

ТЕМА 10. ВЫБОР МОДЕЛЕЙ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ

ПЛАН ЛЕКЦИИ

- 1. Кейнсианская и неоклассические модели общего экономического равновесия (ОЭР).**
- 2. Кейнсианцы и неоклассики о проблемах стабилизации, дискреционной и автоматической экономической политике.**
- 3. Новая классическая макроэкономика (теория рациональных ожиданий).**

1. Кейнсианская и неоклассические модели общего экономического равновесия (ОЭР)

**Классический и кейнсианский подходы к
макроэкономической политике различны.**

Разногласия касаются:

- причин неустойчивости совокупного спроса;**
- факторов, определяющих совокупное предложение;**
- взаимосвязи инфляции и безработицы;**
- инструментов фискальной и монетарной политики и т.д.**

Общим методологическим подходом кейнсианцев является концепция активной макроэкономической политики, которая необходима для стабилизации внутренне нестабильной экономики.

Внутренняя нестабильность во многом связана с недостаточной гибкостью рынка труда, «жесткостью» заработной платы и неэластичностью цен в сторону понижения.

В кейнсианской модели основным уравнением является уравнение совокупных расходов:

$$Y = C + I + G + X_n,$$

которое определяет величину номинального ВВП.

В классической модели
макроэкономическая политика всегда
пассивна, так как экономика внутренне
стабильна и автоматически приходит в
состояние долгосрочного равновесия.
Инструментами саморегулирования
являются гибкие заработная плата, цены и
ставка процента.

Государственное вмешательство,
напротив, усиливает экономическую
нестабильность и сводится к минимуму.

В классической модели основным уравнением является уравнение обмена:

$$MV = PY,$$

- где величина MV представляет собой совокупные расходы покупателей, а PY общие доходы (выручку) продавцов, которые
- также определяют номинальный ВВП.
- Очевидно, что оба уравнения описывают кругооборот доходов и расходов в экономике и поэтому взаимосвязаны.
- В кейнсианской модели фискальная политика рассматривается как наиболее эффективное средство макроэкономической стабилизации, так как государственные расходы оказывают непосредственное воздействие на величину совокупного спроса и сильное мультипликативное воздействие на потребительские расходы.
- Одновременно налоги достаточно эффективно воздействуют
- на потребление и инвестиции.
- В классической модели фискальной политике отводится

В кейнсианской модели **фискальная политика** рассматривается как наиболее эффективное средство **макроэкономической стабилизации**, так как государственные расходы оказывают непосредственное воздействие на величину совокупного спроса и сильное мультипликативное воздействие на потребительские расходы.

Одновременно налоги достаточно эффективно воздействуют на потребление и инвестиции.

В классической модели фискальной политике отводится второстепенная роль по сравнению с монетарной, так как фискальные меры вызывают эффект вытеснения и способствуют повышению уровня инфляции, что значительно снижает их стимулирующий эффект.

В кейнсианской модели монетарная политика рассматривается как вторичная по отношению к фискальной, так как у кредитно-денежной политики очень сложный передаточный механизм: изменение денежной массы приводит к изменению ВВП через механизм изменения инвестиционных расходов, которые реагируют на динамику процентной ставки.

В классической модели предполагается, что изменение денежного предложения непосредственно воздействует на совокупный спрос и, следовательно, на номинальный ВВП.

2.КЕЙСИАНЦЫ И НЕОКЛАССИКИ О ПРОБЛЕМАХ СТАБИЛИЗАЦИИ, ДИСКРЕЦИОННОЙ И АВТОМАТИЧЕСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКЕ

Экономическая стабилизация связана со многими трудностями практического характера. К их числу относятся:

- а) временные лаги фискальной и монетарной политики;**
- б) несовершенство экономической информации;**
- в) изменчивость экономических ожиданий;**
- г) неоднозначность исторических аналогий.**

Внутренний лаг-это промежуток времени между моментом экономического шока и моментом принятия ответных мер экономической политики.

Такие внутренние лаги более характерны для фискальной политики: изменение курса денежно-кредитной политики осуществляется по решению Центрального Банка, тогда как меры бюджетно-налоговой политики предполагают длительное обсуждение в парламенте.

Внешний лаг – это промежуток времени между моментом принятия какой-либо меры экономической политики и моментом появления результатов от этой меры.

Такие внешние лаги характерны для денежно-кредитной политики в большей мере, чем для фискальной, так как денежно-кредитные инструменты воздействуют на совокупный спрос через определенный передаточный механизм.

- Поскольку инвестиционные проекты планируются фирмами заблаговременно, то требуется время от 6 до 12 месяцев, чтобы, например, инвестиции в жилищное строительство отреагировали на изменение ставки процента. Производственные инвестиции имеют еще более продолжительный лаг.

Так же обстоит дело и с чистым экспортом.

В ответ на изменение денежной массы и процентной ставки изменяется валютный курс, что, в свою очередь, приводит к изменению объемов экспорта и импорта и, соответственно, величины чистого экспорта.

-
- **В среднем лаги фискальной и монетарной политики составляют 1-2 года.**
Если меры были приняты до начала циклического спада или во время спада, то пик воздействия может проявиться в противоположной фазе цикла (то есть в подъеме) и усилить амплитуду колебаний. Это усложняет проведение активной стабилизационной политики.

Автоматические стабилизаторы экономики частично разрешают эту проблему в индустриальных странах.

Создание эффективных систем прогрессивного налогообложения и страхования занятости является первоочередной задачей и для переходных экономик, где объективные сложности стабилизационной политики сочетаются с отсутствием адекватных налоговых, кредитно-денежных и других механизмов макроэкономического управления.

-
- **Проведение стабилизационной политики осложняется тем, что многие экономические события практически непредсказуемы.**
 - **Эти сложности макроэкономического прогнозирования частично преодолеваются с помощью расширения и усложнения макроэкономических моделей, позволяющих предсказать динамику основных показателей экономического развития.**

Индекс опережающих индикаторов, объединяющий 11 блоков данных, обеспечивает необходимую информацию о возможных колебаниях экономики.

Индекс опережающих индикаторов включает в себя следующие показатели:

1. Средняя продолжительность рабочей недели.

Сокращение длительности рабочей недели указывает на возможное сокращение в будущем объема ВВП.

2. Первичные заявки на получение страховки по безработице.

Увеличение числа первичных требований на получение пособия связано с падающим уровнем занятости и выпуска.

3. Новые заказы на поставку потребительских товаров.

Сокращение числа таких заказов предшествует сокращению ВВП,

4. Цены рынка акций.

Снижение цен акций является отражением ожидаемого сокращения продаж корпораций и падения прибылей, а также вызывает сокращение потребительских расходов и делает выпуск новых акций менее привлекательным для фирм, что может вызвать падение ВВП.

5. Контракты и заказы на новые машины и оборудование. Сокращение объема заказов на производственное оборудование и другие инвестиционные товары означает сокращение в будущем объема ВВП.

6. "Число лицензий на строительство жилья.

Сокращение этого показателя предшествует сокращению инвестиций и ВВП

7. Выполнение заказов на поставки материалов и комплектующих изделий.

Хотя это кажется несколько парадоксальным, но улучшение деятельности торговых предприятий по своевременной поставке покупателям материалов и комплектующих изделий свидетельствует о сокращении спроса со стороны сектора «бизнес» и о потенциально снижающемся ВВП.

8. Изменение портфеля заказов на товары длительного пользования.

Сокращение объема портфеля заказов свидетельствует о сокращении совокупного спроса и последующем снижении ВВП.

9. Изменение цен на некоторые виды сырья.

Снижение цен на сырье нередко предшествует падению объема ВВП.

10. Предложение денег.

Сокращение предложения денег обычно ассоциируется с падением ВВП.

11. Индекс потребительских ожиданий.

Падение доверия потребителей, характеризуемое этим индексом, предвещает сокращение потребительских расходов и ВВП.

Если на протяжении трех месяцев подряд идет сокращение или повышение этого средневзвешенного (или сводного) индекса из 11 компонентов, то это означает, что экономика в целом будет развиваться в том же направлении. Однако данный индекс не является безукоризненным барометром экономической конъюнктуры и не гарантирует от ошибок при проведении макроэкономической политики.

Выбор между активной и пассивной моделями макроэкономической политики осложняется также изменчивостью экономических ожиданий.

Определяя поведение потребителей, инвесторов и других экономических агентов, ожидания играют в экономике важнейшую роль.

Проблема состоит в том, что, с одной стороны, от ожиданий во многом зависят результаты макроэкономического регулирования, но, с другой стороны, сами ожидания определяются мерами экономической политики.

3. Новая классическая макроэкономика (теория рациональных ожиданий)

В концепциях неоклассического направления, таких как **теория рациональных ожиданий (ТРО)**, цены и заработная плата рассматриваются как абсолютно гибкие.

Поэтому рыночный механизм может автоматически поддерживать экономику в состоянии равновесия без какого-либо вмешательства правительства или Центрального Банка.

Стабилизационная политика может оказаться эффективной лишь в том случае, если правительство и Центральный Банк лучше информированы о шоках совокупного спроса и предложения, чем рядовые экономические агенты. Если же этого преимущества в информации нет, то фискальная или монетарная политика не сможет улучшить экономическую ситуацию.

Стабилизационная политика может оказаться эффективной лишь в том случае, если правительство и Центральный Банк лучше информированы о шоках совокупного спроса и предложения, чем рядовые экономические агенты.

Если же этого преимущества в информации нет, то фискальная или монетарная политика не сможет улучшить экономическую ситуацию.

ВОПРОСЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ:

Верны ли следующие утверждения?

- а) После шока совокупного спроса или шока совокупного предложения экономика быстро возвращается в состояние равновесия без постороннего вмешательства.**
- б) Одной из целей макроэкономической политики является достижение нулевого уровня безработицы.**
- в) В случае шока совокупного спроса курс Центрального Банка на стабилизацию ВВП не будет оптимальным.**
- г) Политика Центрального Банка по поддержанию стабильного темпа роста денежной массы всегда является активной.**
- д) Если Центральный Банк проводит курс на стабилизацию рыночной ставки процента, то любые изменения в уровне инвестиций вызовут значительные колебания ВВП.**
- е) Денежно-кредитная политика всегда более эффективна, чем бюджетно-налоговая.**

ЗАДАЧА

Экономика первоначально находится в состоянии равновесия при потенциальном объеме выпуска $Y^*=5000$ и уровне цен $P=100$. Центральный Банк объявляет о своем намерении увеличить денежную массу на 3,3%.

Рассчитайте возможные изменения в уровнях цен и выпуска при условии рациональных ожиданий и доверия экономических агентов к политике Центрального Банка. Насколько вероятны эти изменения?

Решение

При условии рациональных ожиданий и доверия к макроэкономической политике все экономические агенты скорректируют свои ожидания точно в соответствии с объявленным темпом роста денежной массы: заработная плата и цены возрастут на 3,3%, что увеличит средний уровень цен P до 103,3.

Так как корректировка цен происходит в описанных условиях быстро, то фактический объем выпуска останется на уровне потенциального $Y^*=5000$, то есть экономика останется в состоянии полной занятости ресурсов.

Вероятность столь быстрой корректировки заработной платы и цен невелика из-за относительной негибкости рынка труда и относительного несовершенства экономической информации. Более того, если экономические агенты не доверяют политике Центрального Банка, то они попытаются "страховаться" от роста инфляции путем предъявления более высоких требований к заработной плате и ценам: последние увеличатся не на 3,3%, а на большую величину. В результате начнет работать механизм инфляционной спирали "заработная плата-цены».

ТЕСТЫ:

- **1. Наиболее яркое проявление современных тенденций в мировой экономике характеризуется термином:**
- а) конвергенция;
- б) либерализация;
- в) интеграция;
- г) глобализация.
- **2. В чем состоит диалектика развития мировой экономики:**
- а) интеграционные процессы сопровождаются противоположными явлениями;
- б) «большой виток» истории мировой экономики начнется на Востоке;
- в) локальная региональная интеграция;
-

-
- **3.Какой модели рыночной экономики не выделяют в современной литературе:**
 - а) японской ;
 - б) американской;
 - в) русской;
 - г) шведской.
 - **4.Что не относится к основным этапам технологического развития 20 века:**
 - а) стратегия «догоняющего роста»;
 - б) переход к ресурсосберегающим технологиям;
 - в) переход к нестандартизированной продукции;
 - г) экстенсивный ресурсный рост.
 -