



Теория реального экономического цикла

Экономисты новой классической школы считают,
что неоклассики правы в их основных
предпосылках анализа:

1. Существует полная свобода движения цен в краткосрочном периоде.
2. Классическая дихотомия характерна не только для долгосрочного, но и для краткосрочного периода.
3. В экономике изменение реальных показателей объясняется реальными сдвигами: сменой налогово-бюджетной политики или технологическими сдвигами.

Модель IS-LM с гибкими ценами

$$IS: Y = C(Y-T) + I(r) + G$$

$$LM: M/P = L(r, Y)$$

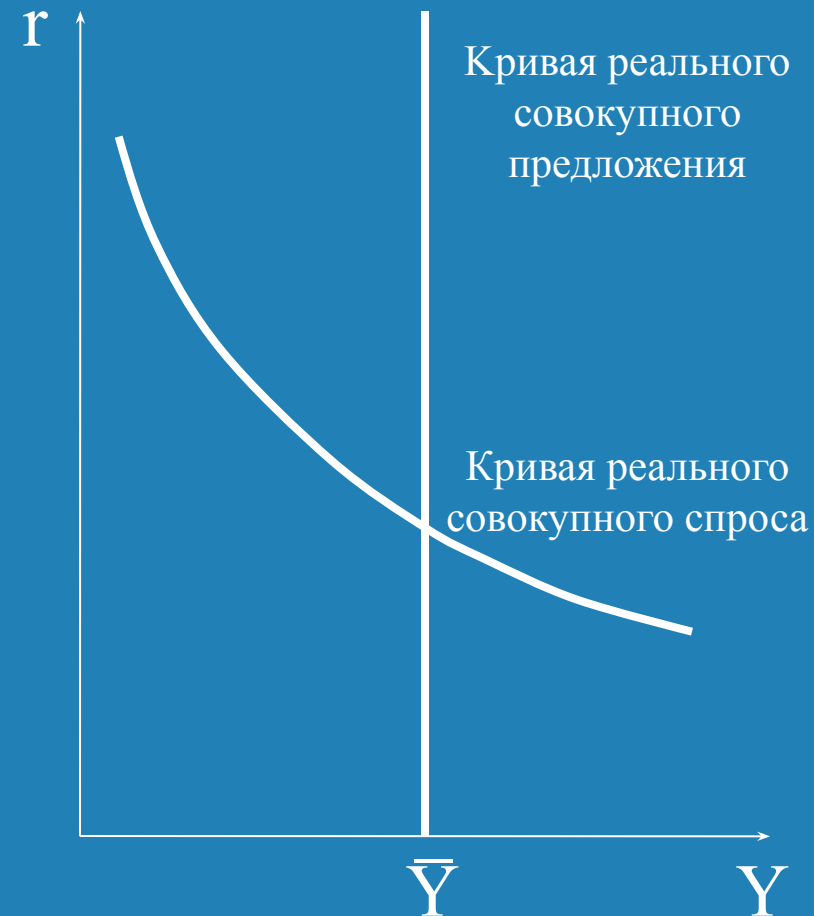
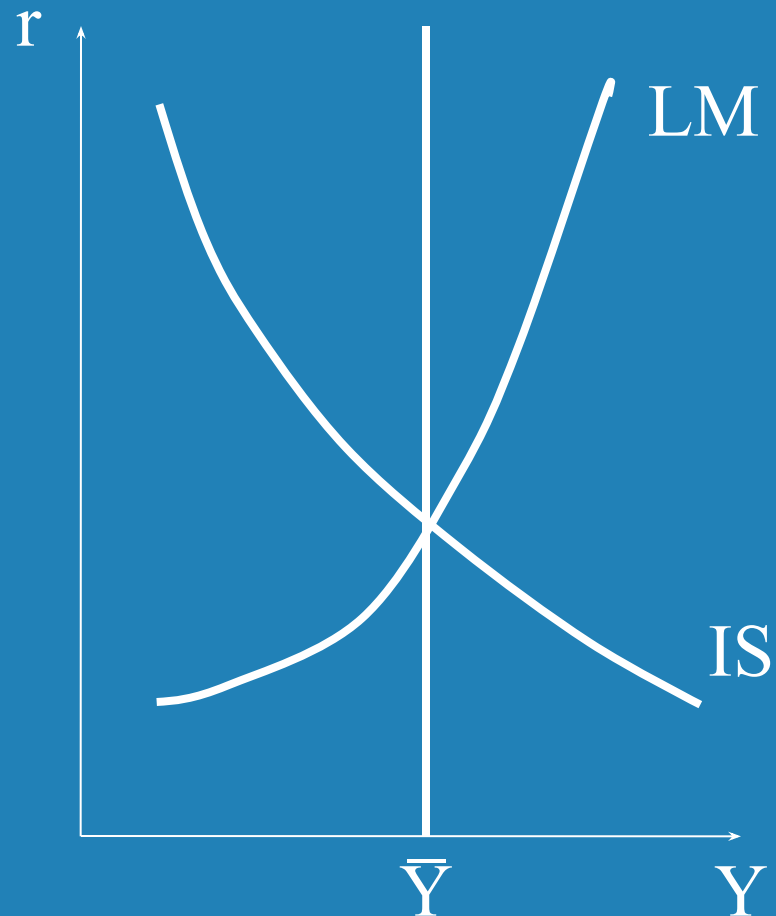
$$\pi = 0, \text{ следовательно } r = i$$

При гибких ценах будет поддерживаться объём производства на естественном уровне:

$$Y = \bar{Y} = f(\bar{K}, \bar{L})$$

В системе уравнений три эндогенных переменных:
объём производства Y , реальная ставка процента r
и уровень цен P

Графическое отображение модели





Модель реального делового цикла

Модель экономического равновесия с гибкими ценами можно преобразовать в модель экономических колебаний.

В модели реального экономического цикла причиной экономических колебаний считаются изменения предложения труда: чем больше потенциальный фонд рабочего времени, тем выше потенциальный объём производства и наоборот.

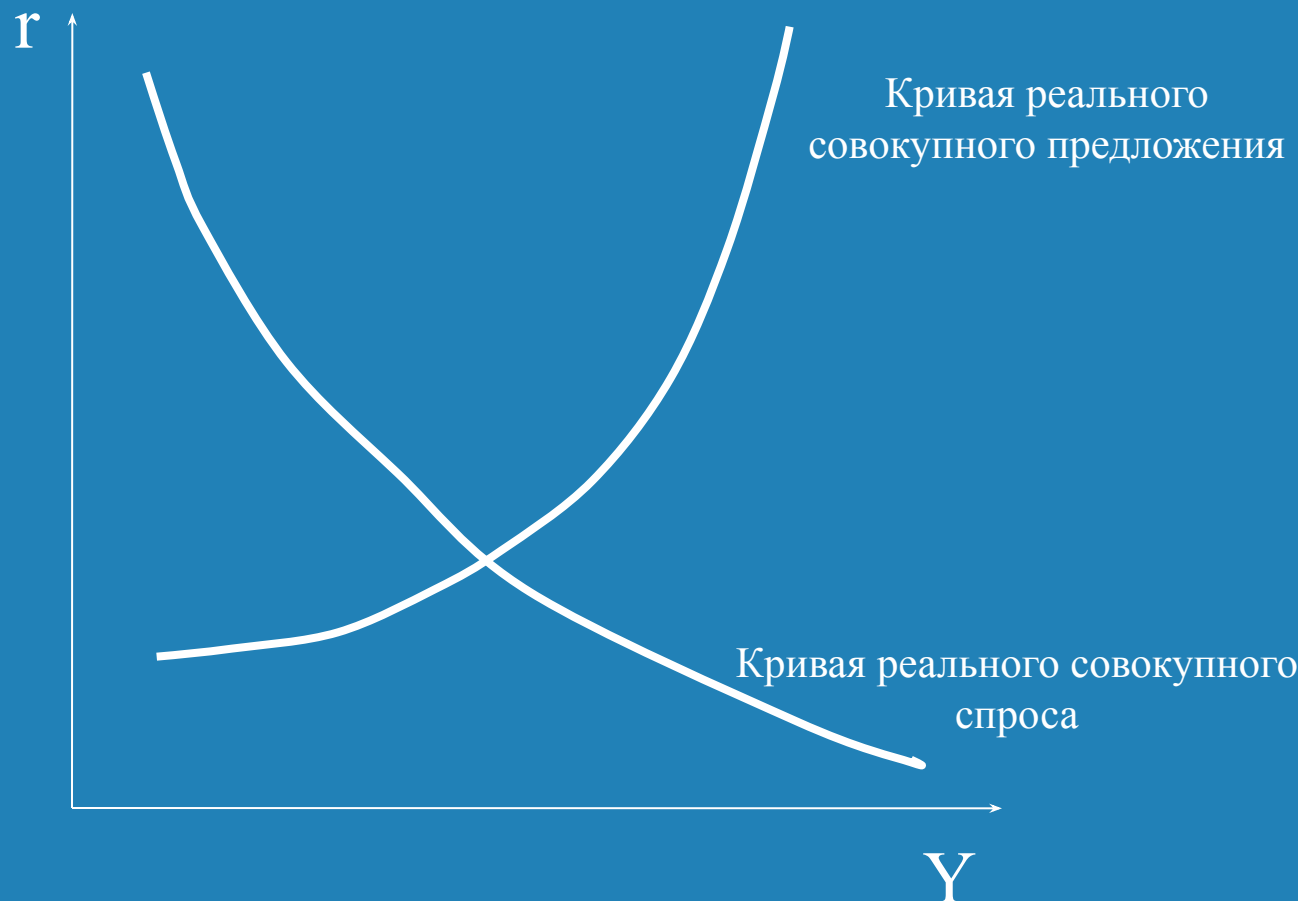
Межвременное замещение и предложение труда

Предложение труда объясняется мотивацией работников: при падении заработной платы работник может даже временно оставить работу.

Межвременная
относительная цена труда = $(1 + r)W^1 / W^2$

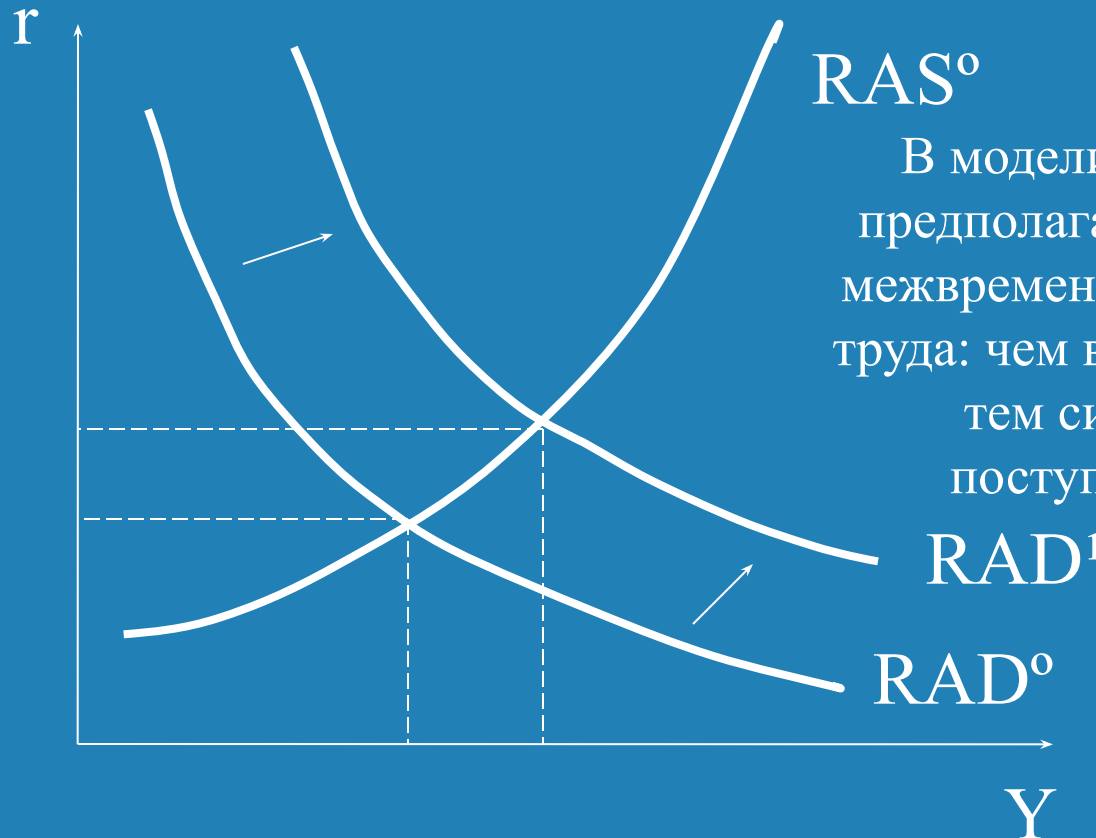
Эффект межвременного замещения в предложении труда:
колебания занятости определяются выбором периодов
деловой активности продавцами на рынке труда

График реального совокупного спроса и реального совокупного предложения



Изменения в налогово-бюджетной политике

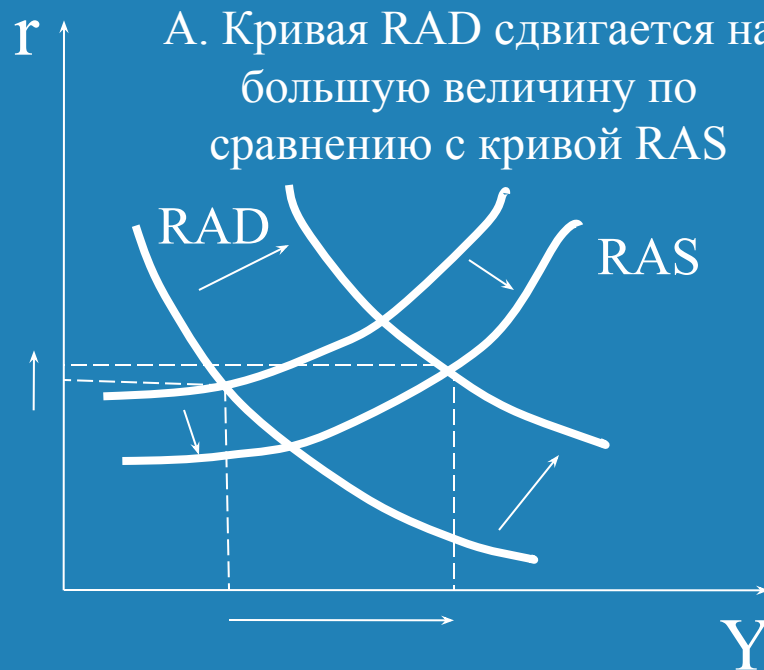
Увеличился объём государственных закупок



В модели РДЦ гибкость цен предполагает действие эффекта межвременного выбора на рынке труда: чем выше ставка процента, тем сильнее стимулы к поступлению на работу

Изменения технологии производства

Рост предложения товаров и услуг.



Новые технологические возможности приводят к расширению спроса.

