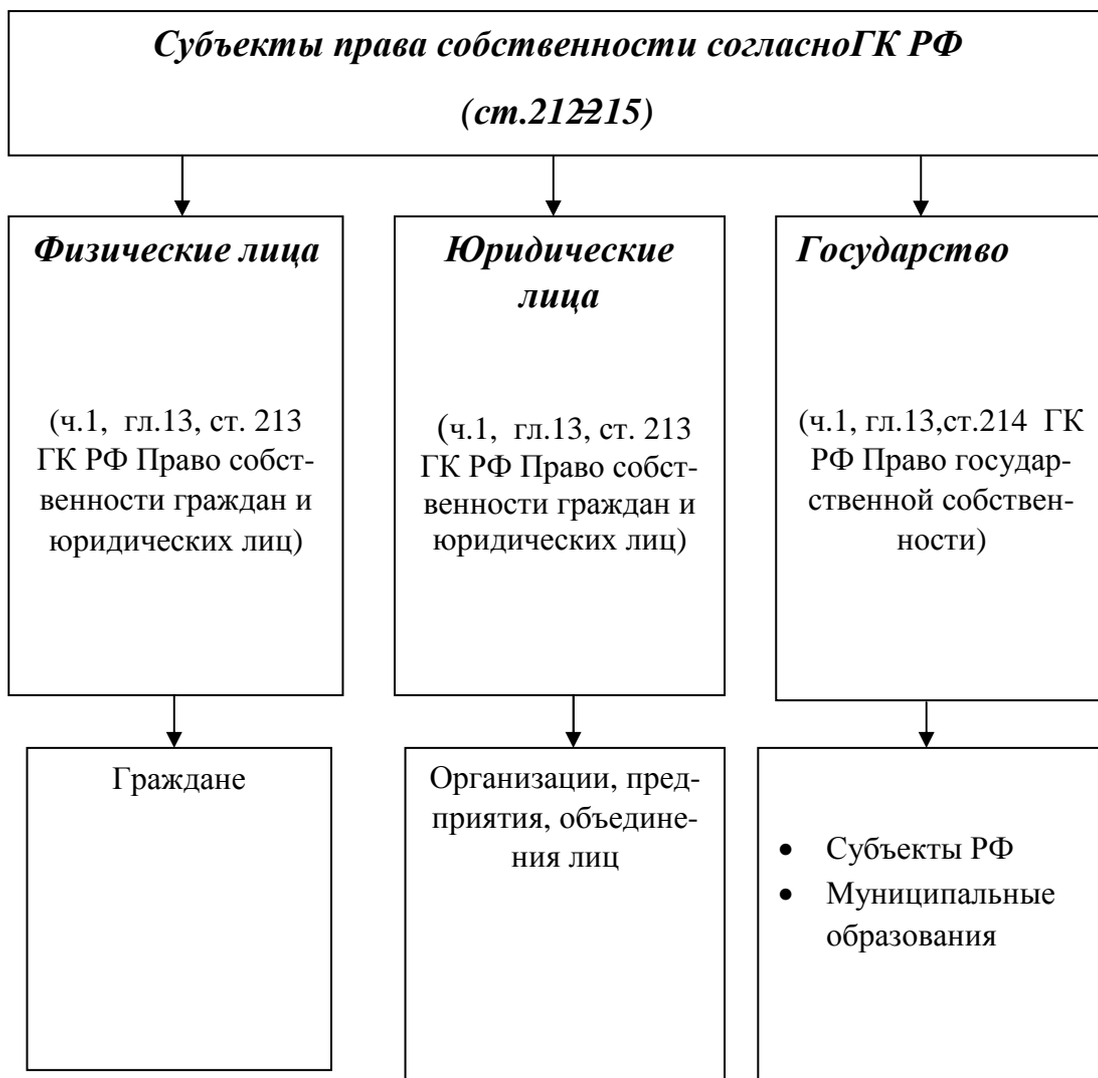
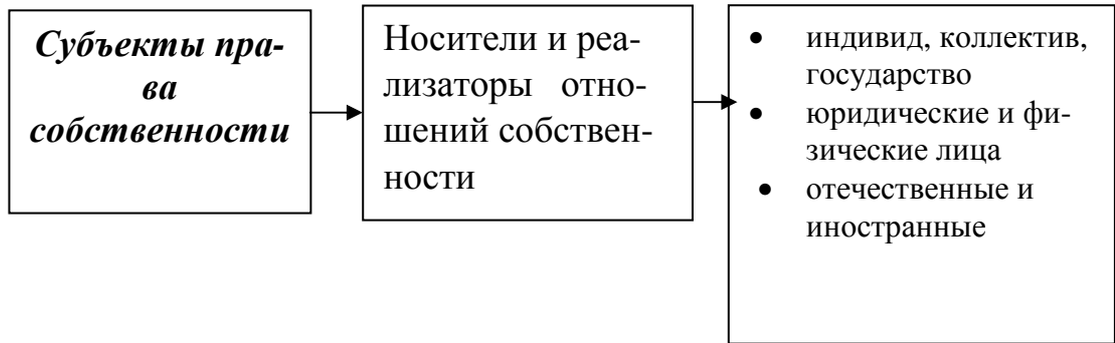
Тип экономической системы	Что производить?	Как производить?	Для кого производить?	Основные «плюсы»	Основные «минусы»
<b>Рыночная экономика</b>	Решают производители, учитывая желания потребителей, которые готовы отдать свои деньги только за товары, удовлетворяющие их потребности	Решают производители, стремясь получить наибольшую выгоду для себя, выбирают наиболее эффективную технологию производства	Распределяется посредством рыночного механизма – больше получает тот, кто готов платить большую цену за товары	Стимулируется высокая эффективность и предприимчивость	Экономика нестабильна – ее развитие регулярно прерывается кризисами
				Отторгаются ненужные производства	Нет заботы о создании необходимых обществу, но бесприбыльных благ
				Рынок насыщен товарами	Усиление неравенства в обществе
				У потребителей большие права и возможности Быстрое внедрение новых технологий	Снижающие эффективности производств

# **ТЕМА 7. СОБСТВЕННОСТЬ: ЭКОНОМИЧЕСКИЙ И ЮРИДИЧЕСКИЙ АСПЕКТ**

## **7.1. Собственность**



## 7.2. Субъекты и объекты права собственности



**Объекты права собственности**

Средства производства, земля и ее недра, растительный и животный мир, рабочая сила и результаты ее деятельности, предметы материальной и духовной культуры, ценные бумаги, деньги и т.п.

**Объекты права собственности согласно ГК РФ (ст.130 –138)**

**Недвижимое имущество**

(ч.1, гл.6, ст. 130 ГК РФ Недвижимые и движимые вещи)

Земельные участки, участки недр, обособленные водные объекты, леса, многолетние насаждения и т.п.

**Интеллектуальная собственность**

(ч.4, гл.77, ст.1542 – 1551 ГК РФ Право использования результатов интеллектуальной деятельности в составе единой технологии

Открытия, изобретения, полезные модели, промышленные образцы, программы для ЭВМ, произведения искусства и т.п.

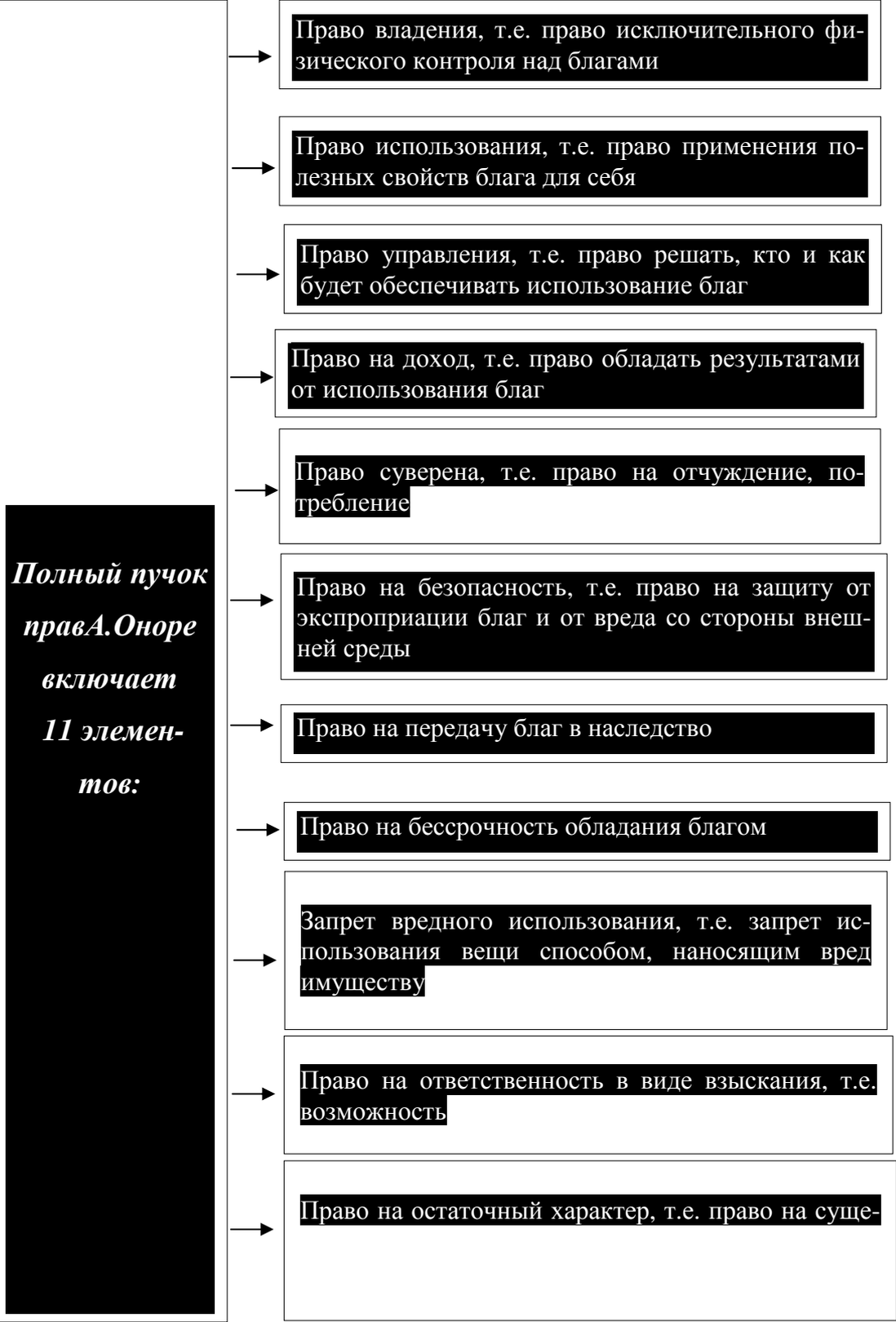
**Движимое имущество**

(ч.1, гл.6, ст. 130 ГК РФ Недвижимые и движимые вещи)

Деньги, ценные бумаги и т.п.

### 7.3. Институциональная теория прав собственности





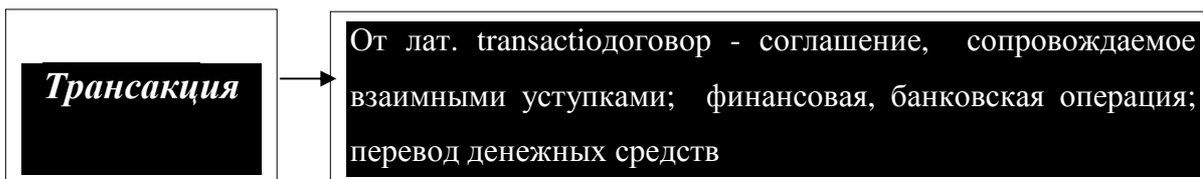


Таблица 7.1

*Виды трансакций*

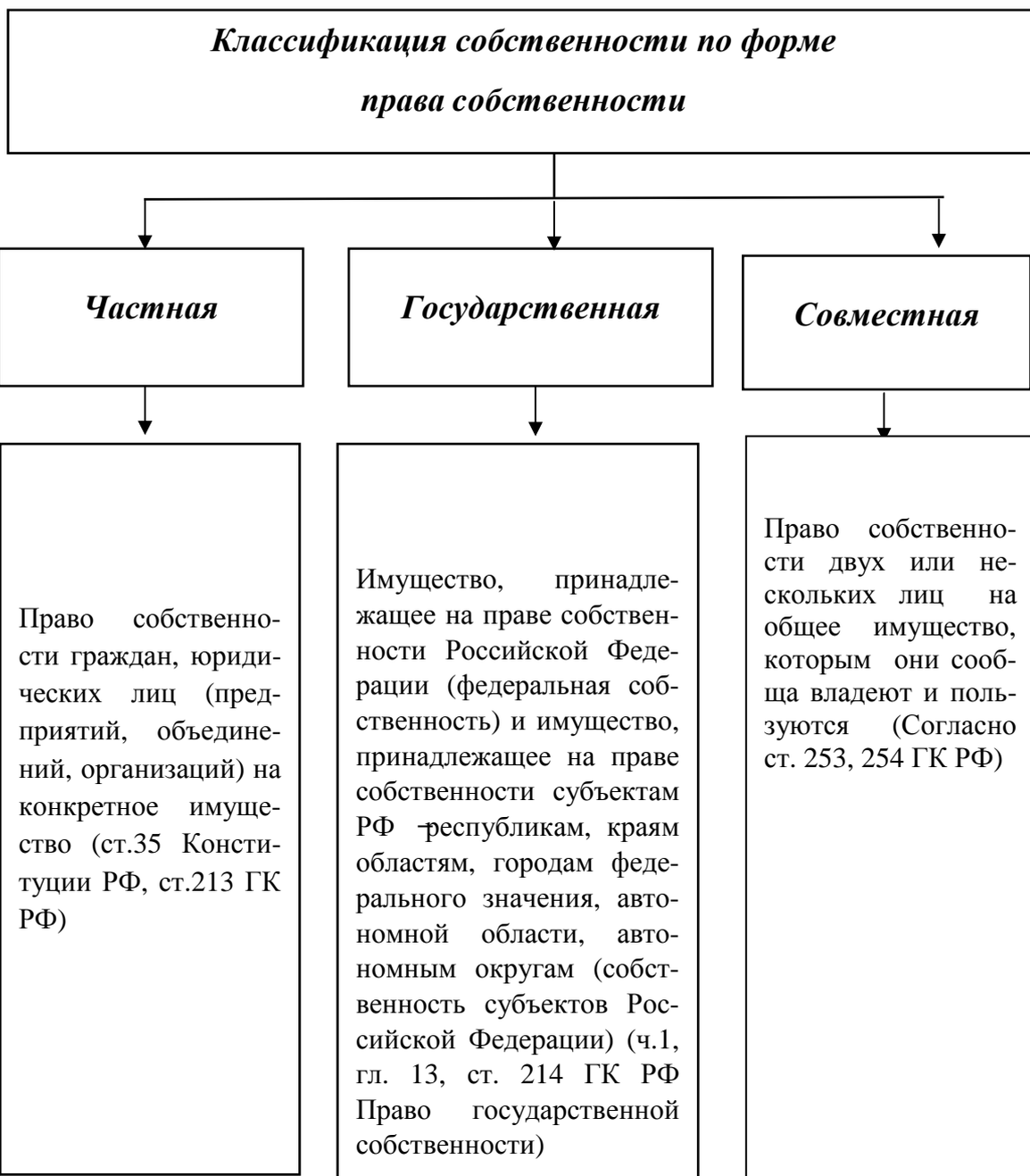
Трансакции	Характеристика
<i><b>Завещание</b></i>	Односторонняя сделка, которая создает права и обязанности после открытия наследства. Завещание может быть совершено гражданином, обладающим в момент его совершения дееспособностью в полном объеме. Завещание должно быть составлено в письменной форме и удостоверено нотариусом. (ГК РФ гл. 62 Наследование по завещанию, ст. 1118. Общие положения)
<i><b>Дарение</b></i>	Безвозмездная передача имущества, принадлежащего дарителю, в собственность другого лица (одаряемого) (ГК РФ гл. 68. Право, подлежащее применению к имущественным и личным неимущественным отношениям)
<i><b>Купля-продажа</b></i>	По договору купли-продажи одна сторона (продавец) обязуется передать вещь (товар) в собственность другой стороне (покупателю), а покупатель обязуется принять этот товар и уплатить за него определенную денежную сумму (цену). (ГК РФ гл. 30 Купля-продажа)

Трансакции	Характеристика
<b><i>Предоставление в залог</i></b>	В силу залога кредитор по обеспеченному залогом обязательству (залогодержатель) имеет право в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения должником этого обязательства получить удовлетворение из стоимости заложенного имущества (предмета залога) преимущественно перед другими кредиторами лица, которому принадлежит заложенное имущество (залогодателя) (ГК РФ ч.1, ст. 334. Понятие залога)
<b><i>Сдача в аренду</i></b>	Предоставление какого-либо имущества (земли, оборудования, помещения и т.п.) во временное пользование за определенную плату на основе арендного договора (регулируется государственным законодательством)(ч.2, гл.43 ГК РФ Аренда)
<b><i>Управление</i></b>	Целенаправленное воздействие со стороны государства на экономические субъекты, экономические объекты, осуществляемое с целью направить их действия в нужное русло и получить желаемые результаты (ч.1, гл.19 ГК РФ Право хозяйственного ведения оперативного управления)
<b><i>Использование</i></b>	Право распоряжения собственностью для использование вещи или блага, для передачи этого права другому собственнику (ч.1, гл. 17 ГК РФ Право собственности и другие вещные права на землю; ч.1, гл. 17 ГК РФ Право собственности и другие вещные права на жилые помещения)

Трансакции	Характеристика
<b><i>Право на доход от собственности</i></b>	Право на доход, получаемый владельцем от собственности, которая передана другому физическому или юридическому лицу и участвует в производстве или другой деятельности. Владелец может получать доход в виде процента, ренты, распределяемого дохода корпораций и т.д.
<b><i>Конфискация другими лицами</i></b>	Безвозмездное изъятие имущества у собственника, производимое в административном или судебном порядке в установленных законом случаях как санкция за совершенное преступление или иное правонарушение (ч.1, гл. 20 ГК РФ, ст.301-306 Защита права собственности и других вещных прав)
<b><i>Порча</i></b>	Действие, умышленного или не умышленного характера, которое повлекло за собой нанесение вреда чужому имуществу (ч.1 гл. 20 ГК РФ ст.301–306 Защита права собственности и других вещных прав)
<b><i>Использование без разрешения</i></b>	Использование имущества без позволения собственника (ч.1, гл. 20 ГК РФ, ст.301-306 Защита права собственности и других вещных прав)
<b><i>Загрязнение</i></b>	Непредвиденная ситуация, определяемая как "случай, включающий продолжительные или повторяющиеся воздействия на условия, которые влекут ущерб имущества"(ч.1, гл. 20 ГК РФ, ст.301-306 Защита права собственности и других вещных прав)
<b><i>Присвоение</i></b>	Неправомерное удержание чужого имущества(ч.1, гл. 20 ГК РФ, ст.301-306 Защита права собственности и других вещных прав)

## 7.4. Формы собственности





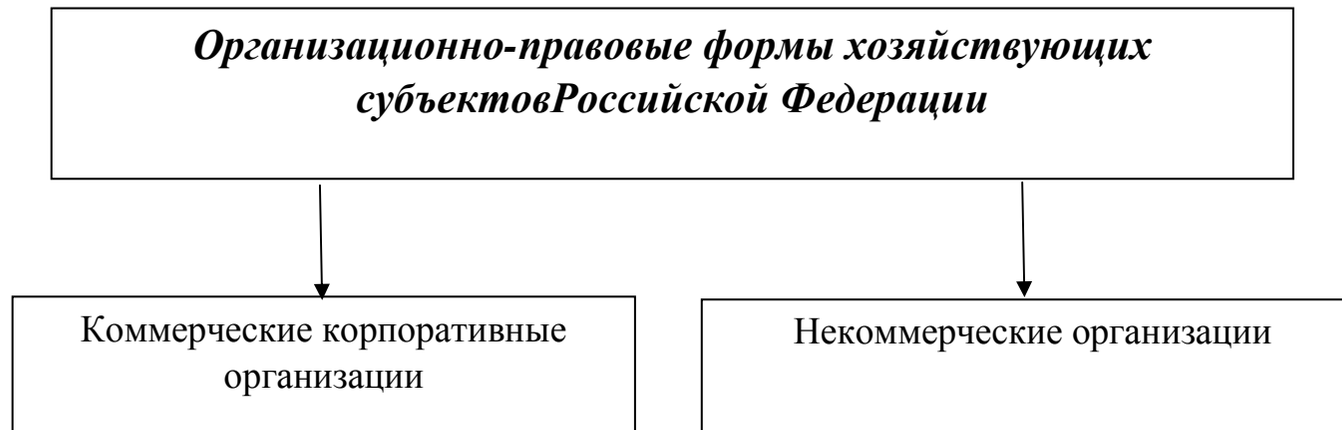
*Формы собственности по субъектусобственности*

Формы собственности	Характеристика
<b><i>Индивидуальная</i></b>	Собственность, в пределах которой субъект собственности персонифицирован как физическое лицо, обладающее полным правом распоряжения принадлежащим ему объектом собственности или частью, долей объекта (личное подсобное хозяйство)
<b><i>Частная</i></b>	Право собственности граждан, юридических лиц (предприятий, объединений, организаций) на конкретное имущество (ст.35 Конституции РФ, ст.213 ГК РФ)
<b><i>Коллективная(общая)</i></b>	Собственность, при которой все члены общности имеют равные права на ее владение, использование, равноправное участие в распоряжении результатами труда
<b><i>Государственная</i></b>	Имущество, принадлежащее на праве собственности Российской Федерации (федеральная собственность) и имущество, принадлежащее на праве собственности субъектам РФ- республикам, краям областям, городам федерального значения, автономной области, автономным округам (собственность субъекта Российской Федерации) (ч.1, гл. 13, ст. 214 ГК РФ Право государственной собственности)
<b><i>Общественная</i></b>	Собственность, находящаяся во владении, распоряжении и пользовании обществом
<b><i>Смешанная</i></b>	Собственность на имущество субъектов различных форм собственности (государства, юридических лиц, граждан, иностранных лиц)
<b><i>Иностранная</i></b>	Имущество, принадлежащее на праве собственности иностранным лицам: физическим и юридическим лицам, государствам, международным организациям

Основная схема классификатора форм собственности, утвержденная  
Постановлением Госкомстата РФ

Классификационный код	Наименование
1	РОССИЙСКАЯ СОБСТВЕННОСТЬ
1.1	Государственная собственность
1.1.1	Федеральная собственность
1.1.2	Собственность субъектов федерации
1.2	Муниципальная собственность
1.3	Собственность общественных объединений (организаций)
1.4	Частная собственность
1.5	Смешанная российская собственность (без иностранного участия)
1.6	Российская собственность в составе смешанной собственности с иностранным участием
2	ИНОСТРАННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ
2.1	Собственность международных организаций
2.2	Собственность иностранных государств
2.3	Собственность иностранных юридических лиц, граждан и лиц без гражданства
2.4	Смешанная иностранная собственность (без российского участия)
2.5	Иностранная собственность в составе смешанной собственности с российским участием
3	СМЕШАННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ С СОВМЕСТНЫМ РОССИЙСКИМ И ИНОСТРАННЫМ УЧАСТИЕМ

## 7.5. Организационно-правовые формы хозяйствующих субъектов







*Сравнительная характеристика организационно-правовые форм  
хозяйствующих субъектов РФ*

Организационно – правовая форма хозяйствующих субъектов	Характеристика организационно-правовых форм хозяйствующих субъектов		
	Учредители (собственники)	Ответственность по обязательствам	Распределение прибылей/убытков
<b><i>Полное товарищество</i></b>	Индивидуальные предприниматели и (или) коммерческие организации	Солидарно несут субсидиарную ответственность своим имуществом	Пропорционально доле в складочном капитале
<b><i>Товарищество на вере (командитное)</i></b>	Полные товарищи	Отвечают своим имуществом	Пропорционально доле в складочном капитале
	Участники – вкладчики (командитисты) не принимают участия в осуществлении товариществом предпринимательской деятельности	Отвечают в пределах вклада	

## Окончание

Организационно – правовая форма хозяйствующих субъектов	Характеристика организационно-правовых форм хозяйствующих субъектов		
	Учредители (собственники)	Ответственность по обязательствам	Распределение прибыли/убытков
<i>Общество с ограниченной ответственностью</i>	Физические и/или юридические лиц	Несут солидарную ответственность	Пропорционально доле в уставном капитале
<i>Общество с дополнительной ответственностью</i>	Физические и/или юридические лиц	Солидарно несут субсидиарную ответственность	Пропорционально доле в уставном капитале
<i>Акционерное общество</i>	Физические и/или юридические лиц	Отвечают в пределах стоимости принадлежащих акций	Пропорционально количеству акций
<i>Производственный кооператив</i>	Физические лица и юридические лица (не менее 5)	Несут субсидиарную ответственность	В соответствии с трудовым участием и размером паевого взноса
<i>Государственное унитарное предприятие</i>	Государственные власти	Отвечает всем своим имуществом	По решению органов государственной власти, учредивших предприятие

## ***СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ***

1. Нуреев, Р.М. Курс микроэкономики : учеб. вузов / Р. М. Нуреев.-Москва : НОРМАИНФРА – М, 2000. –572 с.
2. Сборник задач по микроэкономике : курс микроэкономики / гл.ред. Р. М. Нуреев.-Москва : НОРМА ИНФРА – М, 2010.-432 с.
3. Чернецова, Н. С. Экономическая теория : учеб. пособие / Н.С. Чернецова, В.А. Скворцова, И.Е. Медушевская.- Москва : КНОРУС, 2009.-264 с.
4. Экономическая теория. Задачи, логические схемы, методические материалы : учеб. для вузов / под ред. А.И. Добрынина, Л.С. Тарасевича.- Санкт-Петербург : ПИТЕР, 1999.-448 с.: ил.

Кира Евгеньевна Кулагина  
Ирина Владимировна Макарычева

Введение в экономическую теорию

Учебное пособие

Редактор Н.А. Воронова

---

Подписано в печать \_\_\_\_\_ Формат 60× 90 1/16. Бумага писчая. Печать трафаретная.

Уч. -изд.л. Усл. печ.л. Тираж 500 экз. Заказ №

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет»  
603950, Н.Новгород, Ильинская, 65

Полиграфцентр ННГАСУ, 603950, Н.Новгород, Ильинская, 65