

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ КАК СПОСОБ МОДЕРНИЗАЦИИ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ

Косаткина А.С.¹

Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва, г. Самара

Ключевые слова: импортозамещение, модернизация агропромышленного комплекса, диверсификация продукции

В Российской Федерации вопрос об импортозамещении является ключевым в последние 5-10 лет. В данный момент эта проблема стала на много более актуальной, в рамках различных санкций по отношению к экономике РФ со стороны бывших государств партнеров по поставке сельскохозяйственной продукции. Установление эмбарго стало заметно ощутимым в нехватке продукции агропромышленного комплекса. По этой причине встал вопрос о продовольственной безопасности страны и развитии программы импортозамещения как приоритетного направления развития экономики страны [3].

Процесс развития импортозамещения в нашей стране начался ещё в начале 2010-х годов с введения в действие национального проекта поддерживающих АПК. После окончания проекта стали вступать в силу новые государственные программы по развитию сельскохозяйственного сектора экономики.

Проблема импортозамещения стала более острой вследствие того, что в 2014 году Российская Федерация в ответ на ряд торгово-экономических санкций европейских стран, США, Канады, Австралии и Японии запретила импорт ряда продуктов (мясо, рыба, ракообразные, молоко и молочная продукция, овощи, фрукты и орехи). Эмбарго на определенные виды продукции дало возможность отечественным производителям заполнить рынок своими товарами и конкурировать с экспортной продукцией, вытесняя её с рынка. Далее рассмотрим динамику производства основных видов импортозамещающих пищевых продуктов в период январь октябрь с 2013 по 2016 гг. [2].

По данным таблицы можно сделать вывод о том, что наибольший удельный вес в производстве импортозамещающей продукции в 2016 году в период с января по октябрь занимает молочная продукция, ее объемы составляют 4556 тыс. тонн, что на 1% больше, чем в 2015 году за этот же период. Очень важным является увеличение доли такой импортозамещающей продукции как мясо крупного рогатого скота (на 4,9%), свинина парная, остывшая, охлажденная (на 13,5% - лучший прирост из всех). Это позволило экспортировать мясную продукцию в различные страны. А наименьшая доля продукции приходится на фрукты, ягоды и сушеные орехи, которые составляют

¹Студентка 4 курса института Экономики и управления. Научный руководитель: Курносова Е.А., кандидат экономических наук, доцент кафедры Экономики инноваций.

9,7 тыс. тонн, при этом относительный прирост в 2016 г. по сравнению с 2015 г. снизился на 8,6%.

Таблица 1

Производство основных видов импортозамещающих пищевых продуктов в Российской Федерации, тыс. тонн

	2013	2014	2015	2016	
				Январь-октябрь	в % к соответствующему периоду 2015 г.
Мясо крупного рогатого	199	183	203	170	104,9
Свинина парная, остывшая, охлажденная	1232	1438	1655	1525	113,5
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	3610	3979	4340	3683	103,1
Рыба живая, свежая или охлажденная	1461	1167	1175	755	79,2
Ракообразные немороженые; устрицы	52,7	55,3	67,9	43,7	76,2
Филе рыбное, мясо рыбы	18,6	21,1	18,8	13,0	93,2
Рыба (кроме сельди)	2434	2347	2502	2240	100,6
Плодоовощная продукция замороженная	45	46	55,4	52,0	111,7
Фрукты, ягоды и орехи сушеные	10	12	12,2	9,7	91,4
Молоко жидкое обработанное	5386	5348	5447	4556	101,0
Творог	371	387	416	340	99,7
Масло сливочное	225	250	256	209	94,4
Сыры	435	499	589	502	101,9

Импортозамещение в сфере сельскохозяйственной продукции достигается на основе модернизации, диверсификации существующей в АПК системы производства, сбора, обработки продуктов данного сектора. А так же

регулирования и совершенствования системы таможенных пошлин на экспортируемую и импортируемую продукцию.

В 2015 году был начат процесс по разработке пакета нормативно-правовых документов по продвижению политика протекционизма в различных отраслях российской экономики, который осуществляет правительственная комиссия по вопросам импортозамещения.

Примером импортозамещения в данный момент могут служить уже следующие достижения в различных регионах России:

1. Нижегородская область по результатам за 11 месяцев 2016 года лидирует в Приволжском федеральном округе по мясному производству. В регионе значительно увеличилось производство мяса птицы и скота более, чем на 17% и составляют в натуральном выражении 124,2 тыс. тонн.

2. В Краснодарском крае запущено производство биоразлагаемой мульчирующей пленки. Продукт будет использоваться для покрытия почвы с целью ее защиты в сельском хозяйстве при выращивании овощей, винограда, бахчевых культур, в садоводствах и питомниках. Данный продукт разлагается в почве без вреда для окружающей среды и не требует затрат на утилизацию.

3. В Крыму возводят два животноводческих комплекса и комбикормовый завод. Комплекс будет вмещать в себя до 400 голов дойных коров, также будет оборудована молочно-товарная ферма.

Современный агропромышленный комплекс в России в большинстве своем существует за счет кредитных средств. Сегодня стоит острая проблема нехватки инвестиций, особенно в долгосрочной перспективе.

Современный агропромышленный комплекс в России в большинстве своем существует за счет кредитных средств. Основными проблемами модернизации и диверсификации АПК являются:

- нехватка инвестиций в данную отрасль из-за малого интереса со стороны предпринимательства;
- отток трудоспособного населения из зоны основной деятельности сельского хозяйства (урбанизация);
- малое внедрение инноваций и патентов, которые бы позволили повысить эффективность использования природных ресурсов, улучшить способ выращивания, сбора и обработки продукции сельского хозяйства;
- истощение природных ресурсов, используемых под основу деятельности по производству продукции АПК.

На этом достижения, достигнутые в сфере сельского хозяйства не заканчиваются. Государство оказывает всестороннюю поддержку малому и среднему бизнесу, фермерским и другим хозяйствам в виде различных субсидий, дотаций, льготного кредитования, предоставление лизинга на выгодных условиях, предоставление земли в аренду на длительный срок за ниже средней плату, установление грантов в различных размерах, наличие огромного количества инвестиционных проектов и программ по поддержке сельского хозяйства и т.д..

По итогам программы импортозамещения к 2020 году Россия должна будет обеспечивать себя продовольствием на 90%. В заключение можно сделать

вывод о том, что реализация этой программы дает первые положительные результаты.

Список используемых источников:

1. Саенко И. И. Условия успешного развития межхозяйственных связей на рынке сельскохозяйственной продукции // Вестник Университета российской академии, 2016. № 1. С. 109.
2. Федеральная служба государственной статистики, 2016.
3. Постникова Л.В. Проблемы импортозамещения продукции сельского хозяйства в России. - Тверь: Вестник ТвГУ. Серия «Экономика и управление». 2015. № 1, т.2. С. 44-48.

АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ И ДИНАМИКИ ИНВЕСТИЦИЙ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Мамедов Р.О.¹

Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, г. Самара

Ключевые слова: инвестиции, активы, капитал, отрасли, Самарская область.

Развитие реального сектора экономики является одним из главных приоритетов при стимулировании инвестиционной деятельности. Так как именно растущие инвестиции с реализованными в них инновациями, преобразующимся в новые конкурентоспособные производства, представляют из себя не только движущую силу производств, но причину ускоренных темпов и качества экономического роста. В инвестиционном секторе экономики Самарского региона с 2000 года наблюдалось ежегодное наращивание объемов инвестиций в основной капитал (за исключением 2009 и 2015 годов, когда этот объем незначительно уменьшился из-за общеэкономических ситуаций в регионе и стране. Однако, в 2016 году объем инвестиций уменьшился ещё на 21,7%). С 2010 года деятельность организаций Самарской области, связанной с инвестициями, немного активизировалась, так же начали проявляться позитивные тенденции: в 2010 году инвестиции в основной капитал увеличились на 38,88%, в 2011 г. – на 18,23%; в 2012 г. – на 16,68%; в 2013 г. – на 26,62% по сравнению с предыдущим годом (в сопоставимых фактически действовавших ценах) [5].

По данным статистического ежегодника, индекс промышленного производства с 2000 года имел тенденцию к снижению, представляя собой скачкообразный график с незначительным ростом в 2004 и 2006 годах. В 2010 году произошел значительный рост, (не наблюдаемый с 1999 года) в 114,4%,

¹Студент 1 курса магистратуры института Экономики и управления. Научный руководитель: Курносова Е.А., кандидат экономических наук, доцент кафедры Экономики инноваций.