

Саенко Виктория Игоревна,

*канд. экон. наук, старший преподаватель кафедры
бизнес-процессов и экономической безопасности;*

Буланова Екатерина Андреевна,

*студентка магистратуры,
Академия маркетинга и социально-информационных технологий (ИМСИТ),
г. Краснодар, Россия*

АКТУАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ВНЕШНЕТОРГОВОГО ОБОРОТА РФ КАК РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕДЕНИЯ ПОЛИТИКИ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ

Проблема замещения импорта в России получила широкое распространение из-за применения международных санкций в связи с политической ситуацией. В настоящее время Российская Федерация реализует большое количество программ, которые помогут укрепить позиции в числе глобальных стратегических лидеров. Наиболее перспективными являются программы, направленные на политику импортозамещения.

Ключевые слова: импортозамещение, политика импортозамещения, внешнеторговый оборот, экспорт, импорт.

Victoria I. Saenko,

*Ph. D., senior lecturer,
Department of business processes and economic security;*

Ekaterina A. Bulanova,

*master,
Academy of marketing and social information technologies (IMSIT),
Krasnodar, Russia*

THE CURRENT STATE OF FOREIGN TRADE TURNOVER OF THE RUSSIAN FEDERATION AS A RESULT OF THE POLICY OF IMPORT SUBSTITUTION

The problem of import substitution in Russia is widespread due to the application of international sanctions in connection with the political situation. Currently, the Russian Federation is implementing a large number of programs that will help strengthen the position of global strategic leaders. The most promising are the programs aimed at the policy of import substitution.

Keywords: import substitution, import substitution policy, foreign trade turnover, export, import.

В настоящее время Российская Федерация реализует большое количество программ, которые помогут укрепить позиции в числе глобальных стратегических лидеров. Наиболее перспективными являются программы направленные на политику импортозамещения.

Основателем политики импортозамещения часто называют немецкого экономиста Ф. Листа, который разработал теоретическое обоснование свободной торговли как орудие доминирующей экономики против менее развитых стран. Большой вклад в практику замещения импорта внёс экономист Р. Пребиш, рекомендации которого легли в основу экономической политики Аргентины на протяжении нескольких десятилетий, начиная с 1950-х годов[4].

Проблема замещения импорта в России получила широкое распространение из-за применения международных санкций в связи с политической ситуацией. С тех пор данная проблема является актуальной и значимой для Российской Федерации. Реализация политики импортозамещения началась в 2010 году и даёт свои результаты по сегодняшний день.

Результаты политики импортозамещения отражены в таблице 1, в настоящее время наблюдается рост показателей внешнеторгового оборота после продолжительного спада в течение 2015-2016 гг.

Таблица 1 – Внешнеторговый оборот (стоимостные объёмы, в % к январю 2010г) [2]

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2010	100.0	101.1	102.4	103.4	104.2	105.6	108.0	111.4	144.8	117.4	119.5	122.1
2011	126.3	132.3	138.6	143.8	146.5	147.2	147.2	147.4	148.1	149.2	150.6	151.8
2012	152.3	151.5	149.3	146.8	144.9	143.7	143.6	144.7	146.6	148.4	149.5	150.3
2013	151.0	150.7	148.7	146.1	144.5	144.4	145.1	145.6	145.9	146.7	147.7	148.4
2014	147.8	147.0	147.3	147.8	147.4	145.8	142.9	138.4	132.6	126.0	119.0	112.3
2015	107.0	103.0	100.2	97.9	95.6	93.0	90.1	87.9	86.5	85.4	83.4	80.5
2016	77.8	76.5	76.7	77.6	78.7	80.2	82.0	83.8	85.1	86.6	89.0	92.4

2017	95.5	97.5	98.3	98.8	99.5	100.3	101.1	102.1	103.5	105.5	108.4	112.3
2018	116.4	118.7										

Произошло увеличение показателей объемов экспорта в период с июня 2017 года по февраль 2018 года, что является следствием роста контрактных цен. Наиболее значимая причина увеличения экспорта – рост цен на мировом топливно-энергетическом рынке на сырую нефть (Таблица 2). Почти 80% валового прироста было обеспечено экспортными поставками сырой нефти, дизельного топлива и жидких топлив.

Таблица 2 – Экспорт товаров (стоимостные объемы, в % к январю 2010г) [2]

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2010	100.0	101.0	101.4	101.2	100.7	100.8	101.9	104.0	106.6	109.1	111.4	114.2
2011	118.4	124.1	130.2	135.0	137.7	138.7	139.2	139.9	141.2	142.9	144.6	145.8
2012	145.9	44.5	141.8	138.8	136.1	134.0	133.4	134.8	137.1	138.8	139.4	139.8
2013	140.3	139.9	137.9	135.5	134.6	135.8	137.9	139.3	140.1	140.8	141.2	140.7
2014	139.4	138.7	139.9	141.3	101.4	140.2	137.9	133.7	127.7	120.6	113.7	108.0
2015	104.2	101.7	100.0	98.4	96.2	92.9	88.9	85.5	83.4	81.8	79.5	76.0
2016	72.5	70.3	69.9	70.8	72.3	74.0	75.5	76.7	78.0	79.9	83.1	86.9
2017	90.2	91.8	91.6	90.7	90.0	90.2	91.4	93.5	96.0	98.6	101.6	105.4
2018	109.8	112.5										

Наблюдается непрерывный рост (в течение 3 и более месяцев подряд) стоимостных объёмов экспорта для:

- древесной целлюлозы (11 месяцев);
- сырой нефти (8 месяцев);
- автомобильного бензина (8 месяцев);
- прочих нефтепродуктов (8 месяцев);
- дизельного топлива (7 месяцев);
- пшеницы и меслина (6 месяцев);
- необработанного никеля (5 месяцев);
- жидких топлив (4 месяцев);
- необработанных лесоматериалов (3 месяцев).

Произошло увеличение объемов импорта в период с октября 2017 по февраль 2018 года. Причиной может являться развитие научно-технического прогресса (Таблица 3).

Таблица 3 – Импорт товаров (стоимостные объемы, в % к январю 2010г) [2]

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2010	100.0	101.3	104.2	107.7	111.0	114.8	120.0	126.0	130.9	133.8	135.5	137.7
2011	141.9	148.2	155.3	161.1	163.9	164.0	163.0	162.3	161.9	161.7	162.2	163.6
2012	165.0	165.3	164.0	162.6	162.3	162.8	163.6	164.2	165.4	167.3	169.4	171.1
2013	172.2	172.0	170.1	167.1	163.9	161.4	159.5	157.8	157.2	158.5	161.0	163.5
2014	164.4	163.4	162.0	160.7	159.4	156.9	152.7	147.6	142.3	136.6	129.4	120.8
2015	112.4	105.5	100.5	96.9	94.4	93.0	92.4	92.6	92.8	92.4	91.1	89.3
2016	88.3	88.8	90.1	90.9	91.4	92.5	94.9	97.6	99.6	99.6	100.7	103.1
2017	106.1	109.0	111.6	114.8	118.1	120.2	120.3	119.0	119.1	119.1	121.9	125.9
2018	129.5	131.1										

Рост импорта обеспечивается главным образом увеличением ввоза машин, оборудования и транспортных средств (без легковых автомобилей) и товаров, относящихся к прочему импорту (Таблица 3). Заметно снизился ввоз из-за рубежа стальных труб, а также свежего и мороженого мяса (кроме мяса птицы) и легковых автомобилей.

В феврале 2018 года по сравнению с январем 2018 года внешнеторговый оборот возрос на 2%, экспорт – на 2,5%, импорт – на 1,2%. Рост экспорта за январь-февраль 2018 года обеспечивался по таким направлениям как:

- агропромышленный комплекс;
- энергетические ресурсы;
- минеральные продукты;
- металлы и изделия из них;
- продукция химической промышленности, каучук (Таблица 4).

Таблица 4 – Экспорт России важнейших товаров за январь-февраль 2018г. [1]

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование товарной отрасли	Страны дальнего зарубежья			Темп роста, 2018 к 2017, % (январь- февраль)	Страны СНГ			Темп роста, 2018 к 2017, % (январь- февраль)
		январь	февраль	январь- февраль		январь	февраль	январь- февраль	
	Всего	29,924,864.7	27,466,711.4	57,391,576.1	125.6	3,657,991.8	4,050,032.5	7,708,024.3	122.5
01-24	Продовольственные товары и с/х сырье (кроме текстильного)	1,116,385.5	1,391,012.1	2,507,397.5	138.7	340,788.4	358,557.9	699,346.3	110.7
25-27	Минеральные продукты	21,512,538.5	18,715,105.6	40,227,644.1	124.0	1,601,030.2	1,596,633.3	3,197,663.4	119.4
27	Топливоно- энергетические товары	21,232,181.7	18,522,906.8	39,755,088.5	123.8	1,522,854.1	1,520,460.3	3,043,314.5	119.0
28-40	Продукция химической промышленности, каучук	1,272,066.2	1,428,148.1	2,700,214.3	128.8	471,475.8	547,882.6	1,019,358.4	119.8
41-43	Кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	12,253.5	35,084.8	47,338.3	86.4	3,670.1	3,542.7	7,212.8	77.5
44-49	Древесина и целлюлозно- бумажные изделия	787,823.3	836,219.2	1,624,042.4	122.1	155,034.8	173,687.0	328,901.8	130.6
50-67	Текстиль, текстильные изделия и обувь	18,888.4	26,497.1	45,385.5	141.5	49,445.6	58,143.4	107,589.0	104.3
71	Драгоценные камни, драгоценные металлы и изделия из них	814,650.0	885,948.9	1,700,598.9	115.2	14,040.2	18,901.2	32,941.4	157.1
72-83	Металлы и изделия из них	3,123,700.8	3,179,328.7	6,303,029.5	147.7	463,637.9	483,884.5	947,522.4	128.6
84-90	Машины, оборудования и транспортные средства	1,131,027.7	780,356.0	1,911,383.6	101.1	454,882.4	656,103.5	1,110,985.9	138.7
68-70, 91-97	Другие товары	135,531.0	189,011.0	324,542.0	118.9	103,986.4	152,516.3	256,502.6	123.2

Если сравнивать январь-февраль 2017 года с январь-февраль 2018 года, то заметим, что:

- экспорт вырос на 25%;
- импорт вырос на 22% (Таблица 5).

Таблица 5 – Общие итоги внешней торговли РФ [1]

	Январь-февраль 2017 г.	Январь-февраль 2018 г.	Темп роста, %
Оборот	80,036.4	99,317.8	124.1
Экспорт	52,244.4	65,397.5	125.2
Импорт	27,792.0	33,920.3	122.1
Сальдо	24,452.4	31,477.2	-

Если рассмотреть показатели внешней торговли Российской Федерации по группам стран, то за январь-февраль 2018 года по сравнению с аналогичным периодом прошлого года импорт сократился на 2,3% со странами, состоящими в Евразийском экономическом союзе, а именно:

- Беларусь (3,3%)
- Казахстан (3,9%)

Таблица 6 – Внешняя торговля Российской Федерации по и группам стран [1]

	Январь-февраль 2017 г.			Доля в обороте, %	Январь-февраль 2018 г.			Доля в обороте, %	Темпы роста, %		
	Оборот	Экспорт	Импорт		Оборот	Экспорт	Импорт		Оборот	Экспорт	Импорт
Весь мир	79,570.4	51,974.6	27,595.8	100.0	98,774.2	65,099.6	33,674.6	100.0	124.1	125.3	122.0
ЕС	36,442.8	26,622.3	9,820.4	45.8	44,306.0	31,722.6	12,583.4	44.9	121.6	119.2	128.1
АТЭК	23,463.6	12,115.4	11,348.2	29.5	29,414.5	15,712.4	13,702.1	29.8	125.4	129.7	120.7
СНГ	9,635.7	6,292.2	3,343.5	12.1	11,258.9	7,708.1	3,550.8	11.4	116.8	122.5	106.2
ЕАЭС	7,145.4	4,635.6	2,509.8	9.0	7,868.7	5,417.3	2,451.4	8.0	110.1	116.9	97.7

Произошло сокращение объемов импорта по таким странам, как:

- Новая Зеландия (57,8%)
- Хорватия (52,8%)
- Канада (48,2%)
- Грузия (9,6%)
- Индонезия (7,4%) (Таблица 7)

Таблица 7 – Внешняя торговля Российской Федерации по основным странам [1]

	Январь-февраль 2017 г.			Доля в обороте, %	Январь-февраль 2018 г.			Доля в обороте, %	Темпы роста, %		
	Оборот	Экспорт	Импорт		Оборот	Экспорт	Импорт		Оборот	Экспорт	Импорт
Новая Зеландия	47.0	1.0	46.0	0.1	21.0	1.6	19.4	0.0	44.7	156.2	42.2
Хорватия	197.1	142.8	54.3	0.2	257.3	231.7	25.6	0.3	130.5	162.2	47.2
Канада	244.8	43.8	201.1	0.3	157.7	53.7	104.1	0.2	64.4	122.5	51.8
Грузия	135.4	85.5	49.9	2.0	196.8	151.8	45.1	0.2	145.4	177.5	90.4
Индонезия	404.5	93.2	311.3	0.5	369.2	80.9	288.3	0.4	91.3	86.8	92.6

На основе вышерассмотренного можно сделать вывод, что политика импортозамещения имеет свои плюсы и минусы.

К плюсам можно отнести:

- возможность занять часть высвободившегося от «санкционного» импорта рынка;
- мотивация производителей расширять производство при поддержке государства;
- потенциальное улучшение экономических показателей таких проектов из-за ожидаемого роста цен на «санкционную» продукцию.

Минусы:

- риск быстрого замещения запрещенных объемов импорта поставками из стран, не подпадающих под российские санкции;
- риск возвращения запрещённого импорта;
- риск незначительного спроса на российские заменители оригинальных западных продуктов [3].

Таким образом, в качестве заключения хотелось бы сказать, что политика усиления импортозамещения – важнейший шаг для оздоровления экономики страны, и в долгосрочной перспективе он положительно скажется на развитии отраслей народного хозяйства, однако не стоит забывать о рисках ведения данной политики.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Федеральная таможенная служба [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.customs.ru/>
2. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.gks.ru/>
3. Кузин Д.А. Санкции против России: плюсы и минусы политики импортозамещения / *Экономико-правовые аспекты реализации стратегии модернизации России: поиск модели эффективного социальноэкономического развития – 2016.* – С.103-105.
4. Загайвили В.С. Зарубежный опыт импортозамещения: возможные выводы для России // *Вопросы экономики.* – 2016. – №8. – С. 137-148.