

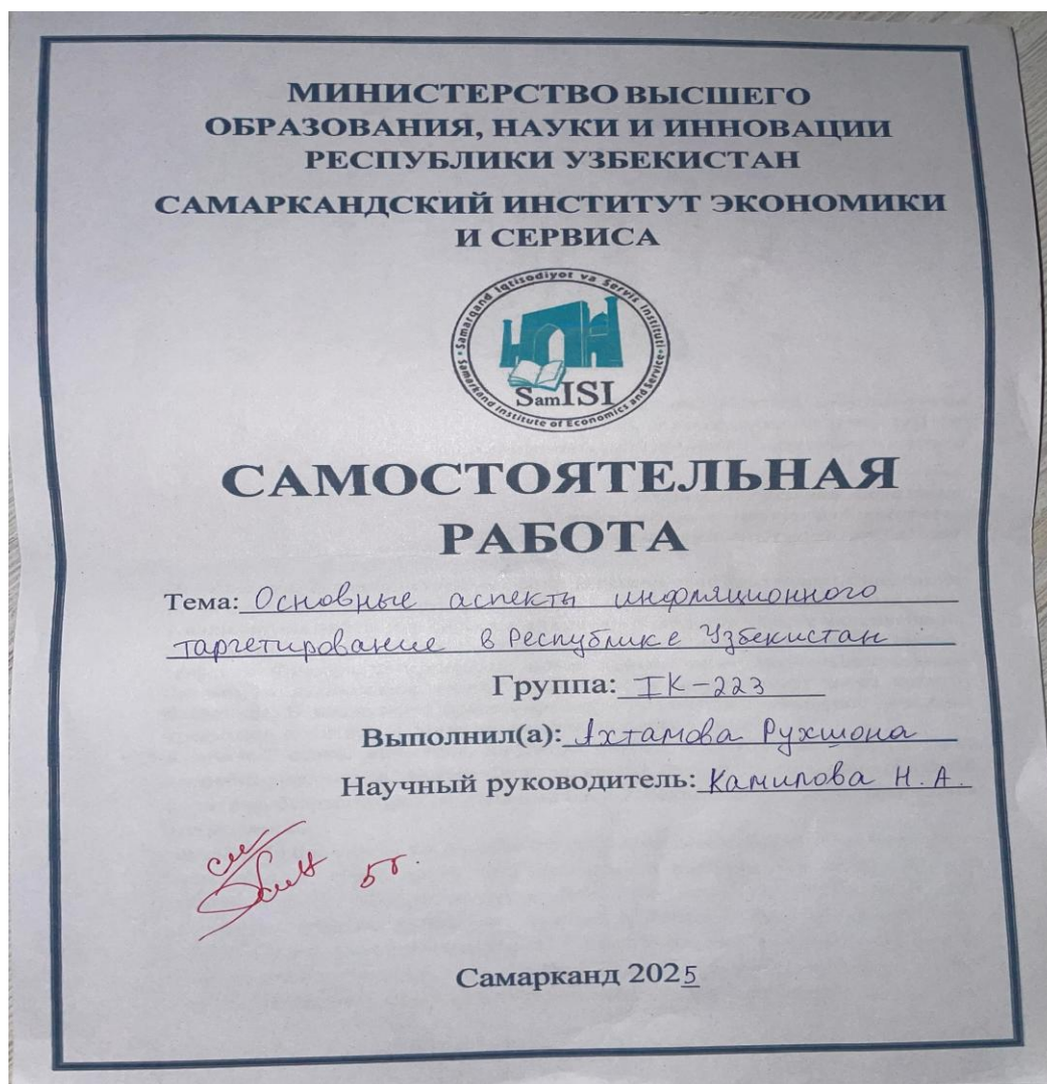
**ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ИНФЛЯЦИОННОГО
ТАРГЕТИРОВАНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН**

Камилова Наргиза Абдукахоровна

*кандидат экономических наук, доцент,
Самаркандский институт экономики и сервиса*

Ахтамова Рухиона Акмаловна

*Студентка экономического факультета
Самаркандский институт экономики и сервиса*



Аннотация: В данной статье мы рассматриваем основные аспекты инфляции в Республике Узбекистан, её виды, причины и методы измерения. Анализируем инфляцию спроса и инфляцию издержек, а также их влияние на экономику страны. Особое внимание уделяем последствиям инфляции, эффекту Фишера, антиинфляционным мерам, проводимым Центральным банком, и взаимосвязи между инфляцией и безработицей через кривую Филлипса. В

заклучение предлагаем меры по совершенствованию денежно-кредитной политики и снижению инфляционного давления.

Ключевые слова: инфляция, инфляция спроса, инфляция издержек, индекс потребительских цен, эффект Фишера, кривая Филлипса, денежно-кредитная политика, безработица, Центральный банк Узбекистана, макроэкономическая стабильность.

Abstract: In this article, we consider the main aspects of inflation in the Republic of Uzbekistan, its types, causes and measurement methods. We analyze demand inflation and cost inflation, as well as their impact on the country's economy. We pay special attention to the consequences of inflation, the Fisher effect, anti-inflationary measures carried out by the Central Bank, and the relationship between inflation and unemployment through the Phillips curve. In conclusion, we propose measures to improve monetary policy and reduce inflationary pressure.

Key words: inflation, demand inflation, cost inflation, consumer price index, Fisher effect, Phillips curve, monetary policy, unemployment, Central Bank of Uzbekistan, macroeconomic stability.

Введение. Инфляция представляет собой устойчивый рост общего уровня цен на товары и услуги в экономике, что приводит к снижению покупательной способности денег. Она оказывает значительное влияние на экономическое развитие страны, затрагивая как производителей, так и потребителей. В Республике Узбекистан инфляционные процессы имеют свою специфику, обусловленную переходом от плановой экономики к рыночной и проводимыми структурными реформами.

За последние годы в Узбекистане наблюдались существенные изменения в экономической политике, включая либерализацию цен, реформирование налоговой системы и рост доходов населения. Эти факторы способствовали ускорению инфляции, что потребовало принятия эффективных антиинфляционных мер для обеспечения макроэкономической стабильности. (1)

Данная статья направлена на комплексное рассмотрение указанных аспектов с акцентом на особенности инфляционных процессов в Республике Узбекистан, анализ текущей ситуации и предложений по совершенствованию мер по сдерживанию инфляции.

Основная часть. Инфляция представляет собой устойчивый рост общего уровня цен на товары и услуги в экономике, что приводит к снижению покупательной способности денег. В Республике Узбекистан инфляция является важным экономическим показателем, оказывающим влияние на различные аспекты хозяйственной деятельности страны.

Инфляция может проявляться в различных формах:

Умеренная инфляция характеризуется незначительным ростом цен (до 10% в год) и считается нормальным явлением в развивающихся экономиках. Галопирующая инфляция отличается быстрым ростом цен (от 10% до 50% в год), что может дестабилизировать экономику. Гиперинфляция предполагает чрезвычайно высокий и неконтролируемый рост цен (свыше 50% в месяц), приводящий к полной дестабилизации экономики.

В Узбекистане в последние годы наблюдалась умеренная инфляция, однако, в определенные периоды отмечались тенденции к ускорению роста цен.

Основным показателем для измерения инфляции является индекс потребительских цен (ИПЦ), который отражает изменение стоимости фиксированного набора товаров и услуг, потребляемых среднестатистическим домохозяйством. В Узбекистане Агентство статистики при Президенте Республики Узбекистан отвечает за расчет и публикацию данных об ИПЦ. Согласно их данным, в 2022 году инфляция составила 12,25%. (2)

Существует два основных типа инфляции: инфляция спроса и инфляция предложения.

Инфляция спроса возникает, когда совокупный спрос на товары и услуги превышает совокупное предложение, что приводит к повышению цен. Инфляция издержек обусловлена ростом производственных затрат (например, повышение цен на сырье, заработной платы), что вынуждает производителей повышать цены на конечные товары и услуги.

В Узбекистане инфляция издержек часто связана с увеличением цен на импортируемые товары и услуги, а также с внутренними факторами, такими как рост заработной платы и цен на энергоносители.

В Узбекистане Центральный банк учитывает эффект Фишера при установлении ключевой процентной ставки. Если ожидается рост инфляции, номинальные процентные ставки повышаются, чтобы сохранить реальную доходность сбережений и инвестиций. Если инфляция в Узбекистане составляет 10%, а реальная процентная ставка равна 5%, то согласно эффекту Фишера номинальная ставка должна быть:

$$i=5\%+10\%=15\%$$

Согласно исследованиям, в Узбекистане для снижения инфляции рекомендуется улучшение монетарной политики и внедрение современных технологий в статистический учет. (3)

В Узбекистане динамика инфляции и безработицы связана с процессами экономических реформ, ростом промышленности и изменениями на рынке труда. В период активного роста экономики и привлечения инвестиций безработица снижается, но инфляция может расти из-за увеличения потребления и расходов бизнеса. В годы экономических потрясений или структурных

изменений безработица увеличивается, что снижает платежеспособный спрос и темпы роста инфляции. Например в 2017–2018 годах, после либерализации валютного рынка и реформ в экономике, в Узбекистане наблюдалось ускорение инфляции, но одновременно создавались новые рабочие места, что соответствовало модели кривой Филлипса. Однако, в долгосрочной перспективе кривая Филлипса может терять свою актуальность, так как инфляция и безработица могут зависеть от структурных факторов (производительность труда, уровень конкуренции, денежно-кредитная политика).

В Узбекистане Центральный банк стремится сбалансировать уровень инфляции и безработицы, используя антиинфляционные меры и программы стимулирования занятости.

Таблица 1.

**Изменение курса узбекского сума к доллару США и
уровня инфляции по месяцам в 2024 году**

Месяц	Инфляция (%)	Курс USD/UZS
Январь	0,6	12 350
Февраль	0,3	12 400
Март	0,7	12 450
Апрель	0,9	12 500
Май	2,8	12 550
Июнь	-0,2	12 600
Июль	-0,3	12 650
Август	0,5	12 700
Сентябрь	1,2	12 750
Октябрь	0,8	12 800
Ноябрь	0,9	12 850
Декабрь	1,0	12 904

По итогам 2024 года, годовая инфляция в Узбекистане составила 9,8%, что превысило прогнозы Центрального банка. В декабре 2024 года индекс потребительских цен (ИПЦ) увеличился на 1%. (4)

Курс узбекского сума по отношению к доллару США в течение 2024 года демонстрировал постепенное ослабление. В конце 2023 года курс составлял 12 352 сума за 1 доллар США, а к концу 2024 года достиг 12 904 сума, что свидетельствует об обесценивании национальной валюты на 4,47% за год. (4)

Таким образом, в 2024 году в Узбекистане наблюдались инфляционные процессы и умеренная девальвация национальной валюты по отношению к доллару США.

В то время, как в анализе наблюдалось ускорение базовой инфляции при резком изменении обменного курса, в некоторые периоды на изменение обменного курса влияли определенные задержки. По данным Центрального банка Республики Узбекистан, обесценивание обменного курса на 1% приведет к ускорению базовой инфляции на 0,28% эффект переноса составляет 28% в долгосрочной перспективе. Снижение волатильности и стабилизация валютного курса в Узбекистане является позитивным фактором в борьбе с инфляцией.

При структурном анализе влияния обменного курса на базовую инфляцию самая высокая доля приходится на продукты питания, достигнув 0,42%. Колебания курса непродовольственных товаров и оказания услуг влияние на инфляцию было относительно низким 0,18 и 0,16 процента соответственно.



Рисунок 1 - Диаграмма товаров, импортированных в Узбекистан в январе – декабре 2024 года по видам продукции (в процентном выражении)¹ (б)

Из Рис.1. видно, что за 2024 год удельный вес сырья и ресурсов в импорте составил 55,23%, а вклад продовольствия-12,81%. Влияние обменного курса на базовую инфляцию на продовольствие обусловлено рядом причин:

Во-первых, продукты питания (мука, масло, сахар, картофель, мясные продукты) являются продуктами первой необходимости.

Во-вторых, спрос на эти товары неэластичен, то есть изменение цен (на нашем примере, если курс доллара будет расти, рыночная цена на эти товары увеличится) не изменит спрос на эти товары.

В-третьих, в нашей стране доля расходов на питание в структуре потребительских расходов домохозяйств составляет 40-50%. Конечно, это считается высоким показателем и положительно влияет на инфляционный процесс.

Источник: Разработан автором на основе данных Госкомстата Р. Уз и инфо-графики: внешняя торговля Узбекистана за январь-декабрь 2024 года .

Кроме того, остается высоким импортный вклад основных видов потребительских товаров, упомянутых выше, на наших местных рынках. Цены на импортные товары напрямую зависят от курса валют, то есть рост обменного курса вызывает увеличение цен на импортные товары на рынке потребителя.

Выводы и предложения. Инфляция в Республике Узбекистан является сложным макроэкономическим явлением, оказывающим значительное влияние на уровень жизни населения, стабильность финансовой системы и инвестиционный климат. Анализ причин инфляции показывает, что на её уровень влияют как внутренние (рост заработной платы, изменения в налоговой политике, монетарные факторы), так и внешние факторы (изменения цен на импортируемые товары, глобальные экономические кризисы). Измерение инфляции с помощью индекса потребительских цен позволяет правительству и Центральному банку разрабатывать и применять эффективные антиинфляционные меры. Взаимосвязь инфляции и безработицы, отраженная в кривой Филлипса, подтверждает, что экономический рост и занятость могут сопровождаться инфляционным давлением, требующим сбалансированной макроэкономической политики. Таким образом, стабильное управление инфляцией является ключевым фактором устойчивого развития экономики Узбекистана.

В результате нашего исследования для повышения уровня стабильного развития в Узбекистане мы предлагаем следующие предложения:

Совершенствование денежно-кредитной политики – необходимо усилить контроль за денежной массой и учитывать эффект Фишера при установлении ключевой процентной ставки для обеспечения баланса между инфляцией и экономическим ростом.

Поддержка реального сектора экономики – внедрение мер по снижению производственных издержек, стимулирование экспорта и повышение конкурентоспособности отечественных производителей поможет снизить инфляцию издержек.

Развитие финансовых инструментов для защиты сбережений населения – внедрение инфляционно-индексированных облигаций и повышение доходности банковских вкладов может повысить доверие к национальной валюте.

Совершенствование механизма государственного регулирования цен – необходимо внедрять гибкие механизмы регулирования цен на стратегически важные товары и услуги, избегая административного вмешательства, способного привести к дефициту.

Создание рабочих мест и повышение квалификации кадров – программа активного содействия занятости и развитие малого бизнеса и частного

предпринимательства помогут сбалансировать рынок труда и снизить инфляционные риски, связанные с ростом доходов населения.

Комплексный подход к управлению инфляцией в Узбекистане, основанный на сочетании монетарных, фискальных и структурных реформ, позволит достичь устойчивого экономического роста, снизить инфляционное давление и повысить уровень благосостояния населения.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

1. UZA.uz. «Антиинфляционные меры в Республике Узбекистан». <https://uza.uz/uz>
2. Spot.uz. «Инфляция в Узбекистане: текущее состояние и прогнозы». <https://www.spot.uz/ru/>
3. Cyberleninka.ru. «Статистический анализ инфляции в Республике Узбекистан: вызовы и пути преодоления». <https://cyberleninka.ru/>
4. Агентство статистики при Президенте Республики Узбекистан. «Индекс потребительских цен и инфляционные показатели». <https://stat.uz/uz/>
5. Мухаммедов М.М., Камилова Н.А. экономическая теория. Учебник для ВУЗов. -С:СамИЭС.,2023г
6. Центральный банк Республики Узбекистан. «Монетарная политика и уровень инфляции». <https://cbu.uz/uz/>

ИСТОЧНИКИ

- <https://djvu.online/file/VgnaRbqNahDtn> (11%)
- <https://examwiki.ru/inflyacziya-predstavlyaet-soboj-ustojchivuyu-tendencziyu-rosta-obshhego-urovnya-czen-v-zavisimosti-ot-urovnya-ege/> (9%)
- <https://djvu.online/file/UplUEUESjQTrY> (9%)
- <http://edoc.bseu.by:8080/bitstream/edoc/63208/3/Makroekonomika.pdf> (7%)
- <https://investments.academic.ru/1011/%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BB%D1%8F%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%BA%D1%80%D1%8B%D1%82%D0%B8%D0%B5-%D0%B2%D0%BB%D0%B8%D1%8F%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%B8%D0%BD%D1%84%D0%BB%D1%8F%D1%86%D0%B8%D0%B8-%D0%BD%D0%B0-> (7%)
- [https://edu.rubinst.ru/resources/books/Rybakova_I.V._Makroyekonomika_\(UP\)_2017.pdf](https://edu.rubinst.ru/resources/books/Rybakova_I.V._Makroyekonomika_(UP)_2017.pdf) (7%)
- <https://stud-baza.ru/inflyatsiya-prichinyi-posledstviya-metodyi-preodoleniya--na-primere-rossii-i-drugih-stran--diplomnaya-rabota-ekonomika> (6%)
- <https://vevivi.ru/best/Ob-inflyatsii-ref82844.html> (6%)
- <https://examwiki.ru/mery-borby-s-inflyacziej-s-primerami-ege/> (6%)
- https://www.referatmix.ru/referats/112/referatmix_122207.htm (6%)
- <https://bestreferat.ru/referat-216534.html> (6%)
- <https://kubsu.ru/sites/default/files/users/19474/portfolio/egorchenko.pdf> (6%)
- <https://promstall.ru/electronics/prichiny-i-sushchnost-inflyacii-inflyaciya-ee-sushchnost-i-prichiny-kak.html> (5%)
- <https://examwiki.ru/primery-antiinflyacionnoj-politiki-ege/> (5%)
- <https://com-roseltorg.ru/vtb24/harakterno-inflyacii-cto-takoe-inflyaciya-vliyanie-na/> (5%)
- <https://fastercapital.com/ru/content/%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BB%D1%8F%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%BA%D1%80%D1%8B%D1%82%D0%B8%D0%B5-%D0%B2%D0%BB%D0%B8%D1%8F%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%B8%D0%BD%D1%84%D0%BB%D1%8F%D1%86%D0%B8%D0%B8-%D0%BD%D0%B0->

Текстовод Уникальность <https://textovod.com/unique>

Отчет проверки уникальности текста

Дата проверки: 2025-03-18 15:09:37

Уникальность 78%

Хорошо. Подойдет для большинства текстов.

Текст

Основные аспекты инфляционного таргетирования в Республике Узбекистан

Камилова Наргиза Абдукахоровна

кандидат экономических наук, доцент,

Самаркандский институт экономики и сервиса

Ахтамова Рухшона Акмаловна

Студентка экономического факультета

Самаркандский институт экономики и сервиса

Аннотация: В данной статье мы рассматриваем основные аспекты инфляции в Республике Узбекистан, её виды, причины и методы измерения. Анализируем инфляцию спроса и инфляцию издержек, а также их влияние на экономику страны. Особое внимание уделяем последствиям инфляции, эффекту Фишера, антиинфляционным мерам, проводимым Центральным банком, и взаимосвязи между инфляцией и безработицей через кривую Филлипса. В заключение предлагаем меры по совершенствованию денежно-кредитной политики и снижению инфляционного давления.

Ключевые слова: инфляция, инфляция спроса, инфляция издержек, индекс потребительских цен, эффект Фишера, кривая Филлипса, денежно-кредитная политика, безработица, Центральный банк Узбекистана, макроэкономическая стабильность.

Abstract: In this article, we consider the main aspects of inflation in the Republic of Uzbekistan, its types, causes and measurement methods. We analyze demand inflation and cost inflation, as well as their impact on the country's economy. We pay special attention to the consequences of inflation, the Fisher effect, anti-inflationary measures carried out by the Central Bank, and the relationship between inflation and unemployment through the Phillips curve. In conclusion, we propose measures to improve monetary policy and reduce inflationary pressure.

Key words: inflation, demand inflation, cost inflation, consumer price index,

[%D0%BF%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BF%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%](#)
(5%)

- <https://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=819469> (4%)
- <https://examwiki.ru/negativnye-posledstviya-inflyaczii-ege/> (4%)
- <https://studfile.net/preview/5064773/> (4%)
- <https://examwiki.ru/metody-denezhnoj-reformy-ege-obshhestvoznanie/> (4%)
- <https://examwiki.ru/primer-polzuchej-inflyaczii-ege/> (4%)
- <https://examwiki.ru/priznaki-ponyatiya-inflyacziya-ege-obshhestvoznanie/> (3%)
- <https://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=823717> (3%)
- <https://refeteka.ru/r-125541.html> (3%)
- <https://examwiki.ru/prichiny-deflyaczii-ege-obshhestvoznanie/> (3%)
- <https://examwiki.ru/deflyacziya-ege-opredelenie/> (3%)
- <https://examwiki.ru/vidy-inflyaczii-v-ekonomike-obshhestvoznanie-ege/> (3%)
- <https://examwiki.ru/deflyacziya-eto-obshhestvoznanie-ege/> (3%)
- <https://examwiki.ru/mery-snizheniya-inflyaczii-obshhestvoznanie-ege/> (3%)
- <https://school-science.ru/4/14/1101> (3%)
- <https://skachatvs.ru/2000137452/referat-vzaimosvyaz-inflyatsii-i-bezrobotitsy>
(2%)
- <https://stud-baza.ru/vzaimosvyaz-inflyatsii-i-bezrobotitsyi-kurovaya-rabota-ekonomika-148912> (2%)
- <https://thepresentation.ru/ekonomika/makroekonomika-makroekonomicheskie-yavleniya-i-protsessy> (2%)
- <https://myslide.ru/presentation/skachat-makroekonomika-makroekonomicheskie-yavleniya-i-processy> (2%)