

Impact Factor:

ISRA (India) = 1.344	SIS (USA) = 0.912	ICV (Poland) = 6.630
ISI (Dubai, UAE) = 0.829	РИНЦ (Russia) = 0.156	PIF (India) = 1.940
GIF (Australia) = 0.564	ESJI (KZ) = 4.102	IBI (India) = 4.260
JIF = 1.500	SJIF (Morocco) = 5.667	

SOI: [1.1/TAS](#) DOI: [10.15863/TAS](#)**International Scientific Journal
Theoretical & Applied Science****p-ISSN:** 2308-4944 (print) **e-ISSN:** 2409-0085 (online)**Year:** 2018 **Issue:** 09 **Volume:** 65**Published:** 25.09.2018 <http://T-Science.org>**Elnur Qara Allahverdiyev**
dissertant, Azerbaijan Cooperation University
Baku, Azerbaijan Republic**SECTION 19. Management. Marketing. Public administration.****PRIORITIES OF INCREASE OF IMPORT-SUBSTITUTING FOOD PRODUCTION**

Abstract: Priorities of increase of import-substituting food production are investigated in the article. The main components and criteria of food security as important element of national security are analyzed for this purpose. Activization of investment and innovative activities for ensuring increase in productivity in agriculture and the agrarian sector and on increase in volume of food production is considered too. Problems of ensuring needs of the population and formation of necessary level of food stocks are investigated. The world practice on increase of import-substituting food production is considered. Experience of the southern American countries, in particular, of Brazil and a number of the Post-Soviet republics is analyzed. The essence of strategy of import-substitution and the importance of carrying out the import-substitution program in the Post-Soviet republics - Belarus and Kazakhstan - is disclosed. The works on decrease in level of dependence of important types of food on import in Azerbaijan are analyzed. The attention to intensifications of development of agriculture and the agrarian sector, expansion of the international cooperation and geography of foreign economic relations of Azerbaijan with the countries export producers of main types of food production is given. The balance of import and export of agricultural production in Azerbaijan is given too. A number of offers and recommendations about priorities of increase of import-substituting food production is generalized in the end of the article.

Key words: global food problems, food security of the country, import policy of the country, mechanisms of import-substitution of food production, balance of import-export of food production, priorities and criteria of food security, increase of import-substituting food production.

Language: Russian**Citation:** Allahverdiyev EQ (2018) PRIORITIES OF INCREASE OF IMPORT-SUBSTITUTING FOOD PRODUCTION. ISJ Theoretical & Applied Science, 09 (65): 186-192.**Soi:** <http://s-o-i.org/1.1/TAS-09-65-34> **Doi:**  <https://dx.doi.org/10.15863/TAS.2018.09.65.34>**ПРИОРИТЕТЫ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА ИМПОРТОЗАМЕЩАЮЩЕЙ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ**

Аннотация: В статье исследованы приоритеты повышения производства импортозамещающей продовольственной продукции. С этой целью анализированы основные компоненты и критерии продовольственной безопасности как важного элемента национальной безопасности. Рассмотрена активизация инвестиционно-инновационной деятельности по обеспечению повышения производительности в сельском хозяйстве и аграрном секторе и по повышению объема продовольственной продукции. Исследованы проблемы обеспечения потребностей населения и формирования необходимого уровня продовольственных запасов. Рассмотрена мировая практика по увеличению производства импортозамещающей продовольственной продукции. Анализирован опыт южно-американских стран, в частности, Бразилии и ряда постсоветских республик. Раскрыта сущность стратегии импортозамещения и значимость проведения программы импортозамещения в постсоветских республиках - Беларуси и Казахстане. Анализированы проводимые работы по снижению уровня зависимости важных видов продовольствия от импорта в Азербайджане. Акцентировано внимание на интенсификации развития сельского хозяйства и аграрного сектора, расширении международного сотрудничества и географии внешнеэкономических связей Азербайджана со странами производителями-экспортерами основных видов продовольственной продукции. Дан импортно-экспортной баланс сельскохозяйственной



Impact Factor:

ISRA (India)	= 1.344	SIS (USA)	= 0.912	ICV (Poland)	= 6.630
ISI (Dubai, UAE)	= 0.829	РИНЦ (Russia)	= 0.156	PIF (India)	= 1.940
GIF (Australia)	= 0.564	ESJI (KZ)	= 4.102	IBI (India)	= 4.260
JIF	= 1.500	SJIF (Morocco)	= 5.667		

продукции в Азербайджане. Обобщен и дан ряд предложений и рекомендаций по приоритетам повышения производства импортозамещающей продовольственной продукции.

Ключевые слова: глобальные продовольственные проблемы, продовольственная безопасность страны, импортная политика страны, механизмы импортозамещения продовольственной продукции, баланс импорта-экспорта продовольственной продукции, приоритеты и критерии продовольственной безопасности, повышение производства имортозамещающей продовольственной продукции.

Introduction

Вопросы и приоритеты повышения производства имортозамещающей продовольственной продукции являются одними из ключевых компонентов обеспечения продовольственной безопасности страны. Продовольственная безопасность страны, в свою очередь, считается стратегическим направлением деятельности страны в условиях роста влияния глобальных экономических угроз и продовольственных проблем. Главная цель обеспечения продовольственной безопасности страны заключается в создании стабильных условий и механизмов по развитию сельского хозяйства и аграрного сектора для производства важных видов продовольствия и всей пищевой продукции. Продовольственная безопасность страны выступает важным компонентом государственной национальной безопасности, которая отражает способность государства максимально удовлетворить потребности граждан в продовольствии в количестве, достаточном для нормальной жизнедеятельности, главным образом, за счет собственного производства, и оценивает ее экономическую устойчивость и политическую независимость [1]. Вот почему так необходимо обеспечить надежность системы обеспечения продовольственной безопасности страны за счет внутренних ресурсов и минимизации импорта основных видов продовольствия и пищевой продукции. Требуется расширить сеть производства и сферу деятельности, в которых успешно и рационально можно производить замену импортируемой пищевой продукции с учетом развития внутренней сети конкурентоспособных предприятий, производящих стратегические виды продовольствия. С этой целью нужно провести системные и последовательные работы для стимулирования производителей импортозамещающих сфер производства продовольственной продукции путем оказания государственной поддержки и создания более благоприятных условий для привлечения внутренних ресурсов в хозяйственный оборот, в первую очередь, ресурсов регионов страны, которые, в результате, могут положительно повлиять на расширение перечня производимых видов продовольствия и роста их объема, а также на усиление занятости, обеспечение повышения доходов населения, снижение уровня бедности и,

в целом, на усиления продовольственной доступности для уязвимой части населения страны. Государство должно выявить и устранить проблемы, мешающие развитию предприятий, фермерских хозяйств, частных предприятий, субъектов малого и среднего бизнеса в сфере создания и развития имортозамещающей деятельности, а если конкретно рассмотреть на примере Азербайджана, то производства пшеницы, разные виды растениеводства, животноводства и прочее. Успешный исход реализации концепций имортозамещения в сфере обеспечения продовольственной продукцией страну и достижение поставленных целей определяются масштабами и глубиной модернизации производственных фондов предприятий, ориентированностью бизнеса на инновационный путь развития и стимулированием их инвестиционной активности со стороны государства [2]. Кроме того, необходимо активизировать инвестиционно-инновационную деятельность по обеспечению повышения производительности в процессах выращивания продукции растениеводства и в производстве продукции животноводства, повысить эффективность механизмов сбора, хранения, формирования их запасов, доставки конечным потребителям и распределения в сети коммерческих структур, а также на продовольственных рынках [3;4;5;6]. Н.А.Сучкова считает, что государство должно рассматривать даже производство той продовольственной продукции, которая зависит от импорта и производство которой считается убыточным [с. 3, 7]. Кроме того, для стимулирования имортозамещающих сфер деятельности по производству важных видов продовольственной продукции государство обязано активно использовать фискальные и тарифные инструменты для регулирования экспортно-импортных операций по этим позициям, то есть путем применения НДС и пошлины на импортируемые товары можно снизить их конкурентоспособность на внутреннем рынке [8;9;10;11].

Materials and Methods

История развития политики имортозамещения начинается с середины XIX века, а начиная с середины XX века, механизмы политики имортозамещения уже активно использовались в странах Южной Америки,

Impact Factor:

ISRA (India)	= 1.344	SIS (USA)	= 0.912	ICV (Poland)	= 6.630
ISI (Dubai, UAE)	= 0.829	РИНЦ (Russia)	= 0.156	PIF (India)	= 1.940
GIF (Australia)	= 0.564	ESJI (KZ)	= 4.102	IBI (India)	= 4.260
JIF	= 1.500	SJIF (Morocco)	= 5.667		

далее в странах Азии и Африки. Суть данной политики заключалась в том, чтобы путем развития внутренних производств в сфере продовольствия, обеспечить потребности населения и сформировать более сильный потенциал экспорта, тем самым не допуская усиление диспропорций в платежном балансе страны и отток валютных ресурсов за рубеж для оплаты важных видов импортируемой продовольственной продукции. Благодаря успешной реализации данной политики, самой крупной стране Южной Америки - Бразилии - удалось существенно модернизировать основные фонды и материально-техническую базу сельскохозяйственного и аграрного сектора страны, добиться огромных успехов по достижению увеличения перечня и объема производства стратегических видов пищевой продукции и превратиться в один из крупнейших экспортёров продовольственной продукции в мире.

Отметим, что в исследованиях проблем развития политики импортозамещения особо выделяются труды и научные работы следующих ученых: Р.Пребиш, Р.Нурске, Д.Сиирс, А.О.Хиршман, Х.Б.Чинери и др. [12;13;14]. Аргентинский экономист, академик Р.Пребиш отметил, что в XX веке внешняя торговля не стала преимущественным средством для роста экономики развивающихся стран, они и далее сталкивались с серьезными проблемами в операциях торговли с развитыми странами [15]. Дело в том, что с ухудшением уровня торговых операций, развивающиеся страны лишились своих валютных доходов, тем самым, они не смогли сформировать достаточный капитал в реальных секторах экономики для дальнейшего развития экономических процессов. А развитые страны за счет углубления технологических и научных введений в разные сферы экономики, получили важные конкурентные преимущества и дополнительную мотивацию для развития существующих экономических механизмов. Кроме того, в результате развития индустриализации и расширения применения высоких технологий в основных секторах экономики страны, процессы импортозамещения становятся ключевыми факторами обеспечения роста экономики в целом. Если обобщить подходы ученых, то можно отметить, что тенденции развития импорта могут развиваться с помощью следующих факторов:

- высокий уровень заработной платы;
- высокий уровень внутренних затрат на импорт;
- неравномерность распределения доходов и склонность фирмы и компаний с высокими уровнями дохода к наращиванию импорта;

- нехватка важных видов продовольственной продукции;
- отток людей из регионов в большие города и т.д.

Отметим, что аналогичные проблемы свойственны и для нашей страны. Так за последнее десятилетие, в связи с интенсификацией процессов «строительного бума» в Баку и других крупных городах страны, отток людей из сельских местностей в сторону столицы и в другие города страны усилился. К большому сожалению, на окраинах города Баку, Сумгайта и Гяндже за счет этого оттока людей из разных регионов страны образовались хаотичные жилищные массивы, здесь люди проживают практически в антисанитарных условиях и, в большинстве случаев, на них имеют соответствующих документов о принадлежности имущества. Кроме того, активный поток людей из сельских местностей снижает эффективность продуктивного использования существующих производительных сил и трудовых ресурсов, потенциала сырьевых ресурсов в регионах страны. Этому способствовали существенные диспропорции в уровне доходов людей, проживающих в сельских и городских местностях. Несмотря на то, что в сельском хозяйстве работа на собственном предприятии и в хозяйстве может приносить неплохие доходы, и люди имеют возможность свободно владеть этими доходами, но эти доходы, как мы отметили, существенно отличаются от тех, которые люди получают, работая на предприятиях в крупных городах. Такое развитие событий привело к превращению производителей продукции в потребителей, а этот фактор, в свою очередь, обусловил рост импорта. Поэтому считаем, что в самом начале процесса импортозамещения следует запретить импорт потребительских товаров, так как с точки зрения затрат выбор сектора потребительских товаров считается наиболее целесообразным. Так, спрос на потребительские товары обычно обеспечивается за счет роста населения, а процессы импортозамещения способствуют развитию местного производства. Таким образом, страны, которые предпочитают стратегию импортозамещения, получают дополнительные возможности для расширения производственных мощностей экономики страны, то есть происходит «раннее расширение» производственного сектора [16].

Основные аргументы для предпочтения стратегии импортозамещения сводятся к следующим:

- рост внутренней занятости и снижение уровня безработицы;

Impact Factor:

ISRA (India)	= 1.344	SIS (USA)	= 0.912	ICV (Poland)	= 6.630
ISI (Dubai, UAE)	= 0.829	РИНЦ (Russia)	= 0.156	PIF (India)	= 1.940
GIF (Australia)	= 0.564	ESJI (KZ)	= 4.102	IBI (India)	= 4.260
JIF	= 1.500	SJIF (Morocco)	= 5.667		

- повышение иммунитета и устойчивости противодействиям глобальных экономических угроз и воздействий;
- снижение уровня затрат, в том числе транспортных затрат, так как для транспортировки требуется краткий путь и т.д.

В число отрицательных факторов стратегии импортозамещения можно отнести предположение о неэффективном управлении созданных новых промышленных мощностей и об уменьшении внимания к производителям, находящимся в сельских местностях. Отметим, что в числе стран СНГ по позитивному опыту проведения программы импортозамещения особо отличаются Беларусь и Казахстан - правительства этих стран уделяют особое внимание разработке и осуществлению крупных целевых программ по импортозамещению. В Беларуси даже разработаны и утверждены специальные системы государственного контроля с приложением приоритетного перечня проектов и форм отчетности по ним. Данный подход способствует формированию соответствующих фондов накопления средств и освобождению от затрат на иностранные валюты, тем самым, создавая возможности к высвобождению средств на развитие разных сфер экономики, открытие новых рабочих мест и др. Каждый год Кабинет Министров Республики Беларусь утверждают перечень и объем импортозамещающих потребительских товаров. Таким образом, правительство распределяет импортозамещающие потребительские товары между разными Министерствами и государственными концернами, в том числе, между региональными исполнительными структурами. Согласно подобным распределениям, государственные структуры готовят соответствующие планы и программы по импортозамещению важных видов товаров и продукции. Главная цель правительства Беларуси заключается в том, чтобы уровень импортозамещения довести минимум до 60 % [17].

Следует подчеркнуть, что за последние годы в Азербайджане проводятся целенаправленные работы по снижению уровня зависимости от импорта важных видов продовольствия и прочей продукции. С этой целью разрабатывается и осуществляется ряд государственных программ по предотвращению уменьшения уровня производства сельскохозяйственной продукции, а стратегические направления деятельности в этой сфере заложены в Стратегических Дорожных картах по основным видам национальной экономики, которые утверждены указом Президента Азербайджанской Республики от 6 декабря 2016 года [18]. В стратегических

дорожных картах рассмотрена реализация ряда важных стратегических целей относительно производства и переработки сельскохозяйственной продукции в Азербайджанской Республике, в том числе, относительно реализации существующего потенциала импортозамещения сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности в аграрной сфере. В качестве приоритетных направлений деятельности в сфере животноводства определены: производство мяса, мяса птицы и молока, а в сфере растениеводства: производство пшеницы, кукурузы, товаров промышленного назначения, в том числе: хлопок, табак, сахарная свекла, чай, лекарственные растения, шелк, шерсть и т.д. [19]. По мнению специалистов и по результатам проводимых исследований, сформировано твердое мнение о том, что Азербайджан по производству продукции животноводства и продукции промышленного назначения способен реализовать и осуществить рост приоритетных направлений импортозамещения и может превратиться в экспортёра этой продукции. Для этого необходимо интенсивно развивать сельское хозяйство и аграрный сектор, расширять международное сотрудничество и географию внешнеэкономических связей:

- Азербайджану необходимо разработать и осуществить долгосрочную программу и запланировать крупные проекты по повышению конкурентоспособности страны на международной арене, обеспечить многовекторность экономических отношений, внешнеэкономических связей со странами Европы, Азии, Америки и африканского континента;
- Нужно формировать новые направления развития сельского хозяйства и аграрного сектора с учетом углубления инновационных подходов и повышения эффективности сфер переработки продукции данных секторов;
- С целью диверсификации экономики и структуры производства продовольственной продукции, имеется необходимость в формировании экономических сфер и направлений, оснащенных новшествами научно-технического прогресса, основанных на экономике знаний и др.

Отметим, что долгосрочные стратегические цели правительства Азербайджана в сфере производства продовольствия заключаются в развитии потенциала в направлении импортозамещения, с этой целью рассматривается реализация комплексных мер в рамках совершенствования государственной аграрной политики:

Impact Factor:

ISRA (India)	= 1.344	SIS (USA)	= 0.912	ICV (Poland)	= 6.630
ISI (Dubai, UAE)	= 0.829	РИНЦ (Russia)	= 0.156	PIF (India)	= 1.940
GIF (Australia)	= 0.564	ESJI (KZ)	= 4.102	IBI (India)	= 4.260
JIF	= 1.500	SJIF (Morocco)	= 5.667		

- обеспечить беспрерывность и адекватность уровня производства и формирования запасов важных видов продовольственной продукции для населения страны;
- существенно повысить уровень конкурентоспособности сельскохозяйственного сектора и аграрного комплекса Азербайджана в контексте глобальных экономических вызовов и продовольственных проблем в мире;
- обеспечить рациональный импорт на рынке продукции животноводства и создать развитую сферу деятельности по наращиванию экспортного потенциала аграрного сектора и пр.

Для реализации вышеприведенных стратегических целей и мероприятий в ближайшей перспективе в Азербайджане, необходимо совершенствовать существующие механизмы государственной политики в сфере сельского хозяйства и аграрного сектора, ускорить модернизацию основных сфер деятельности по расширению ассортимента и объема важных видов продовольственной продукции, усилить рост экспортного потенциала, обеспечить создание и выход на внешний рынок новых продуктов под национальным брендом. Но для этого требуется углубление институциональных и структурных реформ в сельском хозяйстве и аграрном секторе. Более того, Азербайджану необходимо ускорить процессы вступления во Всемирную Торговую Организацию с учетом обеспечения интересов отечественных производителей важных видов продовольственной продукции. В целом, Азербайджану следует интенсифицировать целевые работы по активному вхождению на мировые продовольственные рынки и укрепиться на них в качестве экспортера в ближайшей перспективе. Такое развитие событий может существенно повлиять на формирование изобилия продовольственной продукции на внутреннем рынке страны и повысить

экспортный потенциал, тем самым, значительно снизив зависимость от импорта.

С целью устранения барьеров и решения накопившихся проблем по развитию сельского хозяйства и аграрного сектора в производстве, сборе, хранении и формировании запасов продовольственной продукции, необходимо осуществить ряд действенных мер:

- устранить неравенство ценовых индексов и неадекватность ценовой политики в сельском хозяйстве и на рынке продовольственной продукции;
- совершенствовать существующие механизмы государственной поддержки сельского хозяйства и аграрного сектора с доведением их до уровня развивающихся стран;
- обеспечить доступность к кредитным ресурсам и финансовым средствам с повышением инвестиционной активности и улучшением инвестиционного климата;
- повысить уровень обеспеченности материально-технической базы путем расширения земельных участков, эффективного использования трудовых ресурсов и производительных сил с концентрацией их на интенсивное развитие сельского хозяйства, расширение перечня и объема продукции сельского хозяйства;
- обеспечить повышение производительности выпускаемой сельскохозяйственной и аграрной продовольственной продукции, а так же повышение уровня заработной платы занятого в этих сферах населения;
- принять комплексные и долгосрочные меры по снижению диспропорций между жизненным уровнем населения, проживающего в сельской и городской местностях и т.д.

Отметим, что в Азербайджане особое внимание уделено импортно-экспортному балансу сельскохозяйственной продукцией в последние годы, который отражен в Таблице 1.

Импортно-экспортной баланс сельскохозяйственной продовольственной продукции в Азербайджане за 2014-2016 гг. (тыс. тон).

	2015				2016				2017	
	экспорт	импорт	+/-	экспорт	импорт	+/-	экспорт	импорт	+/-	
Пшеница	-	1353,1	-1353,1	-	1599,6	-1599,6	-	1274,4	1274,4	
Картофель	36,7	139,2	-102,5	38,2	191,2	-153,0	57,7	168,8	-111,1	
Овощи всех видов	84,1	42,0	+42,1	125,9	61,2	+64,6	231,5	45,9	+185,6	
Фрукты и ягоды	182,0	74,7	+107,3	219,7	95,2	+124,5	273,8	98,7	+175,1	
Мясо всех видов крупного рогатого скота и птиц, в том	0,8	17,6	-16,8	0,1	41,7	-41,6	0,7	58,0	-57,3	

Impact Factor:

ISRA (India)	= 1.344	SIS (USA)	= 0.912	ICV (Poland)	= 6.630
ISI (Dubai, UAE)	= 0.829	РИНЦ (Russia)	= 0.156	PIF (India)	= 1.940
GIF (Australia)	= 0.564	ESJI (KZ)	= 4.102	IBI (India)	= 4.260
JIF	= 1.500	SJIF (Morocco)	= 5.667		

числе:	0,8	12,4	-11,6	0,1	9,2	-9,1	0,1	21,2	-21,1
- мясо крупного рогатого скота									
- баранина и мясо коз	-	0,5	-0,5	0,002	1,0	-0,998	0,3	2,0	-1,7
- мясо птиц	-	1,4	-1,4	-	25,3	-25,3	0,2	26,8	-26,6
Молоко и молочная продукция	6,3	366,0	359,7	5,7	288,5	282,8	16,0	344,0	-318,0
Яйца (тыс.шт)	-	5,3	-5,3	-	19,1	-19,1	9,2	0,1	+9,1
Рыба и рыбная продукция	-	14,8	-14,8	0,2	13,8	-13,6	0,5	15,3	-14,8

Примечание: Таблица составлена на основе материалов Государственного Статистического Комитета Азербайджанской Республики. <https://www.stat.gov.az>

Как видно из Таблицы 1, объем экспорта по ряду такой продукции, как овощи (особенно помидоры и фрукты) превышает импорт. По итогам 2017 года, положительное сальдо отмечается так же в производстве яиц, где объем экспорта составил на 9,1 тыс. штук больше, чем импорта. К большому сожалению, в других видах продукции преобладает импорт по сравнению с экспортом. Еще хуже обстановка со сферой формирования запасов качественных и продуктивных семян, уровень обеспеченности внутренними ресурсами которой составляет лишь 2 %, - это свидетельствует о зависимости производства сельскохозяйственной продукции от импортного фактора. Для влияния на эту ситуацию и на обеспечение снижения уровня зависимости от импортных факторов, требуются комплексные мероприятия к реализации стратегических подходов. Требуется углубление проводимых реформ в данных направлениях и главными целями их должно быть повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции и диверсификация структуры аграрного сектора страны. Тем более, как мы отметили ранее, в рамках стратегических дорожных карт определены стратегические цели по вышеприведенным проблемам и масштабным шагом, систематизирующими направления реформ по развитию экономики, является разработка Стратегических Дорожных Карт по национальной экономике и основным секторам экономики. В качестве одного из приоритетов экономики выдвинуто развитие сельского хозяйства страны: предполагается создание Фонда аграрного страхования и специальных

агроинкубаторов в каждом из экономических районов [20]. Кроме того, необходимо совершенствование государственной политики в сфере развития секторов сельского хозяйства и аграрной промышленности с учетом трансформаций мирохозяйственной системы. То есть, импортозамещение должно быть адекватно глобальным вызовам. В Азербайджане импортозамещение трактуется как возможность снизить зависимость национальной экономики от влияния внешнеэкономической конъюнктуры и повысить безопасность страны. На наш взгляд, при разработке стратегии импортозамещения необходимо учитывать зарубежный опыт. Многие вопросы импортозамещения лежат в плоскости регулирования рынков [21].

Conclusion

На наш взгляд, Азербайджан в состоянии существенно повысить имеющиеся механизмы и эффективно применяемые инструменты по производству и формированию запасов важных видов продовольственной продукции. Страна в состоянии полностью обеспечить себя продовольственной продукцией в современных условиях [22]. Но для этого требуется существенная модернизация основных механизмов развития сельского хозяйства и аграрного сектора в сфере обеспечения интенсивного роста производства важных видов продукции пищевой промышленности с учетом расширения производства импортозамещающей продовольственной продукции в стране на долгосрочной основе и т.д.

ISRA (India) = 1.344	SIS (USA) = 0.912	ICV (Poland) = 6.630
ISI (Dubai, UAE) = 0.829	РИНЦ (Russia) = 0.156	PIF (India) = 1.940
GIF (Australia) = 0.564	ESJI (KZ) = 4.102	IBI (India) = 4.260
JIF = 1.500	SJIF (Morocco) = 2.031	

References:

1. Pislar' V.I. (2002) Prodovol'stvennaja bezopasnost': sushhnost', metody ee obespechenija i napravlenija razvitiya. Diss. kand. jekon.nauk. Irkutsk, 2002. - 211 p.
2. Filippova I.A., Krasil'nikova E.Je. (2018) Perspektivy importozameshenija v APK i promyshlennosti: tochki rosta i «tormoza» // Nacional'nye interesy: priority i bezopasnost'. - <https://cyberleninka.ru/article/n/perspektivy-importozamescheniya-v-apk-i-promyshlennosti-tochki-rosta-i-tormoza> (Data obrashhenija: 11.09.18)
3. Artem'eva Ju.I. (2005) Diversifikacija v pishhevoj promyshlennosti. Diss. kand. jekon. nauk. Saratov, 2005. - 201 p.
4. Suchkova N.A. (2009) Importozameshenie v prodovol'stvennom sektore Rossii. Diss. kand. jekon. nauk. Moskva, 2009. - 171 p.
5. Lebedeva O.V. (2003) Vzaimosvjaz' prodovol'stvennoj obespechennosti, samoobespechennosti i bezopasnosti na makro- i mezourovnjah tranzitivnoj jekonomiki. Diss. kand. jekon. nauk. Rostov-na-Donu, 2003. - 209 p.
6. Dauharin Zh.K. (2009) Razvitie teorii i obosnovanija mezhotraslevyh i mezhregional'nyh vzaimodejstvij v processe formirovaniya nacional'nogo prodovol'stvennogo rynka. Diss.d-ra jekon. nauk. Saratov, 2009. - 408 p.
7. Suchkova N.A. (2009) Importozameshenie v prodovol'stvennom sektore Rossii. Avtoreferat diss. kand. jekon. nauk. Moskva, 2009.- p. 26
8. Rabieva T.M. (2011) Razvitie importozameshhajushhego promyshlennogo proizvodstva v uslovijah perehodnoj jekonomiki Tadzhikistana. Diss. kand. jekon. nauk. Dushanbe, 2011. - 162 p.
9. Serjogin S.N. (2009) Povyshenie vnutrennego sprosa i importozameshenie na prodovol'stvennom rynke v antikrizisnyh meraх gosudarstva // Pishhevaja promyshlennost'. 2009. № 9. -p. 42-46.
10. Vlasova I.G., Borovikov V.G. (2010) Importozameshenie i prodovol'stvennaja bezopasnost' // Rossijskoe predprinimatel'stvo. 2010. № 5-2. -p. 150-155.
11. Yanga D., Zhub X. (2013) Modernization of agriculture and long-term growth // Journal of Monetary Economics. 2013. Vol. 60. Iss. 3. -p. 367-382. doi: <http://dx.doi.org/10.1016/j.jmoneco.2013.01.002>
12. (1983) Dudley Seers the Political Economy of Nationalism. New York: Oxford University Press.
13. Blaug M. (2009) 100 velikih jekonomistov posle Kejnsa. — SPb.: Jekonomikus, 2009. -p. 360-362.
14. Nureev R.M. (2008) Jekonomika razvitiya: modeli stanovlenija rynochnoj jekonomiki. — M.: Norma. — 2008. -p. 37-40
15. Prebish R. (1977) Aktual'nye problemy social'no-jekonomiceskogo razvitiya Latinskaja Amerika, №6, 1977.
16. Shamhalov F. I. (2005) Gosudarstvo i jekonomika: osnovy vzaimodejstvija. M.: Jekonomika, 2- izd, 2005, 727 p.
17. Pshennik Ju. (2012) Marketing importozameshenija. [http://www/publication/2012_01_27_15636.html](http://www.publication/2012_01_27_15636.html)
18. (2016) Strategicheskuju dorozhnuju kartu po perspektive nacional'noj jekonomiki Azerbajdzhanskoy Respubliky. Utverzhdeno Ukazom Prezidenta Azerbajdzhanskoy Respubliki, Baku, 6 dekabrya 2016 goda
19. (2016) Strategicheskuju dorozhnuju kartu otnositel'no proizvodstva i pererabotki sel'skohozajstvennoj produkcii v Azerbajdzhanskoy Respublike. Utverzhdeno Ukazom Prezidenta Azerbajdzhanskoy Respubliki, Baku, 6 dekabrya 2016 goda
20. (2018) Jepoha reform v Azerbajdzhanе: celesoobrazno li vstupat' v WTO. 12 maja 2017. <https://news.day.az/economy/895680.html> (data obrashhenija: 12.09.2018)
21. Guliev M.E. (2018) Aktual'nye voprosy diversificirovannoj politiki i ustojchivosti jekonomiki Azerbajdzhana. <https://cyberleninka.ru>. (data obrashhenija: 12.09.2018)
22. (2018) Azerbajdzhan v sostojanii polnost'ju obespechivat' sebja prodovol'stvennoj produkciej. 6 sentjabrja 2018. <https://www.trend.az/business/economy/2948465.html>. (Accessed: 12.09.2018).