

**НЕЗАНЯТОСТЬ  
РЕСУРСОВ,  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
РОСТ И БУДУЩЕЕ**

# План

- **5.1. Незанятость и неполное использование ресурсов**
- **5.2. Рост экономики.**
- **5.3. Нынешние альтернативы и будущие возможности**
- **5.4. Командная экономика**
- **5.5. Модель кругооборота (продукта и дохода)**

- ❑ При рассмотрении данного вопроса необходимо ставить условия.
- ✓ Первое заключается в том, что наша экономика характеризуется полной занятостью ресурсов и полным объемом производства. Что можно увидеть в нашем анализе и выводах, если бы имелись бездействующие ресурсы (незанятость) или если бы применяемые ресурсы использовались неэффективно (неполное использование)?
- ✓ Однако, при незанятости или неполной занятости ресурсов экономика производила бы меньше продукции, чем при каждой альтернативе, показанной в таблице 4.1.

- Графически ситуация незанятости или неполной занятости ресурсов может быть представлена точкой внутри первоначальной кривой производственных возможностей, воспроизведенной на рис.5.1. Такой точкой является точка U. Здесь мы обнаруживаем, что экономика отстает от различных максимальных комбинаций производства хлеба и автомобилей, представленных всеми точками на кривой производственных возможностей. Стрелки на рис.5.1 указывают на три возможных пути возврата к полной занятости ресурсов и полному объему производства. При этом продвижение к полной занятости ресурсов и полному объему производства влечет за собой увеличение производства одного или обоих продуктов.

Рис. 5.1. Незанятость ресурсов и кривая  
производственных возможностей

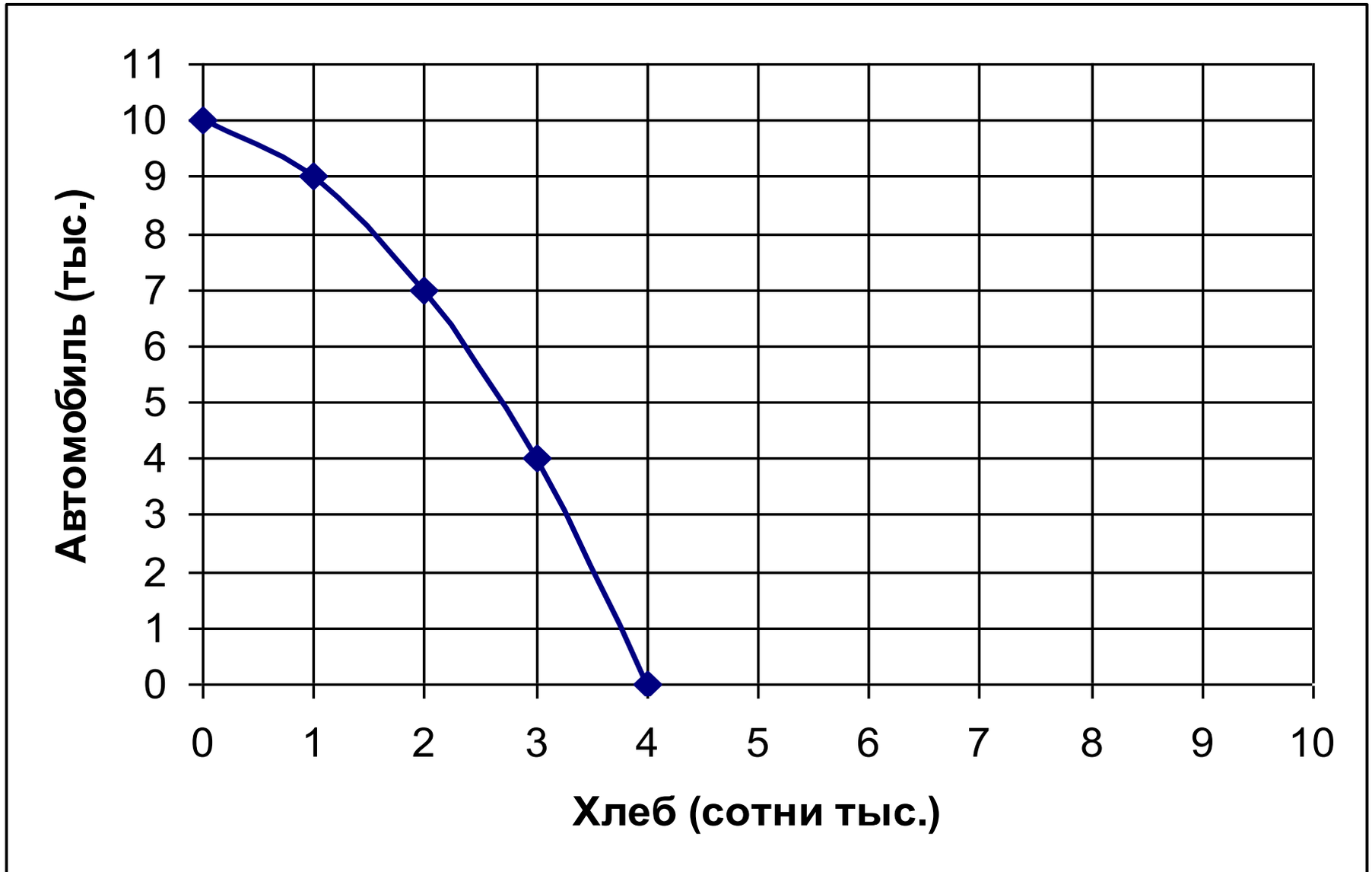


Таблица 5.1. Возможности производства хлеба и автомобилей при полной занятости ресурсов(гипотетические данные)

Вид продукта	Производственные альтернативы				
	A'	B'	C'	B'	E'
Хлеб (сотня тыс.)	0 14	2 12	4 9	6 5	8 0
Тракторы (тыс.)					

Рис.5.2. Экономический рост и кривая производственных возможностей.

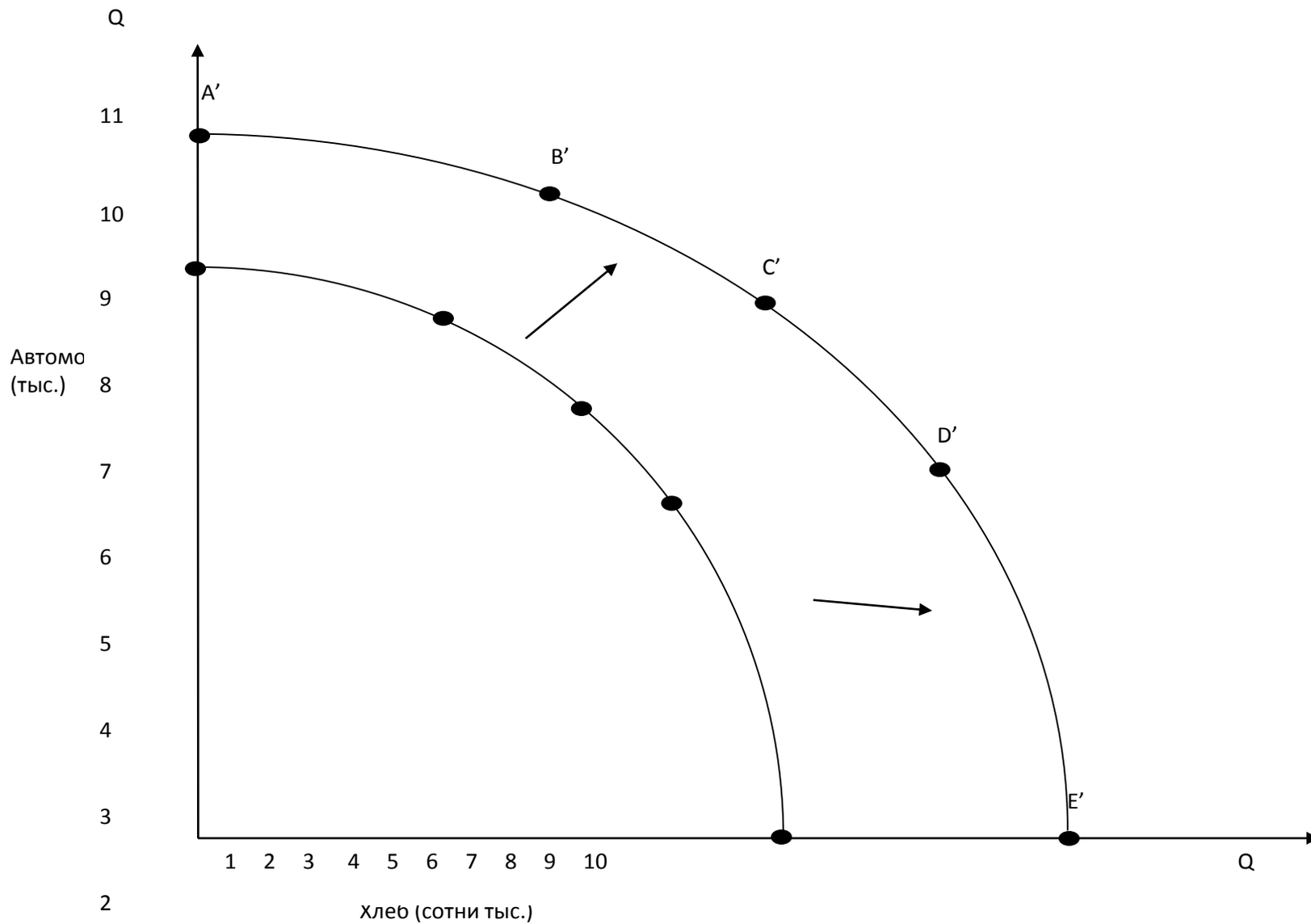
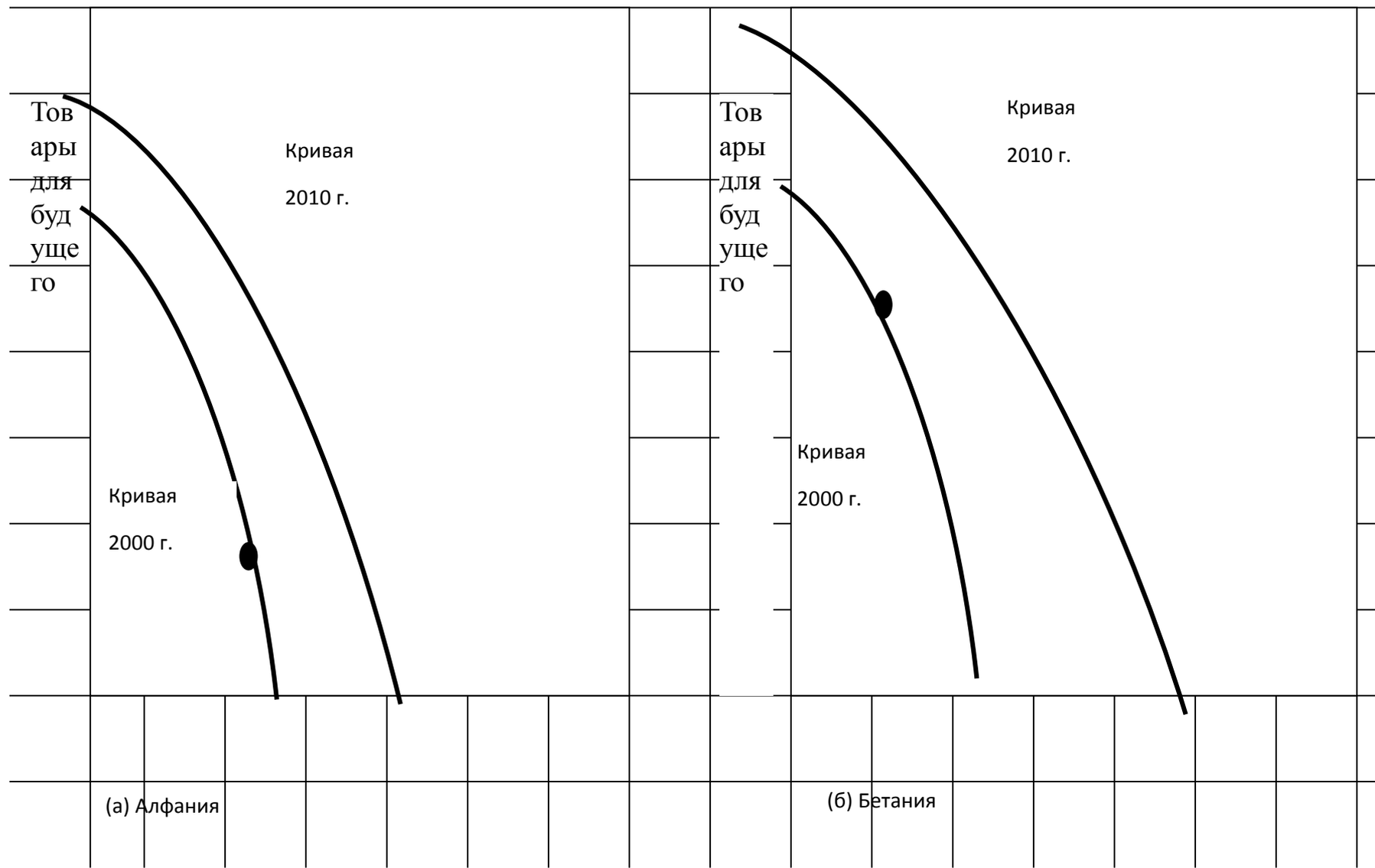


Рис.5.3. Выбор экономикой позиций на кривой производственных возможностей для данного момента способствует определению положения кривой в будущем



# Командная экономика

□ Для решения проблемы экономии общество может использовать множество институциональных структур и координационных механизмов.

➤ Индустриально развитые страны мира в основном различаются по двум признакам:

- 1) по форме собственности на средства производства
- 2) по способу, посредством которого координируется и управляется экономическая деятельность.

□ Для характеристики роли рынка и цен необходимо кратко рассмотреть главные черты двух "полярных" моделей экономических систем.

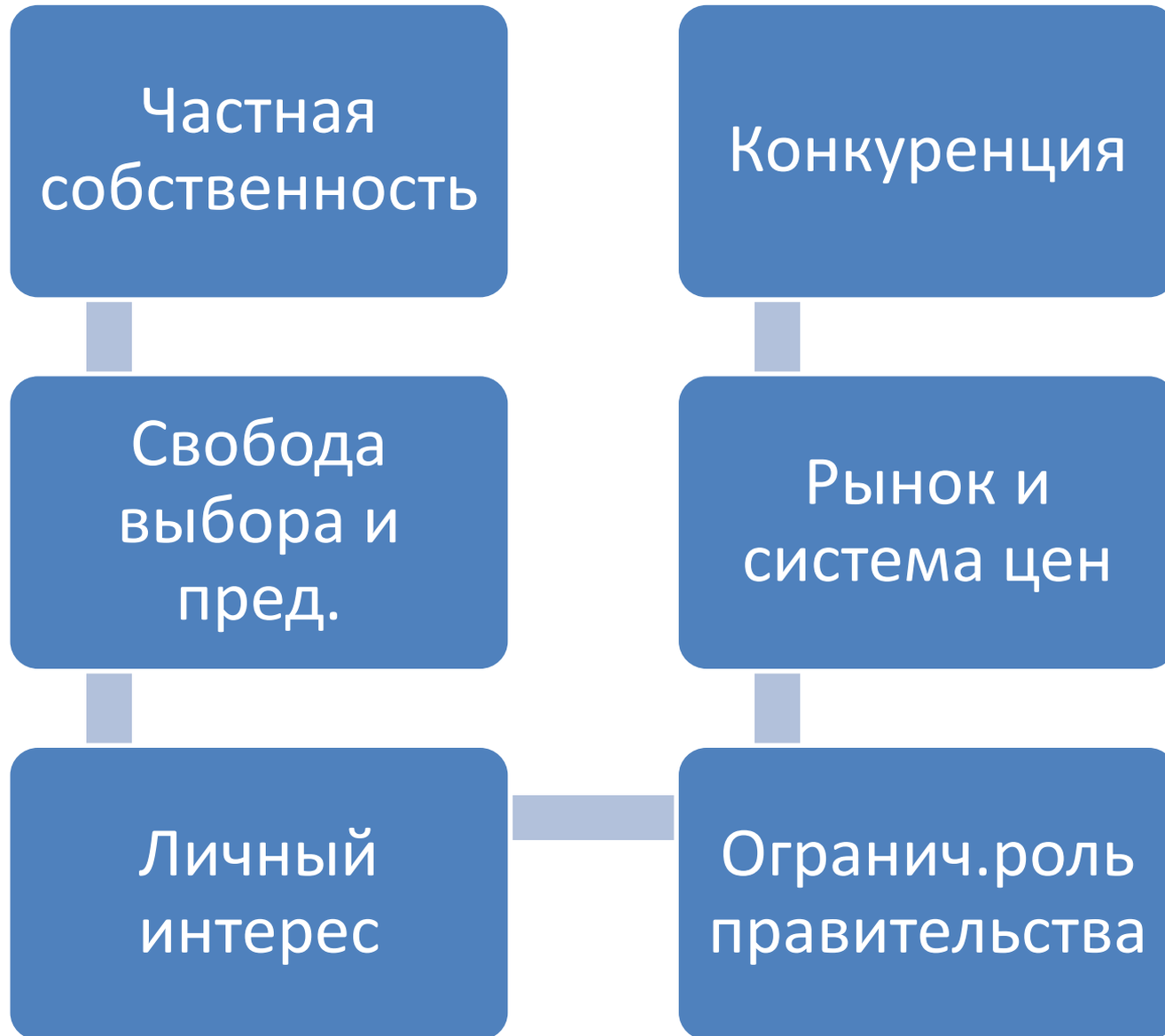
- *Смешанные системы.* В реальной действительности экономические системы располагаются где-то между крайностями чистого капитализма и командной экономики. К этой системе относится экономика Соединенных Штатов ,где правительство играет активную роль в экономике, способствуя ее стабильности и росту, обеспечивая ее некоторыми товарами и услугами, которые производятся в недостаточном объеме или вовсе не поставляются рыночной системой, модифицируя распределение доходов и т. д. В свою очередь, страны бывшего Союза, весьма близки к командной системе, и в известной мере опирались на диктуемые рынком цены и сохранив некоторые остатки частной собственности.

- *Чистый капитализм*, или капитализм эпохи свободной конкуренции (*laissez faire*), характеризуется частной собственностью на ресурсы и использованием системы рынков и цен для координации экономической деятельности и управления ею.
- *Командная экономика*. Полярной альтернативой чистому капитализму является командная экономика, или коммунизм. Эту систему характеризуют общественная собственность практически на все материальные ресурсы и коллективное принятие экономических решений посредством централизованного экономического планирования. Все крупные решения, касающиеся объема используемых ресурсов, структуры и распределения продукции, организации производства, принимаются центральным плановым органом.

Таблица 5.2 Сравнительный анализ экономических систем

<b>Собственность на ресурсы</b>	<b>Координационный механизм</b>	
	<b>Рыночная система</b>	<b>Централизованное планирование</b>
Частная Общественная	Соединенные Штаты	Германия Советский Союз

## 5.5. Модель кругооборота (продукта и дохода)



# Другие институты и формы деятельности современных экономических систем



# Рис. 5.4. Кругооборот ресурсов, продуктов и дохода



# ОПОРНЫЕ СЛОВА.

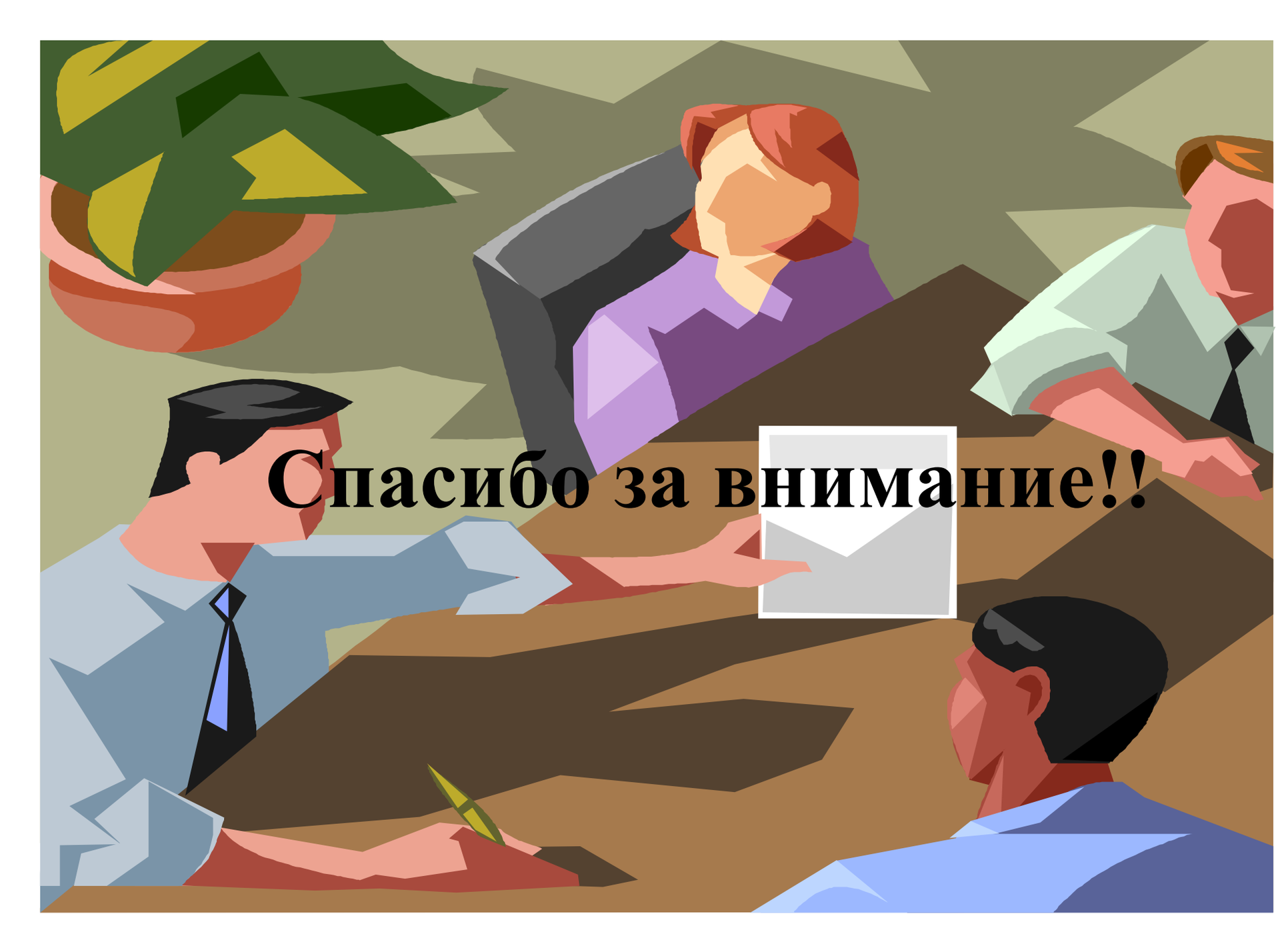
- Полезность, проблема экономии, земля, капитал, труд, предпринимательская способность, инвестиции, полная занятость (ресурсов), полный объем производства, потребительские товары, средства производства, таблица (кривая) производственных возможностей, закон возрастающих вмененных издержек, экономический рост, чистый капитализм, командная экономика, авторитарный капитализм, рыночный социализм, традиционные экономические системы, частная собственность, свобода предпринимательства, свобода выбора, личная выгода и личный интерес, конкуренция., рынок, «косвенное» производство, специализация и разделение труда, средство обращения, модель кругооборота, ресурсные рынки и рынки продуктов.

# КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ

- Что такое незанятость ресурсов?
- Что такое редкость ресурсов?
- Что такое экономические ресурсы?
- Факторы роста экономики.
- Что такое вмененная стоимость?
- Что такое "товары для настоящего" и "товары для будущего"?
- Почему "Выбор положения на кривой производственных возможностей служит важнейшим фактором экономического роста"?
- Сопоставьте способы, посредством которых чистый капитализм, рыночный социализм и командная экономика пытаются справиться с проблемой редкости экономических ресурсов.
- Опишите процесс функционирования чистого капитализма на примере модели кругооборота (ресурсов, продуктов и дохода).
- Охарактеризуйте рынки ресурсов и продуктов, при этом неизменно подчеркивайте факт редкости ресурсов.
- Перечислите ограничения модели кругооборота (ресурсов, продуктов и дохода)

# ЛИТЕРАТУРА

- Кэмпбелл Р. Макконнелл, Стэнли Л. Брю. Экономикс, I-II том. 1993.
- Голуб А.А., Струкова Е.Б. Экономика природных ресурсов, М., 1999.
- Папенов К.В. Экономика и природопользование. М., Изд-во МГУ, 1997.



**Спасибо за внимание!!**