

Мингазова Ксения Александровна

студентка

Научный руководитель

Маркарян Ирина Николаевна

канд. экон. наук, доцент, заведующая кафедрой

Сочинский филиал ФГБОУ ВО «Всероссийский государственный

университет юстиции (РПА Минюста России)»

г. Сочи, Краснодарский край

ВЗАИМОСВЯЗЬ МЕЖДУ ИНФЛЯЦИЕЙ И БЕЗРАБОТИЦЕЙ: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ И ЭМПИРИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

***Аннотация:** в статье рассматривается взаимосвязь между инфляцией и безработицей с позиции теоретических подходов и эмпирических наблюдений. Анализируются классические и современные концепции, включая кривую Филлипса, теорию естественного уровня безработицы, а также новые кейнсианские модели. Особое внимание уделено различиям между краткосрочной и долгосрочной зависимостью инфляции и безработицы. На основе эмпирических данных из развитых стран и России делается вывод о снижении силы данной взаимосвязи в современных экономических условиях. Отмечается роль инфляционных ожиданий, структурных факторов и гибкости рынка труда в формировании современной макроэкономической политики.*

***Ключевые слова:** инфляция, безработица, кривая Филлипса, инфляционные ожидания, естественный уровень безработицы, монетаризм, макроэкономическая политика, эмпирические исследования, новая кейнсианская теория.*

Проблемы инфляции и безработицы находятся в центре внимания экономической науки и государственной политики на протяжении многих десятилетий. Оба явления оказывают существенное влияние на экономическую стабильность и социальное благополучие общества. Изучение их взаимосвязи позволяет не только глубже понять механизмы функционирования рыночной экономики, но и формировать эффективные инструменты макроэкономического

регулирования. Цель данной статьи – рассмотреть теоретические основы и результаты эмпирических исследований взаимосвязи между инфляцией и безработицей [2].

Одним из ключевых теоретических инструментов анализа взаимосвязи между инфляцией и безработицей является кривая Филлипса, предложенная английским экономистом Албаном Уильямом Филлипсом в 1958 году. Исходно она показывала обратную зависимость между уровнем безработицы и темпами роста номинальной заработной платы в Великобритании. Позднее эта модель была адаптирована к зависимости между инфляцией и безработицей.

Кривая Филлипса предполагает, что в краткосрочном периоде существует компромисс: снижение безработицы сопровождается ростом инфляции, и наоборот. Эта идея стала основой для кейнсианской макроэкономической политики 1960-х годов [3].

В 1970-х годах, на фоне стагфляции – одновременного роста инфляции и безработицы, – возникла необходимость пересмотра классической кривой Филлипса. Представители монетаристской школы, в частности Милтон Фридман и Эдмунд Фелпс, утверждали, что в долгосрочном периоде взаимосвязь между инфляцией и безработицей исчезает. Они предложили концепцию естественного уровня безработицы и ожиданий-инфляции, утверждая, что экономика стремится к равновесию, при котором инфляция не влияет на безработицу.

Современные модели, включая модели с адаптивными и рациональными ожиданиями, уточняют поведение кривой Филлипса в условиях различных экономических шоков и институциональных факторов. В частности, новые кейнсианские модели учитывают негибкость цен и заработной платы, что позволяет сохранить значение кривой Филлипса в краткосрочном периоде при одновременном признании нейтральности инфляции в долгосрочном.

Эмпирические исследования показывают, что характер взаимосвязи между инфляцией и безработицей может существенно различаться в зависимости от страны и временного периода. Так, в послевоенные десятилетия в США и странах Западной Европы наблюдалась краткосрочная обратная зависимость, под-

тверждающая теоретические ожидания. Однако в периоды экономических кризисов и структурных изменений (например, в 1970-х и 2008 годах) взаимосвязь становилась менее выраженной или даже положительной [4].

В ряде развивающихся стран инфляция и безработица могут демонстрировать нестабильную и неоднозначную зависимость, что связано с высоким уровнем инфляционных ожиданий, структурными деформациями рынка труда и слабостью институциональной среды.

Для российской экономики исследование взаимосвязи между инфляцией и безработицей приобретает особое значение. Периоды высокой инфляции 1990-х годов сопровождались глубокой трансформацией экономической структуры, ростом скрытой и официальной безработицы. В 2000-х годах, на фоне относительной макроэкономической стабильности, наблюдалась тенденция к снижению инфляции и безработицы. Однако в кризисные периоды (например, 2008–2009 и 2014–2015 гг.) данные показатели снова демонстрировали сложную динамику [1].

Современные исследования на российском материале свидетельствуют о слабой или неустойчивой обратной зависимости между инфляцией и безработицей, что может объясняться особенностями монетарной политики, институциональной средой и спецификой рынка труда в России.

С точки зрения макроэкономической политики, понимание взаимосвязи между инфляцией и безработицей необходимо для определения приоритетов. Центральный банк, ориентируясь на инфляционное таргетирование, может сталкиваться с дилеммой: борьба с инфляцией через повышение процентных ставок может привести к росту безработицы, в то время как стимулирующая политика может усилить инфляционные процессы.

Наиболее эффективной представляется политика, учитывающая особенности текущей экономической ситуации. В условиях стабильных инфляционных ожиданий допустимо временное смещение акцентов в пользу стимулирования занятости, тогда как при угрозе инфляционной спирали необходимо ужесточе-

ние денежно-кредитной политики. Оптимальная стратегия требует координации фискальных и монетарных мер.

Таким образом, взаимосвязь между инфляцией и безработицей является сложным и многомерным явлением, которое не поддаётся универсальному описанию. Теоретические модели, начиная с кривой Филлипса и заканчивая современными макроэкономическими теориями, предлагают различные интерпретации этой зависимости. Эмпирические данные подтверждают, что характер связи зависит от множества факторов: уровня экономического развития, институциональной среды, временного горизонта и специфики макроэкономической политики.

Список литературы

1. Куликова Е.С. Экономические вызовы и безработица в России: анализ данных / Е.С. Куликова, Е.Л. Молокова // Вестник Академии знаний. – 2024. – №4 (63). – С. 234–238. – EDN YWBCIS
2. Андрюхин А.Ю. Статистическая оценка взаимосвязей показателей рынка труда и инфляции в экономике России / А.Ю. Андрюхин // Статистика и экономика. – 2021. – №4. – С. 9–20. – DOI 10.21686/2500-3925-2021-4-9-21. – EDN CDZHFY
3. Картаев Ф.С. Полезна ли кривая Филлипса для прогнозирования инфляции в России? / Ф.С. Картаев, М.Н. Беседовская // Вестник Московского университета. Серия 6. Экономика. – 2023. – №6. – С. 24–41. DOI 10.55959/MSU0130-0105-6-58-6-2. EDN FPATGO
4. Подругина А.В. Возврат мировой экономики к режиму высокой инфляции / А.В. Подругина, К.В. Лысенко // Вестник международных организаций: образование, наука, новая экономика. – 2023. – №3. – С. 7–30. – DOI 10.17323/1996-7845-2023-03-01. – EDN DKRPZY