

УДК 336.74

DOI 10.51691/2500-3666_2023_5_18

***ИНФЛЯЦИЯ В РЕГИОНАХ РОССИИ:
ОСОБЕННОСТИ И ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ***

Колесникова О.С.

старший преподаватель кафедры финансов, младший научный сотрудник лаборатории региональных социально-экономических исследований,

Амурский государственный университет,

Благовещенск, Россия

Лагодина Н.А.

студент, экономический факультет

Амурский государственный университет,

Благовещенск, Россия

Аннотация

В данной статье анализируются инфляционные процессы, протекающие в регионах России на фоне реализации геополитических и инфраструктурных рисков. На основе систематизации данных Банка России и Росстата выявлены факторы, способствующие росту цен, а также причины, обусловившие замедление инфляции в разных субъектах Российской Федерации. Установлено, что каждый российский регион имеет свои специфические особенности, а также приоритетные факторы, которые определяют направления развития и динамику инфляционных процессов в них.

Ключевые слова: Инфляционные процессы, геополитические факторы, санкции, ключевая ставка, инфраструктурные риски.

INFLATION IN THE REGIONS OF RUSSIA: FEATURES AND REASONS

Kolesnikova O.S.

Senior Lecturer, Department of Finance,

Junior Researcher, Laboratory of Regional Socio-Economic Research,

Amur State University,

Blagoveshchensk, Russia

Lagodina N.A.

student, Economics Faculty

Amur State University,

Blagoveshchensk, Russia

Abstract

This article analyzes the inflationary processes taking place in the regions of Russia in 2023 against the background of the implementation of geopolitical and infrastructure risks. Based on the systematization of data from the Bank of Russia and Rosstat, the factors contributing to the rise in prices, as well as the reasons for the slowdown in inflation in various regions of the Russian Federation, were identified. It has been established that each Russian region has its own specific features, as well as priority factors that determine the direction of development and the dynamics of inflationary processes in them.

Keywords: Inflationary processes, geopolitical factors, sanctions, key rate, infrastructure risks.

Как известно, региональная инфляция имеет свои специфические особенности, отличающие ее от национальной или мировой [4]. Именно поэтому данное явление представляет особый интерес для широкого круга исследователей, в том числе [1; 3; 6; 7; 9; 10].

Однако, несмотря на существования большого количества работ по данной проблеме, в настоящее время недостаточно изучены особенности протека-

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

ния инфляционных процессов в регионах России в современных условиях, т.е. в 2023 г. Это и предопределило актуальность проводимого нами исследования.

Для анализа инфляционных процессов нами были выбраны восемь регионов-центров федеральных округов Российской Федерации (РФ).

Нужно сказать, что за первый квартал 2023 г. во всех рассматриваемых регионах инфляция снизилась, что подтверждается данными, представленными в таблице 1.

Таблица 1 – Динамика уровня инфляции в регионах России в I квартале 2023 г.

Период 2023 г.	Московская область	Ленинградская область	Ростовская об- ласть	Ставрополь- ский край	Нижегородская область	Свердловская область	Новосибирская область	Приморский край
Инфляция, в процентах								
Январь	13,47	11,31	12,35	11,32	11,10	11,67	9,89	11,25
Февраль	13,00	10,66	12,04	10,94	10,31	11,28	8,82	10,63
Март	6,04	4,86	5,32	5,07	3,19	3,51	1,91	3,63
Базовая инфляция, в процентах								
Январь	16,07	12,73	14,41	13,76	13,39	13,31	11,24	13,62
Февраль	15,29	11,87	13,68	13,19	12,42	12,49	9,71	12,97
Март	6,86	5,46	6,22	5,42	3,65	3,45	1,45	4,59

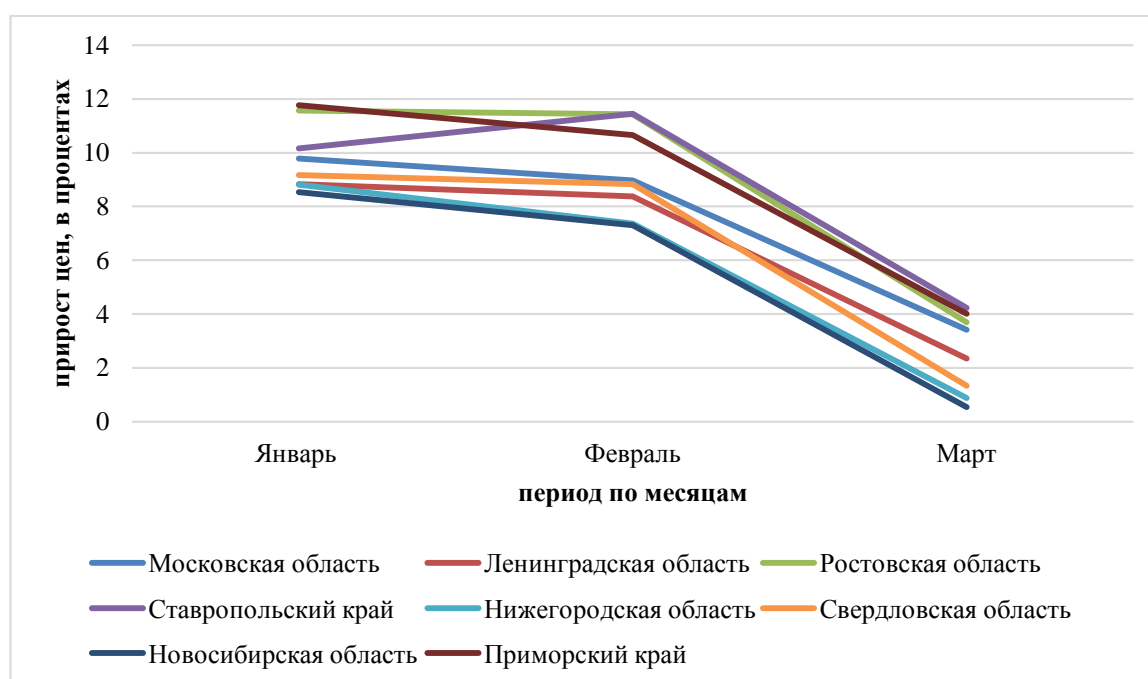
Источник: Банк России [2].

Однако, снижение цен в каждом регионе происходило разными темпами. Самое высокое значение инфляции в рассматриваемый период наблюдалось в Московской области – 13,47 % в январе, 13 % в феврале и 6,04 % в марте, а самое низкое – в Новосибирской области (9,89 % в январе, 8,82 % в феврале и 1,91 % в марте).

Как известно, тенденция снижения уровня инфляции – это сигнал к уменьшению ключевой ставки Банка России. Снижение ключевой ставки, в свою очередь, предполагает падение банковских ставок по кредитам. Это делает кредитные продукты для населения и хозяйствующих субъектов более доступными, что, в свою очередь, стимулирует рост потребления и производства.

Однако, очевидно, что снижение ключевой ставки возможно только при условии последовательного устойчивого снижения инфляции не только в регионах, но и в стране в целом.

В разрезе видов товаров и услуг наблюдается схожая динамика. Так, прирост цен на продовольственные услуги в январе 2023 года был наибольшим в Приморском крае (11,77 %). При этом, в I квартале 2023 г. наблюдалось устойчивое снижение цен во всех выбранных регионах, кроме Ставропольского края, где в феврале их прирост превысил январский показатель на 1,28 %. В марте самое низкое значение отмечено в Новосибирской области (0,54 %) (рис. 1).



Источник: Банк России [2].

Рис.1 – Динамика прироста цен на продовольственные товары в регионах России в I квартале 2023 г.

По непродовольственным товарам наивысшего значения прирост достиг в Московской области в январе (14,92 %), а наименьшего – в марте в Новосибирской области (снижение цен на 1,86 %).

Если говорить о ценах на услуги, то важно отметить, что в некоторых регионах снижение показателя было нестабильным, наблюдалось увеличение прироста в феврале по сравнению с январем (в Московской области, Свердловской области и Новосибирской области). При этом наибольшее значение отмечено в Московской области, наименьшее – в Приморском крае.

Проанализируем факторы, оказавшие влияние на инфляционную динамику в исследуемых регионах.

Так, снижение цен на продовольственные товары в Московской области в исследуемом периоде было обеспечено ростом предложения овощной продукции на внутреннем рынке товаров. Это, в свою очередь, было обусловлено тем, что большинство владельцев тепличных хозяйств начали вводить в эксплуатацию новые теплицы.

Следствием этого стало снижение годового роста цен на огурцы и картофель (в случае с картофелем причина снижения роста цен также кроется в высоком объеме его урожая в 2022 году). Кроме того, в Московской области в данном периоде было отмечено расширение объемов производства на сельскохозяйственных комплексах, что, в конечном итоге, привело к снижению цен на мясо птицы и свинины, а затем – на полуфабрикаты и фарш.

В Ленинградской области наблюдается несколько иная ситуация: расширяется предложение сырого молока и продуктов его переработки, что связано с вводом в эксплуатацию новых производственных мощностей. Вследствие этого было отмечено снижение цен на молочную продукцию [2].

В силу эффекта высокой базы, в данном субъекте отмечено снижение цен и на плодоовощную продукцию, так же, как и в Московской области. Кроме того, наблюдалось снижение цен на мясо (в том числе на говядину) по причине наращивания производства мясной продукции по стране в целом. На снижение стоимости мяса и молока также оказало влияние снижение цен на корма для животных и меры государственной поддержки.

В Ростовской области снижение цен на продовольственные товары было обеспечено более высоким объемом импорта овощей и фруктов по сравнению с 2022 г., когда в стране были трудности с поставками продукции. Снижение издержек у ряда производителей, хороший урожай в регионе, а также снижение расходов на доставку импортных продуктов привело к снижению цен на сахар, гречневую крупу и муку и, как следствие, на кондитерские изделия [2].

В Ставропольском крае снижение прироста цен было обусловлено расширением предложения на ряд продукции, в том числе, за счет: восстановления производства тепличных огурцов, высокого урожая овощей и фруктов в регионах-поставщиках, снятия ограничений на поставку лука отдельными странами Средней Азии, высокого урожая сахарной свеклы.

Снижение прироста цен на продовольственные товары в Нижегородской области обусловлено ростом предложения продовольственных товаров за счет высокой урожайности сахарной свеклы, расширения посевных площадей и роста урожайности картофеля, ослабления давления со стороны издержек на корма сельскохозяйственных производителей.

Падение прироста цен в Свердловской области обеспечивалось в основном за счет хорошего урожая разных культур, что дало возможность снизить издержки животноводческих организаций на закупку моркови, вследствие чего снизились цены на молочную продукцию, мясо и колбасу.

В Новосибирской области отмечается снижение инфляции на продовольственные товары за счет высокого урожая сельскохозяйственных культур, наращивания сельскохозяйственными предприятиями объема производства продукции животноводства (и расширения предложения на внутреннем рынке), а также за счет увеличения объемов поставок овощей и фруктов из Китая.

В Приморском крае снижение темпов роста цен наблюдалось по причине увеличения (по сравнению с 2022 годом) объема поставок овощей из Китая, расширения предложения тепличных овощей местного производства, наращивания объемов производства продукции животноводства сельскохозяйствен-

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

ными предприятиями, а также роста урожая некоторых овощей в регионах-производителях [2].

Подобная динамика инфляционных процессов отмечена и на непродовольственные товары и услуги [5].

По результатам проведенного анализа нами были выявлены и систематизированы основные факторы инфляционной динамики в исследуемых регионах (таблица 2).

Таблица 2 – Факторы инфляционной динамики в отдельных регионах России

Фактор	Регион/регионы
1 Факторы снижения цен на продовольственную продукцию	
Расширение объемов производства сельскохозяйственных предприятий	Московская область, Новосибирская область, Ставропольский край, Нижегородская область.
Ввод в эксплуатацию новые мощности	Московская область, Ленинградская область.
Более высокий объем импорта по сравнению с прошлым годом	Новосибирская область, Приморье, Ростовская область.
Высокий урожай	Новосибирская область, Ставропольский край, Нижегородская область, Свердловская область.
2 Факторы снижения цен на непродовольственную продукцию	
Сдержанный потребительский спрос	Все регионы за исключением Ставропольского края.
Налаживание параллельного импорта	Все регионы, кроме Ленинградской области, Ставропольского края,
Рост предложения за счет больших складских запасов	Все регионы, кроме Приморского края, Новосибирской области, Ростовской, Ленинградской и Московской областей.
Изменение технологии производства	Ленинградская область, Московская область.
Развитие отечественного производства	Нижегородская, Свердловская область.
3 Факторы снижения цен на услуги	
Снижение цен на отдых	Московская, Ленинградская, Свердловская, Нижегородская области
Снижение цен ремонт	Ростовская область
Снижение цен на связь/интернет	Новосибирская область
Снижение цен на технические услуги	Ставропольский край
Снижение цен на банковское обслуживание	Приморский край

Источник: Составлено авторами на основе проведенного анализа, [2; 8].

Таким образом, рассмотрев причины снижения цен на товары и услуги в регионах-центрах федеральных округов Российской Федерации, можно сделать

вывод о том, что снижение инфляции в регионах России, выбранных для исследования, было стабильным на протяжении трех месяцев 2023 г.

При этом, данные регионы имеют как схожие, так и значительно отличающиеся друг от друга факторы снижения уровня цен.

Учитывая открытость региональной экономической системы, региональная инфляция, как особое явление, допускает связь нескольких регионов. Это особенно явно прослеживается на примере цен на продовольственные товары: рост урожая в регионе-поставщике не только снижает цены на производимые продукты (выращиваемые овощи, фрукты) в таком регионе, но и обеспечивает снижение цен на определенные продукты территорий-импортеров.

Библиографический список:

1. Горшкова Т. Прогнозирование региональной инфляции с использованием моделей пространственной корреляции / Т. Горшкова, М. Турунцева // Экономическое развитие России. – 2016. – № 12. – Т. 23. – С. 76-80.

2. Инфляция в регионах // Банк России [Электронный ресурс]. – URL: <https://cbr.ru/analytics/dkp/regInflation/> (дата обращения 02.05.2023).

3. Кириллов А.М. Инфляция цен на продовольственные товары в регионах России: пространственный анализ / А.М. Кириллов // Пространственная экономика. – 2017. – № 4. – С. 41–58. DOI: 10.14530/se.2017.4.041-058.

4. Колесникова О.С. Инфляция в периоды нестабильности и способы ее регулирования / О.С. Колесникова, Н.А. Лагодина // Современные проблемы развития экономики России и Китая: материалы III международной научно-практической конференции, – Ч. 1. (Благовещенск, 25-26 ноября 2021 г.) / под общей ред. О.А. Цепелева. – Благовещенск: Изд-во Амурского гос. ун-та, 2022. – С. 170-173.

5. Колесникова О.С. Инфляционные процессы в России и их влияние на сферу услуг / О.С. Колесникова, Н.А. Лагодина // Валютное регулирование. Валютный контроль. – 2022. – № 10. – С. 4-10.

6. Мельков В.К. Моделирование региональной инфляции как основа выработки мероприятий по управлению инфляционными процессами / В.К. Мельков // Вестник Алтайской академии экономики и права. – 2020. – № 12 (2). – С. – 356-361.

7. Перевышин Ю. Влияние общероссийских факторов на региональную инфляцию / Ю. Перевышин, Д. Егоров // Экономическое развитие России. – 2016. – № 10. – Т. 23. – С. 44-50.

8. Региональная экономика: комментарии ГУ // Банк России. – 2023. – 48 с. – Режим доступа: https://cbr.ru/Collection/Collection/File/43815/report_01032023.pdf (дата обращения 03.05.2023).

9. Синельников-Мурылев С.Г., Перевышин Ю.Н. Трунин П.В. Различия темпов роста потребительских цен в российских регионах. Эмпирический анализ / С.Г.Синельников-Мурылев С.Г., Перевышин Ю.Н. Трунин П.В. // Экономика региона. – 2020. – Т. 16, вып. 2. – С. 479-493 <http://doi.org/10.17059/2020-2-11>.

10. Тимирьянова В.М. Пространственная связь индекса потребительских цен и равновесности региональных рынков товаров // Пространственная экономика. – 2017. – № 2. – С. 95–109. DOI: 10.14530/se.2017.2.095-109.

Оригинальность 93%