

**ТЕМА НОМЕРА:
ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ**

УДК 338.43

**М.Д. Магомедов,
Е.Ю. Алексейчева**

**Импортозамещение:
преимущества и недостатки реализации
программы для отраслей АПК**

Статья посвящена исследованию целей государственной программы импортозамещения, ее этапов, преимуществ и недостатков при реализации в отраслях агропромышленного сектора экономики России.

Ключевые слова: импортозамещение; производство основных видов импортозамещающих пищевых продуктов; товарная структура импорта; доля импорта товаров в их товарных ресурсах; макроэкономическое регулирование.

Импортозамещение, ставшее в последние годы актуальной темой обсуждения не только для экономистов, но и для политиков, призвано решить одну из основных задач экономики Российской Федерации — диверсификацию. Проблема зависимости от импорта в ключевых отраслях экономики представляет серьезную угрозу для страны, особенно это важно в обеспечении продовольственной безопасности [6; 16; 17]. В решении этой проблемы, однако, успехи гораздо весомее, чем в снижении импорта в машиностроении, — в различных отраслях производства оборудования импорт комплектующих составляет от 50 % до 90 %. Стоит отметить, что отсутствие успехов импортозамещения в машиностроении неизбежно усиливает проблемы в смежных отраслях. Если говорить о поиске резервов в машиностроении для обеспечения продовольственной безопасности страны и развития агропромышленного комплекса в целом, выход видится в успешной реализации Государственной программы № 328 «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» от 15.04.2014 (далее госпрограмма) в части ее подпрограммы «Сельскохозяйственное машиностроение, машиностроение для пищевой и перерабатывающей промышленности».

Однако заявленные цели повышения уровня конкурентоспособности машиностроительной отрасли, обеспечения современной техникой отечественного производства сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности пока не достигнуты. Задача выработки на территории РФ современного

оборудования «в количестве и составе, достаточном для реализации Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации и Стратегии развития пищевой и перерабатывающей промышленности Российской Федерации на период до 2020 года»¹ пока не решена. Хотя изложенные в госпрограмме направления стимулирования инновационного развития машиностроения реальны и достижимы, объемы планируемых и уже осуществленных инвестиций в научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы весьма внушительны, «создание отечественных конкурентоспособных образцов сельскохозяйственной техники и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности, отвечающих современным требованиям эксплуатации, используемых агротехнологий, безопасности труда» пока не осуществлено.

Разумеется, проблема импортозамещения не нова, ее осознание и поиск решений волнует ведущих экономистов страны уже давно, однако последние годы эта идея заметно актуализировалась. Основным катализатором процесса осуществления мер по импортозамещению стали санкции, принятые в отношении России рядом западных стран.

Необходимо отметить, что реальные возможности роста отечественной промышленности и развития импортозамещения в современной России были уже дважды. Во время кризисов 1998 и 2008 годов девальвация рубля давала конкурентные преимущества отечественным производителям [3; 13; 14; 15]. Если ряд компаний реализовал эти возможности, то в целом по России программы импортозамещения не стали эффективными, государство не поддержало производителей в полной мере. Существенную роль в многократном усилении внимания Правительства РФ к вопросам импортозамещения оказал кризис международных отношений, возникший в 2014 году. Был принят ряд законодательных актов, касающихся импортозамещения, актуализированы существующие нормативно-правовые документы.

На данном этапе для реализации мер импортозамещения служит целый свод документов, помимо ранее упомянутой госпрограммы:

- Стратегия развития пищевой и перерабатывающей промышленности Российской Федерации на период до 2020 года.
- Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства».
- Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р.
- Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 30.01.2010 № 120.
- Основы государственной политики Российской Федерации в области здорового питания населения на период до 2020 года, утвержденные

¹ Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации “Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности”». URL: http://base.garant.ru/70643464/#block_2000#ixzz4cY3P13cP.

распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 октября 2010 года № 1873-р.

- Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2012 № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы».
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие рыбохозяйственного комплекса», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 314 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие рыбохозяйственного комплекса».
- Концепция развития внутренней продовольственной помощи в Российской Федерации, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.07.2014 № 1215-р.
- План мероприятий по реализации Концепции развития внутренней продовольственной помощи в Российской Федерации, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.10.2014 № 2028-р.
- Концепция развития национальной системы стандартизации Российской Федерации на период до 2020 года.
- Целевые программы министерств и ведомств по проблемам развития агропромышленного комплекса страны и другие документы.

Определение импортозамещения как процесса замены иностранной продукции на товары отечественных производителей позволяет выявить ряд положительных моментов реализации мер по сокращению импорта.

Анализ внешнеторгового оборота Российской Федерации с основными торговыми партнерами в 2015–2016 годах, по данным Росстата (табл. 1), показал, что в ходе реализации мер эмбарго и других мер по сокращению импорта объем внешней торговли сократился.

Российская Федерация обладает большими ресурсами, сельскохозяйственные угодья страны, хотя и разнородны по качеству, весьма обширны и имеют значительный потенциал развития [5; 11; 12; 18]. Тем не менее отсутствие ясного макрорегулирования не позволяет развивать их в полной мере. Даже среди отраслей перерабатывающих производств, гораздо более успешных в развитии импортозамещения [7; 8; 19], нежели машиностроение, пока только мясная и мясоперерабатывающая промышленность реализует программу импортозамещения в полную силу. Отечественным производителям мяса и мясной продукции действительно удалось увеличить долю отечественного мяса на рынке (см. табл. 2). У остальных отраслей пищевой промышленности успехи скромнее. Как показывает анализ данных о производстве основных видов импортозамещающих пищевых продуктов, в РФ хуже всего дела обстоят в секторе рыбы и морепродуктов, а также фруктов, ягод и сушеных орехов (см. табл. 3).

Таблица 1

**Внешнеторговый оборот Российской Федерации
с основными торговыми партнерами²**

	Январь – ноябрь 2016 г.			Справочно январь – ноябрь 2015 г.		
	млн долларов США	в % к		млн долларов США	в % к	
		январю – ноябрю 2015 г.	итогу		январю – ноябрю 2014 г.	итогу
1	2	3	4	5	6	7
Внешнеторговый оборот	417 984	87,0	100	480 545	66,4	100
В том числе: страны дальнего зарубежья	366 927	87,3	87,8	420 124	66,3	87,4
Из них: страны Евросоюза	179 940	82,8	43,0	217 225	62,0	45,2
Из них:						
Бельгия	7411	95,3	1,8	7777	65,3	1,6
Германия	36 465	86,9	8,7	41 948	65,3	8,7
Испания	4007	79,4	1,0	5049	61,3	1,1
Италия	18 125	64,1	4,3	28 269	62,8	5,9
Латвия	4545	64,1	1,1	7091	55,4	1,5
Нидерланды	29 197	72,0	7,0	40 542	59,6	8,4
Польша	11 620	91,1	2,8	12 758	59,0	2,7
Словакия	3771	76,1	0,9	4957	66,0	1,0
Соединенное Королевство (Великобритания)	9197	88,4	2,2	10 407	57,3	2,2
Финляндия	8056	90,1	1,9	8944	60,6	1,9
Франция	11 966	115,2	2,9	10 389	61,1	2,2
Чешская Республика	4899	87,1	1,2	5622	60,3	1,2
Страны АТЭС	125 406	93,2	30,0	134 495	69,2	28,0
Из них:						
Китай	58 745	101,7	14,1	57 787	71,3	12,0
Республика Корея	13 693	82,6	3,3	16 587	65,2	3,5
США	18 249	94,8	4,4	19 250	71,6	4,0
Япония	14 479	74,7	3,5	19 396	68,5	4,0
Индия	6852	99,8	1,6	6869	85,5	1,4
Турция	14 178	65,8	3,4	21 534	74,8	4,5
Швейцария	4373	107,1	1,0	4084	63,4	0,8

² О состоянии внешней торговли в январе – ноябре 2016 года // Федеральная служба государственной статистики. URL: http://www.gks.ru/bgd/free/b04_03/IssWWW.exe/Stg/d01/14.htm

1	2	3	4	5	6	7
Государства-участники СНГ	51 057	84,5	12,2	60 421	67,2	12,6
Из них:						
страны ЕАЭС	35 322	90,8	8,5	38 907	73,6	8,1
Из них:						
Армения	1195	107,3	0,3	1113	87,9	0,2
Белоруссия	21 360	96,0	5,1	22 255	73,8	4,6
Казахстан	11 686	81,7	2,8	14 295	72,1	3,0
Киргизия	1082	87,1	0,3	1243	78,7	0,3
Узбекистан	2439	94,8	0,6	2574	70,9	0,5
Украина	9124	66,4	2,2	13 737	52,6	2,9

Таблица 2

**Баланс ресурсов и использования мяса и мясопродуктов
по Российской Федерации за январь – декабрь, тыс. т³**

	2015 г.	2015 г. в % к 2014 г.	В % к ресурсам	
			2014 г.	2015 г.
I. Ресурсы				
Запасы на начало года	807	92,8	7,3	7,0
Производство	9 473	104,4	76,3	81,6
Импорт	1 321	67,7	16,4	11,4
Итого ресурсов	11 601	97,6	100	100
II. Использование				
Расход на производственные цели (на корм скоту, птице, зверям, промпереработка на непищевые цели)	56	100,5	0,5	0,5
Потери	16	87,9	0,2	0,1
Экспорт	143	106,0	1,1	1,2
Личное потребление (фонд потребления)	10 643	97,9	91,4	91,8
Запасы на конец года	743	92,0	6,8	6,4

Анализируя товарную структуру импорта по данным ФТС России с учетом взаимной торговли с государствами — членами ЕАЭС в абсолютном выражении и в % к итогу (см. табл. 4 и 5), нельзя не заметить, что продукция химической промышленности и каучук, а также машины, оборудование и транспортные средства составляют в ней наибольшую долю, колеблясь в диапазонах 17–20 % и 42–50 % соответственно, и не имеет тенденции к снижению. На этом фоне еще более заметны результаты импортозамещения в АПК, представленные в таблице 6 данные о доле импорта отдельных товаров в их товарных ресурсах свидетельствуют о планомерном ее снижении практически по всем позициям, исключение составляют мука, сахар, сухие молоко и сливки.

³ Показатели, характеризующие импортозамещение в России // Федеральная служба государственной статистики. URL: http://www.gks.ru/free_doc/new_site/import-zam/2-3.xlsx

Таблица 3

Производство основных видов импортозамещающих пищевых продуктов в Российской Федерации, тыс. т⁴

Наименование	Код ОКПД	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	
								январь – ноябрь	в % к соответствующему периоду прошлого года
Мясо крупного рогатого скота парное, остьевшее, охлажденное	15.11.11	220	190	178	199	183	203	190	105,0
Мясо крупного рогатого скота подмороженное, замороженное, глубокой заморозки и размороженное	15.11.12	43,0	38,6	36,0	41,6	41,1	51,7	45,8	96,1
Свинина парная, остьевшая, охлажденная	15.11.13	755	815	942	1232	1438	1655	1692	113,7
Свинина подмороженная, замороженная, глубокой заморозки и размороженная	15.11.14	57,6	61,6	58,5	67,5	87,7	108	105,8	109,8
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	15.12.1	2774	3028	3405	3610	3979	4340	4058	102,9
В том числе:									
Мясо парное, остьевшее, охлажденное и субпродукты пищевые домашней птицы	15.12.11	1669	1777	2097	2230	2458	2715	2601	105,5
Мясо подмороженное, замороженное, глубокой заморозки и размороженное и субпродукты пищевые домашней птицы	15.12.12	1061	1240	1293	1368	1507	1604	1436	98,2
Изделия колбасные	15.13.12.101	2439	2486	2533	2502	2476	2445	2195	98,0
Рыба живая, свежая или охлажденная	05.00.1	1151	1395	1399	1461	1167	1175	830	79,3
Ракообразные неморозные; устрицы; водные беспозвоночные прочие, живые, свежие или охлажденные	05.00.2	39,8	42,8	44,5	52,7	55,3	67,9	48,7	77,4

⁴ Показатели, характеризующие импортозамещение в России // Федеральная служба государственной статистики.
URL: http://www.gks.ru/free_doc/new_site/import-zam/1-1.xls

Наименование	Код ОКПД	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	
								январь – ноябрь	в % к соответствующему периоду прошлого года
Филе рыбное, мясо рыбы прочее, печень, икра и молоки рыбы свежие или охлажденные	15.20.11	16,7	16,1	16,1	18,6	21,1	18,8	14,6	94,0
Рыба (кроме сельди) мороженая, печень, икра и молоки рыбы мороженые	15.20.12.105	2292	2356	2337	2434	2347	2502	2372	100,6
Филе рыбное мороженое	15.20.12.140	71,7	86,2	94,3	108	110	123	134	117,8
Сельдь всех видов обработки	15.20.12.106	456	470	515	496	475	461	387	105,4
В том числе мороженая	15.20.12.130	377	392	440	426	401	395	330	106,6
Рыба (кроме сельди) соленая	15.20.13.101	33,6	33,8	42,7	46,1	39,2	33,0	27,2	90,4
Рыба (кроме сельди) копченая	15.20.13.202	57,1	59,4	61,4	63,7	61,2	57,2	45,2	89,8
Рыба сушеная и вяленая	15.20.13.203	16,5	16,4	16,2	17,7	16,9	16,1	15,3	105,6
Изделия балычные	15.20.13.204	3,3	3,5	3,7	4,2	4,0	3,1	2,5	91,7
Морепродукты пищевые	15.20.15.101	84,2	88,3	97,7	104	120	97,8	114,7	125,0
Плодоовощная продукция замороженная	15.33.11.001	24,5	38,4	40,2	45	46	55,4	56,2	110,8
Плодоовощные консервы, млн усл. банок	15.33.14.001	6729	7011	7473	7635	7851	7248	6133	97,3
Фрукты, ягоды и орехи сушеные	15.33.25.101	3,5	3,8	4,1	10	12	12,2	10,5	87,8
Цельномолочная продукция (в пересчете на молоко), млн т	15.51.11.101	10,9	10,7	11,3	11,5	11,5	11,7	10,9	101,5
Молоко жидкое обработанное	15.51.11	4944	4926	5267	5386	5348	5447	5015	101,2
Сливки	15.51.12	80,6	83,4	95,2	103	115	121	114,0	100,1
Творог	15.51.40.110	377	383	396	371	387	416	373	99,3
Масло сливочное	15.51.30.001	210	217	214	225	250	256	226	95,2
Сыры и продукты сырные	15.51.40.001	437	432	451	435	499	589	550	102,3
Продукты молочные стуженные, млн усл. банок	15.51.51	883	855	873	860	833	828	764	101,7
Продукты кисломолочные, кроме сметаны и творога	15.51.52.001	2388	2318	2430	2521	2520	2445	2290	101,5

Таблица 4

Товарная структура импорта по данным ФТС России с учетом взаимной торговли с государствами — членами ЕАЭС, млн долларов США⁵

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование	2015 г.	2016 г.											
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
	Импорт — всего	182 404	9017	12 073	14 550	14 321	13 606	15 016	15 204	17 611	17 010	17 386	16 641	
01-24	В том числе: Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного) для их производства	26 457	1496	1947	2078	2035	2019	1884	1776	1903	1913	2203	2449	
02	Из них: Мясо и пищевые мясные субпродукты	3106,1	100,6	145,8	164,0	167,8	155,3	175,5	192,4	206,4	200,7	208,3	225,4	
0202	Из него: мясо крупного рогатого скота, замороженное	1161,0	32,0	58,2	58,4	57,4	47,8	64,8	87,3	86,7	66,6	70,8	81,3	
0203	свинина свежая, охлажденная или замороженная	952,3	25,4	36,7	46,8	50,7	44,4	48,9	40,3	51,1	63,6	60,8	68,2	
03	Рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные	1355,0	83,6	99,2	105,0	92,3	100,5	88,3	95,9	112,6	138,1	148,3	145,1	
0303	Из них: рыба мороженная	660,6	43,0	51,3	56,4	47,5	44,6	34,1	42,8	48,4	63,6	67,0	66,7	
04	Молочная продукция; яйца птиц; мед натуральный	2011,2	127,8	127,4	144,6	134,1	150,4	149,2	153,3	172,9	167,6	174,6	180,9	
0406	Из них: сыры и творог	720,2	45,9	44,0	51,9	47,7	50,7	48,4	52,2	57,3	54,3	61,9	53,7	
07	Овощи и некоторые съедобные корнеплоды и клубнеплоды	1891,7	113,6	122,2	157,3	181,8	195,7	147,4	53,3	34,1	34,3	60,2	113,7	

⁵ Показатели, характеризующие импортозамещение в России // Федеральная служба государственной статистики. URL: http://www.gks.ru/free_doc/new_site/import-zam/3-1.xlsx

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование	2016 г.											
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
0702000000	Из них: томаты свежие или охлажденные	676,4	43,2	43,9	53,4	64,5	82,3	58,4	14,6	4,8	6,2	15,2	42,1
08	Съедобные фрукты и орехи; кожура и корки цитрусовых или дынь	3944,2	285,4	334,6	324,0	277,8	303,2	317,3	248,7	211,6	220,8	319,0	451,2
0803	Из них: бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	909,9	88,0	99,8	94,9	90,3	95,2	83,1	55,3	58,2	64,8	85,0	88,8
0805	цитрусовые плоды, свежие или сушеные	1191,1	101,0	122,8	111,4	67,9	54,2	37,7	41,4	39,5	49,7	88,3	196,1
09	Кофе, чай, мате, или парагвайский чай и пряности	1222,6	73,7	87,9	101,1	97,3	96,5	88,0	84,5	98,4	103,1	110,2	111,7
0902	Из них: чай	637,8	37,3	46,9	49,8	49,1	46,2	45,7	39,8	49,1	46,5	51,6	46,3
12	Масличные семена и плоды; прочие семена, плоды и зерно; лекарственные растения и расте- ния для технических целей; солома и фураж	1518,4	93,9	128,2	202,1	168,6	147,9	86,0	132,4	130,7	104,0	153,0	140,4
1201	Из них: соевые бобы, дробленые или недробленые	941,6	50,1	35,6	80,7	114,2	116,2	57,7	102,8	84,7	67,7	110,2	81,6
15	Жиры и масла животного или рас- тительного происхождения и про- дукты их расщепления	1064,2	56,9	95,6	89,0	75,3	89,2	65,6	91,5	103,0	103,1	104,8	98,2
1511	Из них: масло пальмовое и его фракции	641,9	33,4	63,0	55,5	43,5	53,7	34,6	51,2	64,8	65,5	61,4	53,2
19	Какао и продукты из него	737,1	35,5	46,0	55,2	55,8	57,1	61,6	51,5	55,0	54,2	60,6	64,4
20	Продукты переработки овощей, фруктов, орехов или прочих частей растений	1085,1	65,8	79,8	77,9	89,4	86,0	84,5	86,2	94,2	97,9	97,2	102,3

21	Разные пищевые продукты	1102,9	57,3	82,1	97,8	91,1	98,1	93,0	94,0	103,7	99,1	107,2	110,5
22	Алкогольные и безалкогольные напитки и укус	1784,8	66,9	96,6	122,3	139,7	146,2	150,5	127,8	133,0	160,2	206,2	234,6
2204	Из них: вина виноградные	686,9	26,3	36,4	46,4	56,1	60,2	58,9	52,5	51,3	58,1	79,1	92,8
2208	крепкие спиртные напитки, включая водку	712,6	24,6	33,7	45,1	47,3	47,6	53,6	39,3	43,9	68,5	86,1	102,5
23	Остатки и отходы пищевой промышленности; готовые корма для животных	946,1	44,6	58,0	66,1	65,1	69,5	68,6	67,8	69,5	61,7	65,9	61,9
24	Табак и промышленные заменители табака	1118,4	84,0	112,6	92,1	107,3	86,4	96,8	80,3	91,7	89,3	90,1	103,8
2401	Из них: табачное сырье; табачные отходы	952,5	70,5	99,4	75,2	88,4	74,1	73,0	59,6	74,3	72,8	72,3	77,4
25-27	Минеральные продукты	4961	192	211	239	265	270	280	284	308	264	274	258
28-40	Продукция химической промышленности, каучук	33 945	1674	2287	2841	2899	2767	2989	2813	3045	2981	3039	3021
41-43	Кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	824	45,7	64,4	67,8	49,1	49,4	61,4	71,3	84,2	67,0	77,6	79,9
44-49	Древесина и целлюлозно-бумажные изделия	3623	199	239	271	286	266	272	290	313	305	308	302
50-67	Текстиль, текстильные изделия и обувь	10 827	712	929	900	696	657	886	1109	1255	1016	864	807
71-83	Металлы, драгоценные камни и изделия из них	12 319	559	795	947	855	880	1041	1053	1142	1095	1115	1063
84-90	Машины, оборудование и транспортные средства	81 800	3773	5087	6646	6732	6182	6989	7250	8916	8714	8803	7996
68-70, 91-97	Прочие товары	7648	365	512	562	504	516	615	557	646	656	702	664

Таблица 5
Товарная структура импорта по данным ФТС России с учетом взаимной торговли с государствами-членами ЕАЭС,
в % к итогу⁶

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование	2016 г.												
		2015 г.		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь
	Импорт — всего	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	В том числе:													
	Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного) для их производства	14,50	16,13	14,28	14,21	14,84	12,55	11,68	10,80	11,25	12,67	14,72		
	Из них:													
02	Мясо и пищевые мясные субпродукты	1,70	1,21	1,13	1,17	1,14	1,17	1,27	1,17	1,18	1,20	1,35		
	Из него:													
0202	мясо крупного рогатого скота, замороженное	0,64	0,35	0,40	0,40	0,35	0,43	0,57	0,49	0,39	0,41	0,49		
0203	свинина свежая, охлажденная или замороженная	0,52	0,28	0,32	0,35	0,33	0,33	0,27	0,29	0,37	0,35	0,41		
03	Рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные	0,74	0,93	0,82	0,64	0,74	0,59	0,63	0,64	0,81	0,85	0,87		
	Из них:													
0303	рыба мороженая	0,36	0,48	0,39	0,33	0,33	0,23	0,28	0,27	0,37	0,39	0,40		
04	Молочная продукция; яйца птиц; мед натуральный	1,10	1,42	0,99	0,94	1,11	0,99	1,01	0,98	0,99	1,00	1,09		
	Из них:													
0406	сыры и творог	0,39	0,51	0,36	0,33	0,37	0,32	0,34	0,33	0,32	0,36	0,32		
07	Овощи и некоторые съедобные корнеплоды и клубнеплоды	1,04	1,26	1,01	1,27	1,44	0,98	0,35	0,19	0,20	0,35	0,68		

⁶ Показатели, характеризующие импортзамещение в России // Федеральная служба государственной статистики. URL: http://www.gks.ru/free_doc/new_site/import-zam/3-1.xls

0702000000	Из них: томаты свежие или охлажденные	0,37	0,48	0,36	0,37	0,45	0,60	0,39	0,10	0,03	0,04	0,09	0,25
08	Съедобные фрукты и орехи; кожура и корки цитрусовых или дынь	2,16	3,17	2,77	2,23	1,94	2,23	2,11	1,64	1,20	1,30	1,83	2,71
0803	Из них: бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	0,50	0,98	0,83	0,65	0,63	0,70	0,55	0,36	0,33	0,38	0,49	0,53
0805	цитрусовые плоды, свежие или сушеные	0,65	1,12	1,02	0,77	0,47	0,40	0,25	0,27	0,22	0,29	0,51	1,18
09	Кофе, чай, мате, или парагвайский чай, и пряности	0,67	0,82	0,73	0,69	0,68	0,71	0,59	0,56	0,56	0,61	0,63	0,67
0902	Из них: чай	0,35	0,41	0,39	0,34	0,34	0,34	0,30	0,26	0,28	0,27	0,30	0,28
12	Масличные семена и плоды; прочие семена, плоды и зерно; лекарственные растения и растения для технических целей; солома и фураж	0,83	1,04	1,06	1,39	1,18	1,09	0,57	0,87	0,74	0,61	0,88	0,84
1201	Из них: соевые бобы, дробленые или недробленые	0,52	0,56	0,29	0,55	0,80	0,85	0,38	0,68	0,48	0,40	0,63	0,49
15	Жиры и масла животного или растительного происхождения и продукты их расщепления	0,58	0,63	0,79	0,61	0,53	0,66	0,44	0,60	0,58	0,61	0,60	0,59
1511	Из них: масло пальмовое и его фракции	0,35	0,37	0,52	0,38	0,30	0,39	0,23	0,34	0,37	0,39	0,35	0,32
19	Какао и продукты из него	0,40	0,39	0,38	0,38	0,39	0,42	0,41	0,34	0,31	0,32	0,35	0,39
20	Продукты переработки овощей, фруктов, орехов или прочих частей растений	0,59	0,73	0,66	0,54	0,62	0,63	0,56	0,57	0,54	0,58	0,56	0,61
21	Разные пищевые продукты	0,60	0,64	0,68	0,67	0,64	0,72	0,62	0,62	0,59	0,58	0,62	0,66

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование	2015г.	2016 г.											
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
22	Алкогольные и безалкогольные напитки и уксус	0,98	0,74	0,80	0,84	0,98	1,07	1,00	0,84	0,76	0,94	1,19	1,41	
2204	Из них: вина виноградные	0,38	0,29	0,30	0,32	0,39	0,44	0,39	0,35	0,29	0,34	0,46	0,56	
2208	крепкие спиртные напитки, включая водку	0,39	0,27	0,28	0,31	0,33	0,35	0,36	0,26	0,25	0,40	0,50	0,62	
23	Остатки и отходы пищевой промышленности; готовые корма для животных	0,52	0,50	0,48	0,45	0,45	0,51	0,46	0,45	0,39	0,36	0,38	0,37	
24	Табак и промышленные заменители табака	0,61	0,93	0,93	0,63	0,75	0,64	0,64	0,53	0,52	0,53	0,52	0,62	
2401	Из них: табачное сырье; табачные отходы	0,52	0,78	0,82	0,52	0,62	0,54	0,49	0,39	0,42	0,43	0,42	0,47	
25-27	Минеральные продукты	2,72	2,13	1,75	1,64	1,85	1,98	1,86	1,87	1,75	1,55	1,58	1,55	
28-40	Продукция химической промышленности, каучук	18,61	18,57	18,94	19,52	20,24	20,33	19,90	18,50	17,29	17,52	17,48	18,15	
41-43	Кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	0,45	0,51	0,53	0,47	0,34	0,36	0,41	0,47	0,48	0,39	0,45	0,48	
44-49	Древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1,99	2,21	1,98	1,86	2,00	1,95	1,81	1,91	1,78	1,79	1,77	1,81	
50-67	Текстиль, текстильные изделия и обувь	5,94	7,90	7,70	6,19	4,86	4,83	5,90	7,29	7,13	5,97	4,97	4,85	
71-83	Металлы, драгоценные камни и изделия из них	6,75	6,20	6,58	6,51	5,97	6,47	6,93	6,92	6,48	6,44	6,41	6,39	
84-90	Машины, оборудование и транспортные средства	44,85	41,84	42,14	45,67	47,01	45,43	46,54	47,68	50,62	51,23	50,63	48,05	
68-70, 91-97	Прочие товары	4,19	4,05	4,24	3,86	3,52	3,79	4,09	3,66	3,67	3,86	4,04	3,99	

Таблица 6

Доля импорта отдельных товаров в их товарных ресурсах в 2008–2016 гг., %⁷

Годы	Мясо и птица, включая субпродукты	Говядина, включая субпродукты	Свинина, включая субпродукты	Мясо птицы, включая субпродукты	Консервы мясные	Изделия колбасные	Масла животные	Сыры	Мука	Крупы	Масла растительные	Сухие молоко и сливки	Кондитерские изделия	Сахар
2008 г.	43,8	61,7	56,5	33,3	18,8	1,1	27,0	41,3	0,2	4,2	31,2	30,0	10,3	2,7
2009 г.	38,2	61,8	41,6	26,1	16,5	1,3	27,1	41,2	0,1	2,1	18,5	37,3	6,8	4,8
2010 г.	33,7	64,5	46,8	18,2	17,1	1,3	32,3	47,4	0,9	2,2	23,9	60,1	11,1	5,4
2011 г.	30,0	59,5	42,8	12,5	22,0	1,7	32,2	46,1	1,0	2,0	22,0	40,7	11,6	3,7
2012 г.	30,3	59,9	41,3	14,0	25,1	3,4	34,2	47,8	0,7	1,4	16,3	48,4	12,5	5,3
2013 г.	26,2	59,0	31,0	12,8	20,0	3,2	35,9	48,0	1,5	1,8	19,0	60,5	12,0	8,2
2014 г.	19,6	57,3	16,6	10,0	13,7	2,2	34,3	37,3	0,9	0,5	14,4	49,4	9,3	7,4
2015 г.	13,4	48,0	12,5	5,6	9,0	1,0	25,5	23,3	0,8	0,3	17,5	56,4	5,9	6,2
январь – июнь 2016 г.	10,6	43,2	9,7	4,5	н.д.	1,3	23,8	24,2	2,1	0,1	16,0	60,2	н.д.	н.д.

⁷ Показатели, характеризующие импортозамещение в России // Федеральная служба государственной статистики. URL: http://www.gks.ru/free_doc/new_site/import-zam/3-7.xls

Оценивая дальнейшие перспективы импортозамещения в РФ и в целом возможности создания, в соответствии с госпрограммой, конкурентоспособной, сбалансированной промышленности, необходимо учитывать имеющийся зарубежный опыт, который весьма противоречив.

С одной стороны, ограничения импорта в целях стимулирования спроса на отечественные товары являются довольно распространенными и действенными.

При наличии ограничений на постоянный поток импорта, таких как низкий уровень доходов населения, девальвация национальной валюты, наблюдаются целевая поддержка банковской системой национального производства, рост экспорта национальных продуктов, увеличение числа рабочих мест, формирование корпоративной ответственности [9; 10; 21; 22; 23; 24]. Объемы выпускаемой продукции растут, внутреннее производство товаров увеличивается, постепенно происходит вытеснение импортных аналогов. Однако положительные сдвиги, как правило, имеют временный характер, а без осуществления мер макрорегулирования, направленных на повышение конкурентоспособности национальной экономики и развитие инноваций, «железный занавес» может привести к потере связи с внешними рынками технологий, а также к снижению качества товаров как следствию снижения конкуренции. В конечном итоге происходит снижение, а иногда и полная потеря конкурентоспособности продукции за пределами страны, падение эффективности ее производства.

Совершенно очевидно, что должны быть реализованы конкретные меры макрорегулирования с целью повышения эффективности развития отечественной промышленности, опирающиеся как на уже имеющийся успешный опыт ряда отраслей [7; 8; 19], так и учитывающие новые экономические реалии хозяйствования [4]. В агропромышленном секторе необходимы субсидии и инвестиции в крупные холдинги, реализация новых проектов, увеличение инновационных производственных мощностей [1; 2; 20].

Литература

1. *Алексейчева Е.Ю.* Инновации как фактор повышения конкурентоспособности предприятия // Пиво и напитки. 2005. № 5. С. 12–14.
2. *Алексейчева Е.Ю.* Интеграция предприятий как фактор обеспечения конкурентоспособности // Пищевая промышленность. 2005. № 7. С. 42.
3. *Алексейчева Е.Ю.* Основные пути и факторы повышения конкурентоспособности промышленных предприятий // Пищевая промышленность. 2005. № 8. С. 90.
4. *Алексейчева Е.Ю.* Основные тренды потребительского поведения в условиях кризиса // Экономика и предпринимательство. 2016. № 8. С. 453–456.
5. *Алексейчева Е.Ю., Еделев Д.А., Магомедов М.Д.* Экономическая география и регионалистика: учебник для бакалавров. М.: Дашков и К. 2014.
6. *Алексейчева Е.Ю., Магомедов М.Д., Костин И.Б.* Экономика организации (предприятия): учебник для бакалавров. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Дашков и К., 2014.

7. *Алексейчева Е.Ю., Магомедов М.Д., Оганесянц А.Л., Саркисов Г.И.* Современные тенденции развития рынка пива в Российской Федерации // Пиво и напитки. 2012. № 3. С. 10–12.
8. *Алексейчева Е.Ю., Магомедов М.Д., Строев В.В.* Повышение эффективности развития предприятий пищевой промышленности // Пищевая промышленность. 2011. № 11. С. 40–43.
9. *Антонова Л.И., Шаранова С.А.* Концептуальные основы формирования российской модели корпоративной социальной ответственности в эпоху глобализации // Дни науки института менеджмента МГПУ: сб. ст. по мат-лам участников дней науки ин-та менеджмента МГПУ (Москва, МГПУ, 9–10 октября 2015 г.). М.: МГПУ, 2015. С. 20–25.
10. *Гаджиева А.Г.* Инфраструктурные возможности формирования и развития рынка труда // Вопросы структуризации экономики. 2013. № 4. С. 289–291.
11. *Гаджиева А.Г.* Совершенствование рыночной инфраструктуры — объективное условие развития экономики региона. Региональные проблемы преобразования экономики. 2012. № 2. С. 84–91.
12. *Гаджиева А.Г.* Рыночная инфраструктура: основные компоненты, условия формирования и развития // Региональные проблемы преобразования экономики. 2011. № 3. С. 244–250.
13. *Магомедов М.Д., Алексейчева Е.Ю.* Конкурентоспособная система управления предприятием // Пищевая промышленность. 2001. № 7. С. 22.
14. *Магомедов М.Д., Алексейчева Е.Ю.* Оптимизация ассортимента продукции — предпосылка повышения конкурентоспособности // Пищевая промышленность. 2001. № 5. С. 42.
15. *Магомедов М.Д., Алексейчева Е.Ю.* Проблема повышения конкурентоспособности предприятия // Пищевая промышленность. 2001. № 6. С. 26.
16. *Магомедов М.Д., Куломзина Е.Ю., Чайкина И.И.* Экономика организации (предприятия): учеб. М.: Дашков и Ко. 2011.
17. *Магомедов М.Д., Куломзина Е.Ю., Чайкина И.И.* Экономика и организация производства // Пищевая промышленность: учеб. пособ. для студентов высш. учеб. заведений, обучающихся по направлениям подготовки дипломированного специалиста 260200 (655600) «Производство продуктов питания из растительного сырья», 260500 (655500) «Технология продовольственных продуктов специального назначения и общественного питания», 260600 (655800) «Пищевая инженерия». СПб.: РАПП, 2008.
18. *Ниналалова Л.Г., Арсланова Х.Д., Гаджиева А.Г.* Анализ современной инвестиционной политики в регионах СКФО // Актуальные проблемы развития финансового сектора: мат-лы Междунар. науч-практич. заоч. конф. / отв. ред. Я.Ю. Радюкова. М., 2015. С. 17–26.
19. *Оганесянц Л.А., Саркисов Г.И., Магомедов М.Д., Алексейчева Е.Ю.* Эффективность развития предприятий пивоваренной отрасли // Пиво и напитки. 2012. № 3. С. 4–8.
20. *Саркисов Г.И., Магомедов М.Д., Алексейчева Е.Ю.* Инновационное развитие отраслей народного хозяйства // Экономика и предпринимательство. 2013. № 9 (38). С. 108–112.
21. *Степанов А.А., Антонова Л.И.* Креативное образование менеджеров в XXI веке // Формирование среды для личностного и общественного развития: сбор. науч. ст. по мат-лам Междунар. науч-практич. конф. М., 2015. С. 97–99.

22. Токмовцева М.В., Литвинова С.Н. Разработка механизмов, регламентов и процедур внедрения эффективного контракта в сфере образования: монография. М.: Научный консультант, 2015. 156 с.

23. Шаранова С.А. Совершенствование организационной модели корпоративного менеджмента // Вестник Московского городского педагогического университета. Серия: «Экономика». 2010. № 2. С. 170–181.

24. Шаранова С.А. Экономическое и социальное значение системы корпоративного менеджмента // Вестник Московского городского педагогического университета. Серия: «Экономика». 2010. № 2. С. 182–192.

Literatura

1. Alekseycheva E.Yu. Innovacii kak faktor povы'sheniya konkurentosposobnosti predpriyatiya // Pivo i napitki. 2005. № 5. S. 12–14.

2. Alekseycheva E.Yu. Integraciya predpriyatij kak faktor obespecheniya konkurentosposobnosti // Pishhevaya promы'shennost'. 2005. № 7. S. 42.

3. Alekseycheva E.Yu. Osnovny'e puti i faktory' povы'sheniya konkurentosposobnosti promы'shenny'x predpriyatij // Pishhevaya promы'shennost'. 2005. № 8. S. 90.

4. Alekseycheva E.Yu. Osnovny'e trendy' potrebitel'skogo povedeniya v usloviyax krizisa // E'konomika i predprinimatel'stvo. 2016. № 8. S. 453–456.

5. Alekseycheva E.Yu., Edelev D.A., Magomedov M.D. E'konomicheskaya geografiya i regionalistika: uchebnik dlya bakalavrov. M.: Dashkov i K. 2014.

6. Alekseycheva E.Yu., Magomedov M.D., Kostin I.B. E'konomika organizacii (predpriyatiya): uchebnik dlya bakalavrov. 2-e izd., pererab. i dop. M.: Dashkov i K., 2014.

7. Alekseycheva E.Yu., Magomedov M.D., Oganesyancz A.L., Sarkisov G.I. Sovremenny'e tendencii razvitiya ry'nka piva v Rossijskoj Federacii // Pivo i napitki. 2012. № 3. S. 10–12.

8. Alekseycheva E.Yu., Magomedov M.D., Stroev V.V. Povы'shenie e'ffektivnosti razvitiya predpriyatij pishhevoj promы'shennosti // Pishhevaya promы'shennost'. 2011. № 11. S. 40–43.

9. Antonova L.I., Sharapova S.A. Konceptual'ny'e osnovy' formirovaniya rossijskoj modeli korporativnoj social'noj otvetstvennosti v e'poxu globalizacii // Dni nauki instituta menedzhmenta MGPU: sb. st. po mat-lam uchastnikov dnei nauki in-ta menedzhmenta MGPU (Moskva, MGPU, 9–10 oktyabrya 2015 g.). M.: MGPU, 2015. S. 20–25.

10. Gadzhieva A.G. Infrastrukturny'e vozmozhnosti formirovaniya i razvitiya ry'nka truda // Voprosy' strukturizacii e'konomiki. 2013. № 4. S. 289–291.

11. Gadzhieva A.G. Sovershenstvovanie ry'nochnoj infrastruktury' — ob'ektivnoe uslovie razvitiya e'konomiki regiona. Regional'ny'e problemy' preobrazovaniya e'konomiki. 2012. № 2. S. 84–91.

12. Gadzhieva A.G. Ry'nochnaya infrastruktura: osnovny'e komponenty', usloviya formirovaniya i razvitiya // Regional'ny'e problemy' preobrazovaniya e'konomiki. 2011. № 3. S. 244–250.

13. Magomedov M.D., Alekseycheva E.Yu. Konkurentosposobnaya sistema upravleniya predpriyatiem // Pishhevaya promы'shennost'. 2001. № 7. S. 22.

14. Magomedov M.D., Alekseycheva E.Yu. Optimizaciya assortimenta produkcii — predposы'lka povы'sheniya konkurentosposobnosti // Pishhevaya promы'shennost'. 2001. № 5. S. 42.

15. Magomedov M.D., Alekseycheva E.Yu. Problema povы'sheniya konkurentosposobnosti predpriyatiya // Pishhevaya promы'shennost'. 2001. № 6. S. 26.

16. *Magomedov M.D., Kulomzina E.Yu., Chajkina I.I.* E'konomika organizacii (predpriyatiya): ucheb. M.: Dashkov i Ko. 2011.

17. *Magomedov M.D., Kulomzina E.Yu., Chajkina I.I.* E'konomika i organizaciya proizvodstva // Pishhevaya promy'shlennost': ucheb. posob. dlya studentov vy'ssh. ucheb. zavedenij, obuchayushhixsya po napravleniyam podgotovki diplomirovannogo specialista 260200 (655600) «Proizvodstvo produktov pitaniya iz rastitel'nogo sy'r'ya», 260500 (655500) «Texnologiya prodovol'stvenny'x produktov special'nogo naznacheniya i obshhestvennogo pitaniya», 260600 (655800) «Pishhevaya inzheneriya». SPb.: RAPP, 2008.

18. *Ninalalova L.G., Arslanova X.D., Gadzhieva A.G.* Analiz sovremennoj investicionnoj politiki v regionax SKFO // Aktual'ny'e problemy' razvitiya finansovogo sektora: mat-ly' Mezhdunar. nauch-praktich. zaoch. konf. / otv. red. Ya.Yu. Radyukova. M., 2015. S. 17–26.

19. *Oganesyancz L.A., Sarkisov G.I., Magomedov M.D., Aleksejcheva E.Yu.* E'ffektivnost' razvitiya predpriyatij pivovarennoj otrasli // Pivo i napitki. 2012. № 3. S. 4–8.

20. *Sarkisov G.I., Magomedov M.D., Aleksejcheva E.Yu.* Innovacionnoe razvitie otraslej narodnogo xozyajstva // E'konomika i predprinimatel'stvo. 2013. № 9 (38). S. 108–112.

21. *Stepanov A.A., Antonova L.I.* Kreativnoe obrazovanie menedzherov v XXI veke // Formirovanie sredi' dlya lichnostnogo i obshhestvennogo razvitiya: sbor. nauch. st. po mat-lam Mezhdunar. nauch-praktich. konf. M., 2015. S. 97–99.

22. *Tokmovceva M.V., Litvinova S.N.* Razrabotka mexanizmov, reglamentov i procedur vnedreniya e'ffektivnogo kontrakta v sfere obrazovaniya: monografiya. M.: Nauchny'j konsul'tant, 2015. 156 s.

23. *Sharapova S.A.* Sovershenstvovanie organizacionnoj modeli korporativnogo menedzhmenta // Vestnik Moskovskogo gorodskogo pedagogicheskogo universiteta. Seriya: «E'konomika». 2010. № 2. S. 170–181.

24. *Sharapova S.A.* E'konomicheskoe i social'noe znachenie sistemy' korporativnogo menedzhmenta // Vestnik Moskovskogo gorodskogo pedagogicheskogo universiteta. Seriya: «E'konomika». 2010. № 2. S. 182–192.

*M. D. Magomedov,
E. Yu. Aleksejcheva*

Import Substitution: Advantages and Disadvantages of the Implementation of Programs for Branches of Agroindustrial Complex

The article is devoted to the research of goals of the state program of import substitution, its stages, advantages and disadvantages of its implementation in the sectors of agro-industrial sector of Russia's economy.

Keywords: import substitution; production of the main types of import-substituting food products; merchandise imports; share of import goods in their commodity resources; macroeconomic regulation.