

XV. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ В ЭКОНОМИКЕ И УПРАВЛЕНИИ

УДК 338

АНАЛИЗ ИНФЛЯЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ В СУБЪЕКТАХ ДФО

К.С. Абатурова

бакалавр

А.А. Вертинова

канд. экон. наук

Владивостокский государственный университет

Владивосток, Россия

В работе автор изучил традиционно выделяемые характеристики инфляции, а также выделил особенности современной инфляции и ее возможные причины возникновения. Более того, были изучены значения потребительской корзины и ИПЦ в РФ в целом и в регионах ДФО, сделан вывод о повышении уровня инфляции.

Ключевые слова: инфляция, потребительская корзина, субъекты ДФО, индекс по-требительских цен (ИПЦ), темпы инфляции.

ANALYSIS OF INFLATIONARY PROCESSES IN THE SUBJECTS OF THE FAR EASTERN FEDERAL DISTRICT

In the work, the author studied the traditionally distinguished characteristics of inflation, and also highlighted the features of modern inflation and its possible causes of occurrence. Moreover, the values of the consumer basket and the CPI in the Russian Federation as a whole and in the regions of the Far Eastern Federal District were studied, and a conclusion was made about an increase in the inflation rate.

Keywords: inflation, consumer basket, subjects of the Far Eastern Federal District, consumer price index (CPI), inflation rates.

Актуальность

Инфляция – это экономический процесс, происходящий практически во всех странах. Он представляет собой устойчивый рост общего уровня цен на товары и услуги, при том, что отдельные товары могут заметно дорожать, другие – дешеветь, а третьи – вообще не меняться в цене.

В буквальном переводе термин «инфляция» (от лат. inflatio) означает «вздутие», т.е. переполнение каналов обращения избыточными бумажными деньгами, не обеспеченными соответствующим ростом товарной массы [1].

Инфляции в современном мире присущ ряд особенностей, которые ранее были ей несвойственны: во-первых, современная инфляция повсеместна; во-вторых, она имеет хронический характер, хотя раньше происходила нерегулярно; в-третьих, некоторые ученые отдельно выделяют причины современной инфляции, как их особенную характеристику.

Тем не менее, в каждой стране инфляция имеет свои отличительные черты, поэтому ее изучают экономисты разных стран, и их исследования не теряют своей актуальности как в настоящее время, так и в будущем.

Научная новизна заключается в выявлении особенностей инфляционных процессов в субъектах ДФО.

Цель данного исследования состоит в определении темпа инфляции в Приморском крае.

Задачи:

- 1) определить методику расчета инфляции;
- 2) провести анализ изменений потребительской корзины в субъектах ДФО;
- 3) выделить возможные причины роста цен.

В работе применены используются такие методы исследования как: синтез и обобщение научных источников, компаративный анализ, метод группировок.

Полученные результаты

Для измерения инфляции в большинстве стран мира, в том числе и в России применяют показатели, отражающие состав потребительской корзины. Она представляет собой сочетание набора про-

дуктов, товаров и услуг, которое постоянно покупает среднестатистический человек или семья. В ее состав входит более 500 наименований: начиная от продуктов, одежды, коммунальных услуг, бытовой техники, заканчивая автомобилями и т.д. Потребительская корзина является отражением среднестатистических потребностей всех жителей страны. Однако, стоит помнить о различных предпочтениях:

- вегетарианская продукция, использование машины как способа передвижения, мясная продукция, ходьба как способ передвижения и т.д.;
- одни товары, включенные в потребительскую корзины, люди покупают часто, например, хлеб, овощи, мясо, бензин, а другие (тот же автомобиль) реже, но зато эти расходы относят к категории крупных, в особенности по сравнению с тратами на продукты питания.

Поэтому структуре потребительской корзины присущ дисбаланс, в связи с тем, что большую долю в ней займет купленная один раз машина, нежели ежедневная покупка хлеба. Таким образом, стоимость этой условной корзины не статична, а может меняться от месяца к месяцу. Так, на рисунке 1 представлено изменение стоимости одного и того же минимального набора продуктов питания по субъектам Дальневосточного федерального округа (ДФО).

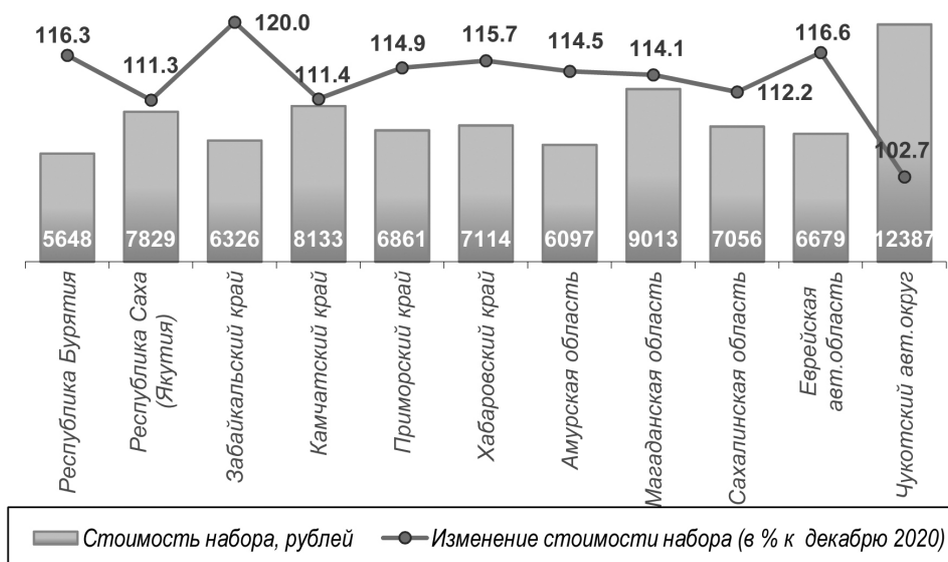


Рис. 1. Стоимость и изменение стоимости условного (минимального) набора продуктов питания по субъектам ДФО в декабре 2021 года [2]

На основе соотношения потребительской корзины в прошлом и текущем периоде рассчитывается индекса потребительских цен на товары и услуги (ИПЦ), включая все налоги и сборы (т.е. отражает ту цену, которую платит конечный потребитель товаров и услуг). На рисунке 2 представлены ИПЦ регионов ДФО по сравнению со средним уровне по РФ.

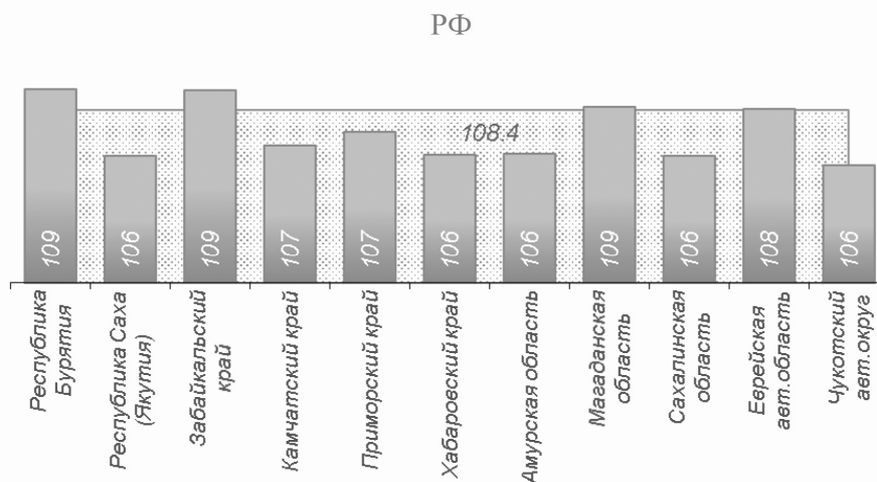


Рис. 2. Индексы потребительских цен РФ и регионам ДФО в 2021 году (декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах) [3]

Индекс потребительских цен в России рассчитывается только начиная с 1991 года, при этом методология расчетов, компоненты индекса и их веса периодически изменяются. Это происходит, когда товары выходят из оборота или появляются новые, например, видеокассеты, смартфоны. Для определения темпов роста инфляции сравнивается процентное соотношение разности между ИПЦ текущего и базисного периодов к ИПЦ базисного периода.

Динамика цен в экономике России является объектом пристального внимания самых различных категорий населения. Особое внимание уделяется ценовым процессам в сфере потребления, что обусловлено прямым влиянием на качество жизни населения.

По данным Росстата уровень инфляции в 2021 году достиг 8,4% по сравнению с декабрем прошлого года. Цены на продовольственные товары за год выросли – на 11,6%, на непродовольственные – на 8,6%, услуги – на 5%. [4]

Возможные причины роста цен представлены на рис. 3.



Рис. 3. Возможные причины роста цен

Выделенные причины можно разделить на 2 группы: нарушение баланса между спросом и предложением (связано с доступностью того или иного товара или услуги, неурожаем, смена потребительского поведения за счет действий производителей и т.д.), а также ослаблением национальной валюты.

Фиксация роста цен, на первый взгляд, может показаться удачным решением. Тем не менее, такое искусственное вмешательство в экономические процессы приведет только к большему дисбалансу между спросом и предложением. В итоге возникнет следующая ситуация: отсутствие понимания у производителей относительно необходимого для производства количества товара, магазины не будут понимать, сколько товара нужно закупить, что приведет к пустым прилавкам и очередям. Более того, чтобы поддержать занимаемую долю рынка в условиях искусственно созданной цены производитель изменит и качество товара, оно станет хуже. Именно по этим причинам регулирование цен в рыночной экономике предполагает действие «невидимой руки рынка», а в предпринимательской деятельности в это время необходимо уделять особое внимание всем бизнес-процессам организации на какой бы стадии жизненного цикла она не находилась [5].

Индекс потребительских цен в РФ в августе составил 99,9% к предыдущему месяцу [6]. За семь месяцев текущего года продовольственные товары в целом подорожали на 11,3%, опережающими темпами росли цены на товары, входящие в минимальный набор продуктов питания. Учитывая то, что в состав минимального набора продуктов питания включены товары, являющиеся наиболее значимыми в потребительских расходах, то ситуация, при которой удорожанию в первую очередь подвержены продукты, потребляемые широкими слоями населения, имеет более негативную социальную окраску

Стоимость условного (минимального) набора продуктов питания, рассчитанная по среднероссийским нормам потребления, в конце августа составила в среднем по Приморскому краю

7499,8 рубля и снизилась на 2,8% по сравнению с предыдущим месяцем и возросла на 8,5% по сравнению с декабрем прошлого года.

Выводы

Таким образом, мы видим стабильную тенденцию повышения ИПЦ как в целом по России, так и по Приморскому краю, что ведет и к повышению темпов инфляции, что связано с резкими изменениями в поведении потребителей (инфляционные ожидания) из-за введенных продолжительных локдаунов, сокращением предложения (не все компании смогли подстроиться под изменения), ограничениями на ввоз товаров, изменений в структуре рынка труда.

1. Аванесова Л.О. Инфляция: причины, виды, последствия. Особенность инфляции в России // ФемидаScienceStart – 2015. – Текст: электронный. – URL: https://vuzlit.com/1171410/inflyatsiya_opredelenie_suschnost

2. Стоимость условного (минимального) набора продуктов питания // Единая межведомственная информационно-статистическая система. – Текст: электронный. – URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/31481>.

3. Индекс потребительских цен // Единая межведомственная информационно-статистическая система. – Текст: электронный. – URL: <https://rosstat.gov.ru/statistics/price>.

4. Изменение стоимости условного (минимального) набора продуктов питания // Единая межведомственная информационно-статистическая система. – Текст: электронный. – URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/40613>.

5. Пашук Н.Р., Вивдыч Ю.О. Аукционирование бизнес-процессов организации на стадиях жизненного цикла. – Текст: электронный // АНИ: экономика и управление. – 2020. – №1 (30). – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/funktsionirovanie-biznes-protsessov-organizatsii-na-stadiyah-zhiznennogo-tsikla/>

6. Индекс потребительских цен // Единая межведомственная информационно-статистическая система. – Текст: электронный. – URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/31074>.

УДК 519.23

ОПТИМИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ НА ОСНОВЕ ВНЕДРЕНИЯ INTERNET-ТЕХНОЛОГИЙ

А.Г. Ашихмин

бакалавр

А.Г. Ким

канд. экон. наук, профессор кафедры маркетинга и торговли

Владивостокский государственный университет

Владивосток, Россия

В работе рассмотрены актуальность и преимущества использования интернет-технологий в деятельности предприятий и бизнеса. Изучены новые модели ведения бизнеса и функционирования предприятий в современных условиях и информационные системы, помогающие автоматизировать процессы на предприятиях.

Ключевые слова: бизнес, Интернет, технологии, предприятие, системы.

OPTIMIZATION OF THE COMPANE'S ACRIVITY ON THE INTRODUCTION OF INTERNET-TECHNJLOGIES

The paper deals with the problem of improving mathematical models and methods for optimizing the technological process of drilling oil and gas wells, which is an urgent scientific and applied task in connection with the intensive introduction of a new generation of flights in the field, providing penetration on a bit of several thousand meters, and computer-integrated technologies.

Keywords: business, Internet, technology, business, systems.

Сетевые технологии коренным образом изменили способ взаимодействия предприятий и бизнеса с потребителями и партнерами, пути купли-продажи товаров и услуг, а также сущность бизнес-моделей и формы информационного взаимодействия.

Использование интернет-технологий становится одним из ключевых условий для выживания предприятий в условиях жесткой конкуренции.