

УДК 338

Альтернативы развития экономики в процессе реализации стратегии импортозамещения

Киселев Николай Александрович

Аспирант кафедры экономических и финансовых дисциплин,
Московский гуманитарный университет,
111395, Российская Федерация, Москва, ул. Юности, 5;
e-mail: kiseleoff@gmail.com

Аннотация

Предметом исследования настоящей статьи является процесс реализации стратегии импортозамещения. Стратегия импортозамещения представляет собой давно известный науке вид промышленной политики и экономической стратегии государства, которые направлены на защиту внутреннего производителя при помощи различных инструментов замещения товарами отечественного производства импортируемых промышленных товаров. В статье предложены показатели, характеризующие возможность реализации стратегии импортозамещения, на основании чего разработаны альтернативы развития промышленности.

Для цитирования в научных исследованиях

Киселев Н.А. Альтернативы развития экономики в процессе реализации стратегии импортозамещения // Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2016. № 9. С. 141-149.

Ключевые слова

Спрос, производство, отрасли промышленности, добавленная стоимость, стратегия импортозамещения.

Введение

Сегодня динамично меняющаяся экономика государства подразумевает необходимость импортозамещения как важнейшего элемента экономической политики и инструмента обеспечения главной цели – достижения конкурентоспособности и эффективности отраслей промышленности России [Ваер, 1972]. В настоящее время импортозамещение представляет собой важнейший фактор долгосрочного сбалансированного развития российской экономики. Именно импортозамещение становится приоритетом политики управления государством [Протокол о внесении изменений..., 1999].

Результатом импортозамещения должны стать [Gaddy, Ickes, 2014; Connolly, 2011; Бойко, 2005; Дубровина, 2014]:

- 1) стимулирование технологической модернизации производства;
- 2) повышение конкурентоспособности продукции отечественных производителей;
- 3) повышение эффективности производства;
- 4) освоение производства современных конкурентоспособных товаров со сравнительно высокой добавленной стоимостью.

Главным моментом можно назвать, прежде всего, выпуск товаров, характеризующихся высокой добавленной стоимостью. А ключевыми критериями целесообразности реализации стратегии импортозамещения выступают получаемые экономические, социальные и финансовые эффекты, а также обеспечение устойчивости внешнеторгового сальдо, которое характеризует стабильность ресурсного обеспечения хозяйствующих субъектов [Климова, 2012].

Если импортозамещение представляет собой государственную стратегию, то именно органы государственной власти должны играть ключевую роль при ее осуществлении [Киселев, 2016]. В качестве примерных мероприятий государственного влияния на импортозамещение можно назвать формирование внутреннего спроса в форме государственных закупок, целевых государственных инвестиций, а также спроса со стороны населения [Connolly, Hanson, 2016; Аксаева, 2015; Ведмедь, 2011].

Органы государственной власти, государственные корпорации могут размещать государственные заказы для малого и среднего бизнеса, вводить комплекс привилегий поставщикам российских товаров в процессе выполнения государственных заказов. Строительство инфраструктурных объектов за счет государственных инвестиций также может способствовать увеличению спроса. Со стороны населения стимулировать спрос можно посредством роста его платежеспособности за счет увеличения пенсий и заработных плат.

Многие исследователи наряду с положительным влиянием импортозамещения отмечают и возможные недостатки данной концепции [Baer, 1972; Гулин, Мазилев, Ермолов, 2015; Киселев, 2016]. К ним, прежде всего, следует отнести возможное усиление неопротекционизма, которое повлечет за собой недобросовестную конкуренцию и снизит эффективность деятельности промышленных предприятий [Юрьев, Карпунина, Колесниченко, 2015; Кузнецова, 2010]. Кроме того, стратегия импортозамещения с усиленным государственным регулированием может привести к нарастанию коррупционных проявлений [Мониторинг..., 2014].

При этом стремление любого государства к импортозамещению не должно приводить к полному отказу от импорта, чтобы сформировать экономически эффективное производство в любых отраслях промышленности [Муханова, 2015]. Проведенное исследование позволило сформулировать показатели, отражающие возможности реализации стратегии импортозамещения, наличие существующего ограничения доступных ресурсов делает такие действия невозможными. А также перечень отраслей для импортозамещения не может быть исчерпывающим, поскольку в каждой стране есть производства, уровень развития которых

недостаточен, либо его вообще не существует, при наличии спроса на продукцию такого производства. В таблице 1 представлены показатели, характеризующие возможности реализации стратегии импортозамещения.

Таблица 1. Показатели, характеризующие возможности реализации стратегии импортозамещения [Connolly, Hanson, 2016; Ряховская, Ряховский, 2014]

Показатели	Характеристика
Объем производимых товаров и услуг по отраслям промышленности и видам производств	– полнота реализации экономических взаимосвязей внутрирегиональных, межрегиональных, международных материальных потоков; – возможности удовлетворения социальных и производственных потребностей;
Стоимостные характеристики товаров и услуг (тарифы и цены)	– конечная цена (себестоимость любых товаров (услуг) снижается за счет возникновения эффекта масштаба, что уменьшает производственные расходы; – влияние на уровень конкурентоспособности продукции, сбытовые возможности (зона охвата рынка); – доступность товаров и услуг для населения и хозяйствующих субъектов; – уровень мобильности населения, что способствует в том числе трудовой миграции; – снижение тарифов и цен позволяет повысить уровень деловой активности, качества жизни населения, сближение удаленных друг от друга территорий
Технологическая доступность инфраструктуры	– возможности территориального развития социально-экономической системы
Интенсификация потоков различных ресурсов	– рост скорости оборачиваемости финансовых ресурсов организаций при условии ускорения процессов взаимодействия; – рост скорости влечет за собой экономию времени (не восполняемого ресурса)
Предсказуемость, своевременность, ритмичность и регулярность производства товаров и услуг	– оптимизация величины страховых материальных запасов на складах предприятий, которые необходимы для обеспечения непрерывности производственного процесса; – минимизация объема денежных средств, необходимых для хранения товарно-материальных ценностей за счет предсказуемости потребляемых товаров и услуг
Безопасность производственной деятельности	– эффективность деятельности специальных служб, правоохранительных органов, аварийно-спасательных служб, подразделений гражданской обороны, что формирует условия для снижения террористических рисков и повышения государственной безопасности;
Экологичность	– снижение негативного воздействия на окружающую среду
Социальность: уровень доходов населения, величина трансфертов из федерального бюджета, уровень безработицы и доля занятых в экономически активном населении и др.	– повышение качества жизни населения; – потенциал трудовых ресурсов; – возможность увеличить доходы населения и др.

Анализ данных, представленных в Таблице 1, позволяет нам сделать вывод, что осуществление мероприятий по реализации стратегии импортозамещения может оказывать значительное влияние на все сферы социально-экономической деятельности, развитие которой станет гораздо более эффективным, если реализация стратегии импортозамещения будет осуществляться на территории, где у хозяйствующих субъектов будут особый экономический статус и различные предпочтения.

Используя в процессе анализа предложенные выше показатели, были разработаны альтернативы развития в процессе реализации стратегии импортозамещения.

Таблица 2. Альтернативы развития в процессе реализации стратегии импортозамещения (составлено автором)

Наименование варианта развития	Содержание варианта	Особенности развития
Кризисный, характеризуется отсутствием (низким уровнем) возможностей для реализации стратегии импортозамещения	Снижение спроса на сырьевые ресурсы и падение цен на них в условиях продолжающегося геополитического и геоэкономического кризиса. Дефицит бюджета способствует тому, что может быть снято существующее ограничение на доступ к освоению природных ресурсов Байкальского региона и Сибири иностранных инвесторов. Стратегия импортозамещения будет сдерживаться бессистемными фрагментарным развитием промышленности России	Сценарий развития в данном случае будет сведен, в основном, к формированию инфраструктуры экспортного назначения, в том числе экспорта сырьевых товаров (особых изменений промышленного развития не последует)
Ресурсно-сырьевой (инерционный), характеризуется низким уровнем экономической интеграции хозяйствующих субъектов	Освоение ресурсов, сохраняющиеся развитие базовых отраслей промышленности без существенного улучшения инфраструктурной и технологической основы; рост экспорта сырьевых товаров и производственная специализация на сырьевых отраслях;	В рамках данного варианта промышленная сфера осваивает ресурсы, базируясь, главным образом, на несовременную (сложившуюся исторически) инфраструктурной и технологической основе
Индустриально-транзитный, характеризуется наличием экономической интеграции экономики	Перенос и размещение производства, направленного на реализацию импортозамещения	Рост доставки транзитных грузов через интенсификацию товарно-материальных обменов
Оптимистический, характеризуется наличием благоприятных условий для реализации импортозамещения	Интеграция экономических ресурсов будет способствовать эффективному сочетанию комплексного развития человеческого капитала и ресурсного потенциала, активного использования и генерации новых технологий и современных знаний. При указанных условиях происходит системное развитие промышленной и минерально-сырьевой базы на основе выделения крупных центров экономического роста	Развитие импортозамещающих промышленных поясов на базе формирования интегрированной транспортно-логистической системы на основе взаимного использования информационных ресурсов. Масштабная реализация инфраструктурных инвестиционных проектов
Инновационный, характеризуется наличием экономической интеграции хозяйствующих субъектов для реализации стратегии импортозамещения	Создание производств продукции и услуг с принципиально новыми потребительскими свойствами; использование финансовых, структурных, информационных и других инноваций. Должна присутствовать кооперация бизнеса и власти с предприятиями научно-исследовательской сферы.	Инновационно-ориентированное развитие: в качестве особого наукоемкого центра с хорошо развитым транспортно-логистическим хозяйством, промышленностью, научно-исследовательской сферой; предоставление бизнес-услуг; создание таможенной инфраструктуры

Для того чтобы реализовать стратегию импортозамещения на достаточно высоком уровне, следует предложить для предприятий выбирать такие стратегии импортозамещения на корпоративном уровне:

1. Стратегия производства продукции по государственным заказам, которая связана с выбором видов продукции, попадающих под госзаказ. Как недостаток данной стратегии можно назвать необходимость наличие деловых связей, помимо промышленной подготовки производства. К перспективным в данном виде стратегии можно отнести фармацевтические товары.

2. Стратегия партнерства в локализации, которая связана с возможностью локализации производства для иностранных товаропроизводителей, которые экспортируют собственную продукцию в нашу страну. Для реализации такой стратегии необходимо соответствовать международным стандартам, обладать сертификатами по трем основополагающим системам ISO (система менеджмента качества). Кроме того, можно адаптировать опыт китайских компаний, которые осуществляют копирование импортной продукции, но при этом нужно понимать каким образом обойти возможные нарушения законодательства о правах на интеллектуальную собственность и патентах. Успешными могут быть использование данной стратегии в различных отраслевых видах производств, например, машиностроение.

3. Стратегия повышения уровня переработки, которая связана с возможностью выпускать не конечную продукцию, а продукцию следующего передела, вытеснив таким образом импорт. В качестве недостатка такой стратегии можно назвать существенный объем импорта осваиваемой продукции. Наиболее успешной применение данной стратегии может быть в пищевой, нефтехимической или лесоперерабатывающей отраслях.

Таким образом, предложенные варианты развития стратегии импортозамещения на уровне государства, должны быть обеспечены адекватными стратегиями реализации на уровне отраслей и предприятий. Кроме того, раскрытые в Таблице 2 альтернативы развития стратегии импортозамещения позволяют сделать вывод о том, что для перехода к оптимистическому или инновационному варианту развития необходим комплекс мер государственной политики. В нашей стране такая политика должна выступать в качестве одной из «ключевых инвестиционных инициатив» вместе с функционированием Российской венчурной компании, Инвестиционного фонда Российской Федерации, Банка развития и внешнеэкономической деятельности, программ по созданию технопарков, особых экономических зон, которые представляют собой инструменты диверсификации экономики Российской Федерации.

Библиография

1. Аксаева И.Е. Импортозамещение: не проблема, а возможность для малого и среднего бизнеса // Уникальные исследования XXI века. 2015. № 5 (5). С.15-20.

2. Бойко И.В. Фундаментальные основы инновационной экономики: методологический, исторический и эмпирический контекст. М.: МАКС Пресс, 2005. 308 с.
3. Ведмедь И.Ю. Стимулирование регионального развития при помощи организации экономических зон (мировой опыт) // Вестник УрИЭУПр. 2011. Т. 14. № 3. С. 45-51.
4. Гулин К.А., Мазилев Е.А., Ермолов А.П. Импортозамещение как инструмент активизации социально-экономического развития территорий // Проблемы развития территории. 2015. № 3 (77). С. 7-25.
5. Дубровина Н.А. Структурные факторы динамики модернизации машиностроения России // Финансы и кредит. 2014. № 3. С. 21.
6. Киселев Н.А. Стратегия импортозамещения как системообразующий элемент российской региональной экономики. АНИ: экономика и управление. 2016. Т. 5. № 2(15). С. 111-113.
7. Климова С.В. Разработка антикризисной модели экономической устойчивости предприятия // Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение. 2012. № 1 (29). С. 32-38.
8. Кузнецова В.А. Способы стимулирования импортозамещения в России // ТДР. 2010. № 1. С. 90-92.
9. Мониторинг и анализ технологического развития России и мира. ЦМАКП, ноябрь 2014. 30 с.
10. Муханова И.В. Модернизация машиностроения России в условиях экономических санкций: проблемы и пути решения // Экономический журнал. 2015. № 2 (38). С. 34-41.
11. Протокол о внесении изменений в Международную конвенцию об упрощении и гармонизации таможенных процедур от 26 июня 1999 года.
12. Ряховская А.Н., Ряховский Д.И. Решение проблем импортозамещения России в условиях действия экономических санкций // МИР (Модернизация. Инновации. Развитие). 2014. № 4 (20). С.71-76.
13. Юрьев В.М., Карпунина Е.К., Колесниченко Е.А. Реальные модели и инструменты импортозамещения в экономике России // Вестник ТГУ. 2015. № 2 (142). С.17-24.
14. Baer W. Import Substitution and Industrialization in Latin America: Experiences and Interpretations // Latin American Research Review. 1972. Vol. 7. № 1. P. 95-122.
15. Connolly R., Hanson P. Russia and Eurasia Programme: Import Substitution and Economic Sovereignty in Russia. 2016. URL: <https://www.chathamhouse.org/sites/files/chathamhouse/publications/research/2016-06-09-import-substitution-russia-connolly-hanson.pdf>
16. Gaddy, Ickes, Connolly. Bear Traps on Russia's Road to Modernisation, Financial Constraints on the Modernization of the Russian Economy // Eurasian Geography and Economics. 2014. 2011. № (52)3. P. 428-59.

Alternatives to economic development in the process of the implementation of import substitution strategy

Nikolai A. Kiselev

Postgraduate,
Department of economic and financial disciplines,
Moscow University for the Humanities,
111395, 5 Yunosti st., Moscow, Russian Federation;
e-mail: kiseleoff@gmail.com

Abstract

The subject of this article is the process of implementation of the import substitution strategy. Today, dynamic and changing state economy implies the need for import substitution as a crucial element of economic policy and a tool for achieving the main goal – competitiveness and efficiency of industries in Russia. Import substitution is a critical factor for long-term balanced development of the Russian economy. Import substitution becomes a priority policy of government. Import substitution strategy is a long-known type of science, industrial policy and economic strategy of the state, aimed at protecting domestic producers by means of a variety of tools replacement of imported industrial goods by the domestic production. The article suggests the indicators characterizing the possibility of implementing of the of import substitution strategy, on which industrial development alternatives are developed.

Options for the development of import substitution strategy at the state level, proposed by the author, should be provided with adequate implementation strategies at the level of industries and enterprises. Besides this, the set of measures is necessary for transition to an optimistic or innovative variant of development. In our country, this policy should be one of the "key investment initiatives" along with the functioning of the Russian venture company, Investment Fund of the Russian Federation, The Bank for Development and Foreign Economic Activities, programs for the creation of technological parks, special economic zones, which are the tools of diversification of the Russian economy.

For citation

Kiselev N.A. Alternatives to economic development in the process of the implementation of import substitution strategy. *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra* [Economics: Yesterday, Today and Tomorrow], 9, pp. 141-149.

Keywords

Demand, production, industries, added value, import substitution strategy.

References

1. Aksaeva I.E. (2015) Importozameshchenie: ne problema, a vozmozhnost' dlya malogo i srednego biznesa [Import substitution: not a problem, but an opportunity for small and medium business]. *Unikal'nye issledovaniya XXI veka* [Unique researches of the XXI century], 5 (5), pp. 15-20.
2. Baer W. (1972) Import substitution and industrialization in Latin America: experiences and interpretations. *Latin American Research Review*, 1 (7), pp. 95-122.
3. Boiko I.V. (2005) *Fundamental'nye osnovy innovatsionnoi ekonomiki: metodologicheskii, istoricheskii i empiricheskii kontekst* [Fundamental basis of the innovation economy: methodological, historical and empirical context]. Moscow: MAKS Press Publ.
4. Connolly R., Hanson P. (2016) *Russia and Eurasia programme: import substitution and economic sovereignty in Russia*. Available from: <https://www.chathamhouse.org/sites/files/chathamhouse/publications/research/2016-06-09-import-substitution-russia-connolly-hanson.pdf> [Accessed 10/05/2016].
5. Dubrovina N.A. (2014) Strukturnye faktory dinamiki modernizatsii mashinostroeniya Rossii [Structural factors of dynamics of Russian mechanical engineering modernization]. *Finansy i kredit* [Finance and credit], 3, p. 21.
6. Gaddy, Ickes, Connolly (2011) Bear traps on Russia's road to modernization, financial constraints on the modernization of the Russian economy. *Eurasian geography and economics*, 3 (52), pp. 428-59.
7. Gulin K.A., Mazilov E.A., Ermolov A.P. (2015) Importozameshchenie kak instrument aktivizatsii sotsial'no-ekonomicheskogo razvitiya territorii [Import substitution as a tool to enhance social-economic development of territories]. *Problemy razvitiya territorii* [Problems of territory's development.], 3 (77), pp. 7-25.
8. Kiselev N.A. (2016) Strategiya importozameshcheniya kak sistemoobrazuyushchii element rossiiskoi regional'noi ekonomiki [Strategy of import substitution as a system element of the russian regional economy]. *ANI: ekonomika i upravlenie* [ASR: economics and management], 2 (15), pp. 111-113.
9. Klimova S.V. (2012) Razrabotka antikrizisnoi modeli ekonomicheskoi ustoichivosti predpriyatiya [Development of Anti-crisis Model of Enterprise Economic Sustainability]. *Sovremennye naukoemkie tekhnologii. Regional'noe prilozhenie* [Modern high technologies. Regional application], 1 (29), pp. 32-38.
10. Kuznetsova V.A. (2010) Sposoby stimulirovaniya importozameshcheniya v Rossii [Ways to promote import substitution in Russia]. *Transportnoe delo Rossii* [Transport business of Russia], 1, pp. 90-92.
11. Monitoring i analiz tekhnologicheskogo razvitiya Rossii i mira (2014) [Monitoring and analysis of technological development in Russia and worldwide]. *Tsentr makroekonomicheskogo*

- analiza i kratkosrochnogo prognozirovaniya* [Center for macroeconomic analysis and short-term forecasting.].
12. Mukhanova I.V. (2015) Modernizatsiya mashinostroeniya Rossii v usloviyakh ekonomicheskikh sanktsii: problemy i puti resheniya [Modernization of Russian machine-building complex in the context of economic sanctions: problems and solutions]. *Ekonomicheskii zhurnal* [Economic Journal], 2 (38), pp. 34-41.
 13. *Protokol o vnesenii izmenenii v Mezhdunarodnyuyu konventsiyu ob uproshchenii i garmonizatsii tamozhennykh protsedur ot 26 iyunya 1999 goda* [Protocol of amendment to the International Convention on simplification and harmonization of customs procedures of June 26, 1999].
 14. Ryakhovskaya A.N., Ryakhovskii D.I. (2014) Reshenie problem importozameshcheniya Rossii v usloviyakh deistviya ekonomicheskikh sanktsii [Solving problems in the Russian import substitution conditions of economic sanctions]. *MIR (Modernizatsiya. Innovatsii. Razvitiye)* [MID (Modernization. Innovation. Development)], 4 (20), pp. 71-76.
 15. Vedmed' I.Yu. (2011) Stimulirovanie regional'nogo razvitiya pri pomoshchi organizatsii ekonomicheskikh zon (mirovoy opyt) [Incitement of the regional development based on the economic areas foundation (international experience)]. *Vestnik Ural'skogo instituta ekonomiki, upravleniya i prava* [Bulletin of the Ural Institute of Economics, Management and Law], 3 (14), pp. 45-51.
 16. Yur'ev V.M., Karpunina E.K., Kolesnichenko E.A. (2015) Real'nye modeli i instrumenty importozameshcheniya v ekonomike Rossii [Real models and instruments of import replacement in economics of Russia]. *Vestnik Tambovskogo gosudarstvennogo universiteta* [Bulletin of Tambov State University], 2 (142), pp. 17-24.