

СБАЛАНСИРОВАННОСТЬ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ

**Макроэкономическое равновесие
и его модели**

Макроэкономическое равновесие

необходимое условие и основная проблема обеспечения:

- - процесса воспроизводства в общественном масштабе,
- - устойчивости развития экономической системы.
- - равновесия между спросом и предложением в рыночной системе

МОДЕЛИ ОБЩЕСТВЕННОГО

ВОСПРОИЗВОДСТВА ИЛИ

МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОГО РАВНОВЕСИЯ -

- теоретическое представление функциональной зависимости между экономическими переменными, которые создают возможность разработать пути приближения состояния экономики к желаемому оптимуму.

Модель общественного воспроизводства Ф. Кенэ (1758 г. -.)

- модель простого воспроизводства на примере экономики Франции XVIII века
- как создаваемый в земледелии валовый и чистый продукт страны обращается в натуральной и денежной форме между тремя классами общества.

Схемы капиталистического общественного воспроизводства К. Маркса

Два подразделения общественного воспроизводства:

- I подразделение – производство средств производства;
- 2 подразделение – производство предметов потребления.

Деление произведенного продукта по натуральной форме:

- средства производства
- предметы потребления.

Необходимые для воспроизводства пропорции (условия реализации):

- $I (V + m) \geq II C$
- $I (C + V + m) \geq I C + II C$
- $I (V + m) + II (V + m) \geq II (C + V + m)$, где

C – постоянный капитал, стоимость потребленных средств производства,

V – переменный капитал,

m - прибавочная стоимость.

Модель общего равновесия Л. Вальраса

- математическое выражение общего экономического равновесия в условиях действия закона свободной конкуренции;
- общее предложение конечных продуктов в денежном выражении должно быть равно общему спросу на них как сумме доходов, приносимых всеми факторами производства их собственникам.

Оптимум Парето

- равновесие не только спроса и предложения, но и равное благосостояние двух и более участников рыночных отношений.
- формулировка своеобразного идеала рынка, в котором не только сбалансирован обмен, но и растет (или по крайней мере не ухудшается) благосостояние всех его участников (субъектов).

Модель «затраты – выпуск» В. Леонтьева

- структурные взаимозависимости всех фаз воспроизводства,
- система межотраслевых взаимодействий.

Затраты как выразители совокупного спроса и покупатели материальных благ и услуг, предложенных другими отраслями.

Выпуск - как выразители совокупного предложения и продавцы материальных благ и услуг,

Модель Кейнса «доходы – расходы»

(в условиях государственного вмешательства в экономику)

- равновесие - это равенство совокупных расходов и национального дохода
- государственное регулирование - путем воздействия на совокупные расходы.

Основные пропорции общественного воспроизводства

- между **фазами** общественного воспроизводства:
- между различными **уровнями** экономической системы:
- между **сферами** (материального производства и сферой услуг, между I и II подразделением)
- между **отраслями** экономической системы:

Совокупный спрос

- это реальной объем национального производства, который **потребители** (домохозяйства, предприятия и правительство) **готовы купить** при любом возможном уровне цен.
- **Зависимость** между уровнем цен и совокупным спросом - **обратная**: чем выше уровень цен, тем ниже совокупный спрос:

Совокупное предложение

- Уровень наличного реального объема производства, который фирмы готовы предложить на рынке при каждом возможном уровне цен.
- Зависимость между уровнем цен и объемом национального продукта, который предприятия выбрасывают на рынок, является прямой и положительной.

Макроэкономическое рыночное равновесие

- Равновесный уровень **цен**
- равновесный реальный **объем** национального производства
- **Равенство** совокупного спроса и совокупного предложения.