

ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПОЛИТИКИ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ В РФ

Кострова Юлия Борисовна¹,
канд. экон. наук, доцент,
e-mail: ubkostr@mail.ru,

Шибаршина Ольга Юрьевна¹,
канд. социол. наук, доцент,
e-mail: oshibarshina@mail.ru,

¹Московский университет имени С.Ю. Витте, филиал в г. Рязани, г. Рязань, Россия

В данной статье подводятся промежуточные итоги реализации политики импортозамещения в РФ и определяются перспективы дальнейшего развития. Проведенный анализ позволил определить, что к началу 2022 года никаких заметных результатов в данном направлении достигнуто не было. Авторы отмечают, что в текущих реалиях реализация российской политики импортозамещения, с одной стороны, осложнилась внешним политическим давлением, а с другой – ускорилась под таким воздействием. В этих условиях развитие идеи импортозамещения получило мощный стимул. Однако не во всех отраслях экономики эти процессы протекают равномерно. Наряду с лидерами (сельское хозяйство, транспортная отрасль и др.) есть отрасли-аутсайдеры (ИТ-отрасль, химическая промышленность и др.). В заключение авторы рассматривают три сценария дальнейшего развития политики импортозамещения и определяют, что для успешности ее реализации необходимо сосредоточиться на наиболее важных для экономической безопасности страны отраслях.

Ключевые слова: импортозамещение, политика импортозамещения, экспорт, импорт, высокотехнологичное производство, санкции, экономическая безопасность

INTERIM RESULTS AND PROSPECTS FOR THE DEVELOPMENT OF IMPORT SUBSTITUTION POLICY IN THE RUSSIAN FEDERATION

Kostrova Yu.B.¹,
candidate of economic sciences, associate professor,
e-mail: ubkostr@mail.ru,

Shibarshina O.Yu.¹,
candidate of sociologic sciences, associate professor,
e-mail: oshibarshina@mail.ru,

¹Moscow Witte University, a branch in the city of Ryazan, Ryazan, Russia

This article summarizes the interim results of the implementation of the import substitution policy in the Russian Federation and determines the prospects for further development. The analysis made it possible to determine that by the beginning of 2022, no noticeable results had been achieved in this direction. The authors note that in the current realities, the implementation of the Russian import substitution policy was complicated by external political pressure on the one hand, and accelerated under such influence on the other. Under these conditions, the development of the idea of import substitution received a powerful incentive. However, these processes do not occur uniformly in all sectors of the economy. Along with the leaders (agriculture, transport industry, etc.), there are outsider industries (IT-industry, chemical industry, etc.). In conclusion, the authors consider three scenarios for the further development of the import substitution policy and determine that for its successful implementation it is necessary to focus on the most important sectors for the country's economic security.

Keywords: import substitution, import substitution policy, export, import, high-tech production, sanctions, economic security

DOI 10.21777/2587-554X-2023-4-23-31

Введение

На текущий момент прошло более 9 лет с начала активной санкционной борьбы между Россией и странами коллективного Запада и, соответственно, с перехода к масштабной политике импортозамещения. В 2014 году обострился политический кризис между Россией и западными странами с последующим введением экономических санкций в отношении друг друга. В текущих политических условиях технологическая зависимость России была использована западными странами для экономического давления на наше государство. Россия была отрезана от официального импорта западных технологий, а также возможности экспортировать некоторые ресурсы и товары западным странам. Это дало импульс к старту активной политики импортозамещения во многих отраслях отечественной экономики. В феврале 2022 года, после начала Специальной военной операции (СВО), в отношении России было введено рекордное количество ограничений, что вызывает необходимость дальнейшего развития политики импортозамещения в нашей стране [1, с. 438].

Политика импортозамещения – это целенаправленное уменьшение или прекращение импорта определенного товара, а также создание условий производства внутри страны, при котором обеспечивается выпуск продукции аналогичного качества в необходимых объемах [2, с. 87].

На момент написания данной работы прошло 9 лет с начала реализации политики импортозамещения в России. На текущий момент уже можно дать оценку проделанной работе и оценить дальнейшие перспективы. Эта проблема вовсе не утратила своей остроты и актуальности, поскольку импортозамещение развивается в условиях действия санкций и контрсанкций, которые на данный момент имеют тенденцию к продлению.

В связи со всем вышеперечисленным данная тема обладает высокой актуальностью и огромной значимостью для экономической безопасности государства.

Целью данной работы является выявление перспектив развития политики импортозамещения в России на основе изучения уже имеющегося опыта. Объектом исследования является политика импортозамещения в России. Методы, которые применялись для проведения данного исследования, включают в себя синтез и анализ, сравнение и обобщение, прогнозирование, графическое представление информации.

1. Влияние политики импортозамещения на структуру внешней торговли РФ

Сразу же после введения санкций в отношении РФ по данным Федеральной службы государственной статистики объемы импорта товаров и услуг в нашу страну стали сокращаться. Если в 2013 году они составляли 315 млрд долл., то в 2014 году произошло снижение на 9 % относительно 2013 года, а к концу 2015 года – на 42 % относительно докризисных показателей. После начала СВО импорт уменьшился на 12 % относительно 2021 года (рисунок 1).

Рассматривая российскую экономику до наступления политического кризиса и введения массовых санкций, можно с уверенностью говорить, что стране была необходима активная импортозамещающая политика.

Несмотря на то, что определенные меры в этом направлении начали приниматься еще в 2015 году, значительных результатов к 2022 году добиться не удалось. Об этом свидетельствует анализ структуры российского экспорта и импорта (рисунки 2, 3).

Согласно данным Росстата, в период с февраля 2021 года по февраль 2022 года минеральные продукты в структуре российского экспорта составляют 44 %. Сюда включены нефть и нефтепродукты, природный газ. 12 % составляют металлы (черные металлы, медь и изделия из нее, алюминий и другие). 6 % приходится на драгоценности (природный жемчуг, драгоценные камни, драгоценные металлы и другие) (рисунок 2).

Таким образом, ключевой сегмент российского экспорта составляют невозобновляемые природные ресурсы. Помимо того, что они являются исчерпываемыми и их разведанные запасы на территории нашей страны ограничены, многие страны из высокотехнологичного сектора пытаются сократить их потребление.

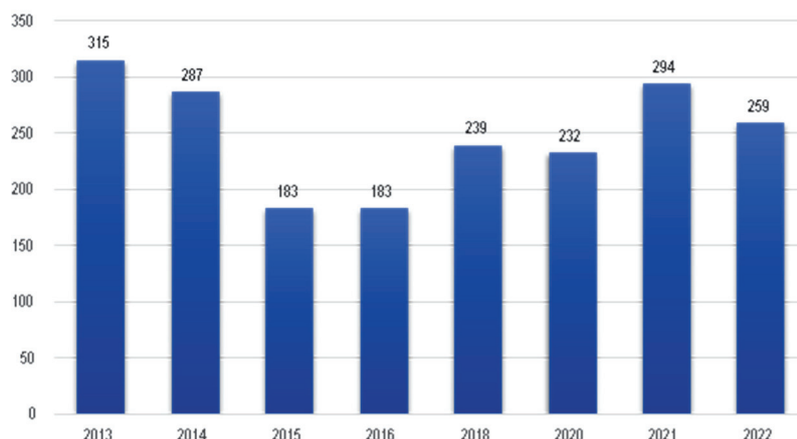


Рисунок 1 – Динамика объемов импорта товаров и услуг в РФ, млрд \$¹

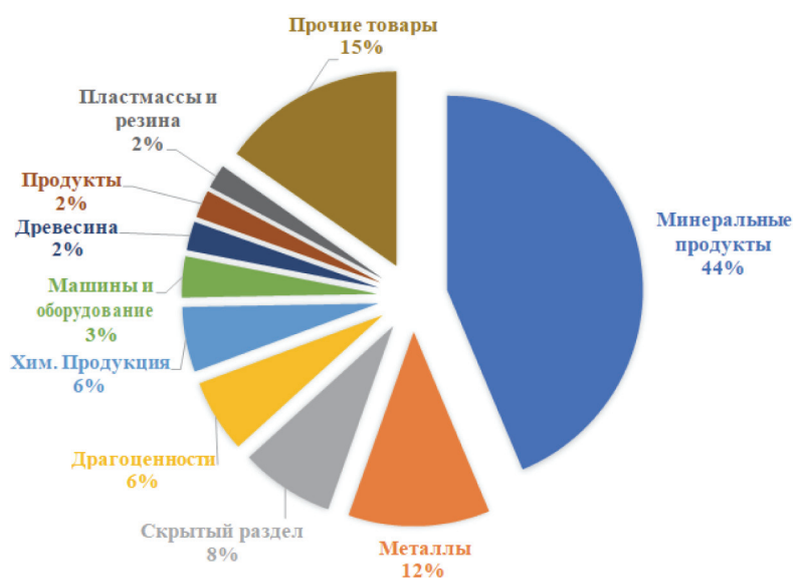


Рисунок 2 – Основные экспортируемые из РФ товары за февраль 2021 – февраль 2022 г.²

Так как экономика нашей страны в значительной мере зависима от экспорта природных ресурсов, ключевую роль в формировании бюджета играют цены на нефть и газ, которые подвержены колебаниям, тем самым дестабилизируют экономическую безопасность государства.

В условиях установления западными странами потолка цен на российские энергетические ресурсы отечественным производителям приходится искать альтернативных покупателей либо продавать свои товары по ценам значительно ниже рыночных.

Согласно данным рисунка 2, российский продовольственный экспорт составляет всего 2 %. В то же время сельскохозяйственный сектор в нашей стране имеет огромный потенциал. Безусловно, большинство территорий РФ находится в сложных природно-климатических условиях для активного введения сельского хозяйства, но ввиду развития технологий устойчивого агропроизводства Россия способна достичь успехов в данной области и увеличить долю продовольствия в структуре экспорта.

Далее проанализируем структуру российского импорта. Согласно данным Росстата, почти треть в нем до начала СВО приходилась на машины, оборудование и электронные комплектующие к нему.

¹ Источник: Импорт в Российскую Федерацию по годам // Федеральная служба государственной статистики. Росстат. РФ. 2023 (https://rosstat.gov.ru/statistics/vneshnyaya_torgovlya).

² Источник: Основные экспортируемые товары в период Февраль 2021 – Февраль 2022 года // Федеральная служба государственной статистики. М.: Росстат. РФ. 2023 (https://rosstat.gov.ru/statistics/vneshnyaya_torgovlya).

Также большую долю занимает фармацевтическая продукция и органические химические соединения (рисунок 3).

Отрасль машиностроения остается лидирующей по доли импорта в России. Несмотря на наличие в нашей стране развитой машиностроительной отрасли, большое количество оборудования в 2022 году по-прежнему закупается за границей. На втором месте в структуре импорта находится продукция химической промышленности, на третьем – транспортные средства.

Таким образом, сложившаяся к началу 2022 года структура российского экспорта и импорта свидетельствует о том, что с 2014 года существенных изменений в отечественной экономике не произошло, и она по-прежнему ориентирована на сырьевой сектор.



Рисунок 3 – Основные импортируемые в РФ товары за февраль 2021 – февраль 2022 г.³

2. Проблемы и векторы развития импортозамещения в современных условиях

Анализ фактических данных демонстрирует, что вопреки заявлениям отечественных и зарубежных политиков, зависимость от иностранных товаров и технологий в РФ пока не снижается и политика импортозамещения в полной мере не реализуется.

На наш взгляд, одной из причин этого является то, что идея импортозамещения подается производителям как создание продукции аналогичного или более высокого уровня по сравнению с «ушедшими» из России товарами и услугами. На практике же производство такой продукции может быть организовано только в единичных случаях при наличии соответствующей научно-технической базы, в то время как при существующей импортной зависимости требуется массовый переход на производство не только конечной продукции, но и собственного оборудования. При этом большинство российских производителей вынуждены перестраивать процессы производств, поскольку использовали комплектующие европейского производства.

Если обратить внимание на зарубежный опыт, то большинство стран Южной Америки и Азии имели высокий уровень развития сельского хозяйства ввиду своего колониального прошлого. Ключевой задачей этих регионов был переход от сельскохозяйственной экономики к развитию промышленности и высокотехнологичных производств. Импортозамещение в этих странах имело характер индустриализации. Что касается России, то промышленность в нашей стране уже существует, пусть и не на высокотехнологичном уровне. У нашей страны также имеется собственная хорошая база по всем видам экономических ресурсов, а также производственные мощности зарубежных компаний, которые приняли решение покинуть Россию [3, с. 413].

³ Источник: Основные импортируемые товары в период Февраль 2021 – Февраль 2022 года // Федеральная служба государственной статистики. М.: Росстат. РФ. 2023 (https://rosstat.gov.ru/statistics/vneshnyaya_torgovlya).

Активная фаза реализации политики импортозамещения началась только после усиления санкций и ограничений, усложняющих получение доступа не только к импортным товарам, но и технологиям. В связи с этим политика импортозамещения в РФ стала активно реализовываться с середины 2022 года в большинстве экономических отраслей.

Сейчас импортозамещение в российской промышленности регулируется отраслевыми стратегиями. Горизонт планирования в зависимости от отрасли варьируется от 2024 года по 2035 год. Далее рассмотрим, как протекают процессы импортозамещения в отдельных отраслях российской экономики.

В связи с тем, что, как отмечалось выше, наибольшая зависимость в РФ отмечается по зарубежным поставкам машин, оборудования, электроники и продукции химической промышленности (в первую очередь, фармацевтической), далее рассмотрим, какая ситуация сложилась в направлении импортозамещения в этих секторах отечественной экономики.

На сегодняшний день из всех сегментов машиностроительной отрасли наилучшие результаты достигнуты при производстве сельскохозяйственной и складской техники, а также транспортных средств. По данным отраслевой ассоциации «Росспецмаш» рост производства сельскохозяйственной техники в России продолжается последние 10 лет. Начиная с 2013 года, его средняя динамика составляет около 25 % в год. В 2021 году объем производства сельскохозяйственной техники в РФ составил 218 млрд рублей, что на 46 % больше, чем за аналогичный период в 2020 году⁴.

У российского транспортного машиностроения имеется отличный потенциал и также успешно реализуются программы импортозамещения. В распоряжении предприятий остались производственные мощности и технологическая база, полученная от зарубежных партнеров. Уже сейчас успешно реализованы проекты производства новых моделей поездов, троллейбусов и автобусов. Один из примеров – производство отечественного электропоезда «Иволга», состоящего на 90 % из российских узлов и компонентов. Поезд разработан российскими конструкторами и производится на Тверском вагоностроительном заводе.

В то же время остро встает вопрос импортозамещения в химической промышленности, особенно в условиях ужесточения санкционного давления и ухода отдельных компаний с российского рынка.

Россия достаточно зависима в этой сфере. Страна закупает за рубежом большую часть высоко-технологичной продукции данной отрасли: катализаторы, полимеры, субстанции для производства лекарств. Сохраняются риски остановки отечественных производств, которые используют сырье и материалы химической отрасли. От импортозамещения в химической промышленности напрямую зависит национальная безопасность государства.

Правительство Российской Федерации анонсировало меры поддержки импортозамещения в химической промышленности. Среди них стоит отметить несколько наиболее важных решений:

- обеспечение стабильного спроса на новые типы продуктов и товары, выпускаемые в больших объемах;
- снижение цен на базовое сырье;
- стабилизация цен на углеводороды и прочие компоненты, используемые при производстве химической продукции.

Часть мер уже работает в данный момент. Например, доступны гранты на разработку конструкторских документов и содействие в стандартизации, сертификации и оформлении требуемой разрешительной документации на новые продукты. Также правительство планирует снизить долю импорта тридцати пяти наименований химической продукции. В перечень включены некоторые разновидности химических волокон и нитей, так необходимых для развития важнейших отраслей промышленности.

В начале 2022 года были опасения, что в нашей стране могут возникнуть серьезные проблемы с лекарственными препаратами, но они не оправдались. Российский фармацевтический рынок находится в устойчивом состоянии и стабильно демонстрирует рост на протяжении последних 10 лет. В 2022 году рынок без учета производства вакцин увеличился на 12,7 % по сравнению с 2021 годом и достиг 2,3 трлн рублей⁵.

⁴ Сайт Российской ассоциации производителей специализированной техники и оборудования «Росспецмаш». – URL: <https://rosspetsmash.ru/rossiya> (дата обращения: 25.10.2023). – Текст: электронный.

⁵ Развитие фармацевтического рынка России 2023 в новой реальности: ключевые игроки и результаты // Группа «Деловой профиль». – URL: <https://delprof.ru/download/pub/razvitie-farmatsevticheskogo-rynka-rossii-2023-v-novoy-realnosti-klyuchevye-igroki-i-rezultat/> (дата обращения: 20.10.2023). – Текст: электронный.

Министр здравоохранения Михаил Мурашко на форуме «Лекарственная безопасность» в рамках ПМЭФ в июне 2022 года также заявил, что российский фармацевтический рынок характеризуется стабильностью. Количество лекарственных препаратов, вводимых в оборот, по его словам, выросло с 12 854 в 2021 году до 13 706 в 2022 году. По данным Минздрава РФ, 80 % лекарственных средств из утвержденного списка жизненно необходимых и важнейших препаратов производятся в России. И задача отрасли сегодня, по словам Михаила Мурашко, заключается в наращивании экспортного потенциала и форсировании разработки инновационных препаратов.

Доля лекарств импортного производства на российском рынке составляет 55 %. Доля локализованных оригинальных препаратов в стоимостном выражении составляет лишь 26 %. Структура локализованных препаратов меняется в пользу отечественных производителей. В период с 2018 года по 2021 год доля препаратов российских производителей увеличилась с 30 % почти до 36 %. Российские производители активно выводят на рынок дженерики – аналог препарата с идентичным составом. Что касается оригинальных препаратов отечественного производства, то сейчас их доля составляет 13 % от фармацевтического рынка России⁶.

Одним из главных примеров успеха программы импортозамещения можно по праву считать сельское хозяйство. В целом уровень самообеспеченности РФ основными продуктами питания значительно вырос: по некоторым направлениям, таким как зерно, сахар и другим он достигает 100 % [4, с. 131].

К сожалению, есть отрасли, в которых зарубежная продукция вытесняется с большим трудом. Так, России еще далеко до полного импортозамещения в сфере ИТ. На текущий момент уровень зависимости от зарубежных разработок достигает 90 %. Серьезной проблемой остается отток профессиональных кадров за рубеж [5, с. 14]. Поэтому государством применяются значительные усилия для достижения независимости в данной сфере.

За последние годы Правительство РФ и Минцифры разработали и утвердили комплекс мер государственной поддержки ИТ-отрасли, которые должны помочь российским компаниям развиваться и создавать конкуренцию мировым ИТ-компаниям, а также обеспечить внедрение отечественных информационных продуктов и технологий в различные экономические сферы.

Объем российского ИТ-рынка в 2021 году достигал 31,2 млрд долл., что на 21 % больше, чем в 2020 году. В 2022 году в связи с санкциями и уходом иностранных компаний он сократился на 39 %. Тем не менее, количество новых зарегистрированных в РФ ИТ-компаний в 2022 году стало рекордным. До 1 марта 2022 года в реестре было зарегистрировано 15 770 организаций. К концу года их число достигает 28 000. Рост составил 56 %. Санкции сыграли свою роль в этом процессе, так как иностранные компании были вынуждены прекратить продажи, техподдержку, обслуживание и обновление программного обеспечения (ПО) в России. Более двухсот зарубежных компаний и около двух тысяч продуктов исчезли с рынка⁷.

Уход из России зарубежных конкурентов создал благоприятную ситуацию для максимального проникновения отечественного продукта на рынок. Таким образом, переход к использованию российских ИТ-разработок стал неизбежным, а спрос на российские продукты кратно вырос. Лидерами в этом направлении остаются государственные структуры и компании. Они реализуют наиболее крупные проекты [6, с. 365]. Если же говорить о конкретных решениях, то здесь следует упомянуть о замене операционной системы Windows на отечественные системы Astra Linux, офисных пакетов Microsoft Office на российские «Мой офис» и «Р7-Офис».

К середине 2022 года спрос на отечественное ПО вышел за рамки госсектора. Промышленность, а также малый и средний бизнес начали активно переходить на российские ИТ-продукты. Если ранее большинство компаний не хотели отказываться от зарубежного ПО, то уход иностранных производителей с рынка и приостановка технической поддержки их продуктов не оставили им выбора.

В связи с этим перед российской ИТ-отраслью стоит ряд важных задач. Можно выделить несколько ключевых особенностей ее развития. Первое – это необходимость избежать обязательного ли-

⁶ Лекарственная безопасность: в основе сотрудничества – принцип гуманизма // Российский фармацевтический форум «Лекарственная безопасность». – URL: <https://pharmforum.org/news/lekarstvennaya-bezopasnost-v-osnove-sotrudnichestva-printsip-gumanizma/> (дата обращения: 29.10.2023). – Текст: электронный.

⁷ Изменение структуры ИТ рынка по итогам 2022 года: льготы, развитие, импортозамещение, рынок ИТ-специалистов // Группа «Деловой профиль». – URL: <https://delprof.ru/press-center/open-analytics/izmenenie-struktury-it-rynka-po-itogam-2022-goda-lgoty-razvitiye-importozameshchenie-rynok-it-spetsia/> (дата обращения: 15.11.2023). – Текст: электронный.

цензирования зарубежных программ и возможность использования их без официальной поддержки разработчика. Данные меры негативно скажутся на соблюдении прав интеллектуальной собственности в России и могут замедлить темпы развития отрасли. С другой стороны, это повысит уязвимость компаний, которые будут продолжать использовать иностранное ПО. Второе – это продолжение и расширение действующих мер государственной поддержки ИТ-отрасли, таких как продление ставки налога на прибыль в размере 0 % и введение дополнительных льгот для ИТ-специалистов. Третья задача связана с расширением спектра госкомпаний, занимающихся цифровой трансформацией и импортозамещением.

На наш взгляд, развитие ИТ-отрасли является на сегодняшний день необходимым условием эффективного функционирования всей российской экономики. Поэтому, несмотря на имеющиеся проблемы, нужно сосредоточить усилия и предпринимать дополнительные меры по расширению процессов импортозамещения в данном сегменте.

Оглядываясь на полученный опыт в реализации политики импортозамещения, а также оценивая текущий политический фон вокруг нашей страны, мы можем рассмотреть несколько сценариев развития и оценить дальнейшие перспективы.

Первый сценарий – негативный. Так как масштабная политика импортозамещения началась только с введением санкций и ограничений, можно с уверенностью сказать, что они являются своеобразным «двигателем» текущей политики. В случае урегулирования политических конфликтов и ослабления санкционного давления, зарубежные компании смогут вернуться на российский рынок. Отечественный бизнес сможет беспрепятственно взаимодействовать с развитыми западными странами, приобретать технику и оборудование высокого качества по выгодным ценам. Более того, при улучшении политической ситуации существует вероятность сокращения инвестиций в отечественные высокозатратные проекты, тем самым они перестанут выдерживать конкуренцию [7, с. 46]. Многие программы импортозамещения перестанут существовать из-за нецелесообразности.

Второй сценарий – нейтральный. В случае отсутствия оперативного решения текущего политического конфликта санкционная борьба продлится неопределенное время. Предприниматели продолжат наращивать отечественное производство за счет существующих на данный момент мер поддержки. Но с течением времени интенсивность процессов импортозамещения будет снижаться. Темпы производства могут сократиться при достижении своего пика либо отсутствие новой технической базы для улучшения текущего продукта затормозит развитие отдельных отраслей. Также, в связи с напряженными отношениями с западными странами, экспорт будет осуществляться не в полной мере, что ограничит возможности роста спроса на отечественные товары.

Таким образом, некоторые отрасли, в которых проводится импортозамещение, не смогут добиться высоких результатов. В целом при реализации этого сценария возможен ряд успехов в отдельных секторах экономики, однако в полной мере реализовать имеющийся потенциал не получится.

Третий сценарий – позитивный. В случае его реализации отечественному производству удастся достичь намеченных целей, и выпускаемая продукция сможет конкурировать с зарубежными аналогами. Тогда даже при возвращении западной продукции на российский рынок часть потребителей продолжит делать выбор в пользу отечественного производителя. При позитивном развитии событий российское производство сможет насытить собственной продукцией внутренний рынок и выйти на внешние. Освоение внешних рынков позволит отечественному производству расширить ассортимент, а также повысить прибыль, что поспособствует увеличению качества продукции в будущем.

Позитивный сценарий возможен даже при полной отмене санкций, если Правительство РФ скорректирует текущую политику импортозамещения и направит ресурсы в те отрасли, которые будут экономически выгодны.

Заключение

На наш взгляд, для получения наибольшего эффекта от реализации в РФ политики импортозамещения и снижения рисков, которые препятствуют экономическому росту, следует сосредоточить поддержку на конкретных приоритетных отраслях.

Стратегия импортозамещения должна поддерживать отрасли, которые выгодны или потенциально выгодны для государства, а также отрасли, отвечающие за национальную безопасность [8, с. 1525]. К этим отраслям можно отнести сельское хозяйство и медицину. Финансовые показатели также играют важную роль в развитии экономики. Государству следует наращивать свое присутствие на наиболее конкурентных для России рынках, которые способствуют созданию продукции с более высокой добавленной стоимостью.

Исходя из этих критериев, можно определить направления, в которых импортозамещение требуется в первую очередь:

- оборудование для обслуживания нефтегазового комплекса;
- химическая промышленность;
- электронная компонентная база;
- современные ИТ-технологии;
- агропромышленный комплекс.

В целом стратегия импортозамещения должна основываться на модернизации производства, повышении качества производимой продукции, а также переходе к наукоемким технологиям.

Список литературы

1. Мартынушкин А.Б., Шемякин А.В., Рембалович Г.К., Терентьев В.В. Анализ развития экономики Российской Федерации в условиях международных санкций // Научно-инновационные аспекты аграрного производства: перспективы развития: материалы II Национальной научно-практической конференции с международным участием, посвящённой памяти доктора технических наук, профессора Николая Владимировича Бышова. – Рязань: РГАТУ имени П.А. Костычева, 2022. – С. 438–443.
2. Саттарова И.В. Сущность категории импортозамещения в контексте формирования экономической безопасности страны // Донецкие чтения 2021: образование, наука, инновации, культура и вызовы современности: материалы VI Международной научной конференции. – Донецк: ДонНУ, 2021. – Т. 5, ч. 1. – С. 87–89.
3. Евдокимова Е.Н., Куприянова М.В. Проблемы развития промышленности в условиях импортозамещения // Актуальные проблемы современной науки и производства: материалы VII Всероссийской научно-технической конференции. – Рязань: РГРТУ имени В.Ф. Уткина, 2022. – С. 407–415.
4. Кострова Ю.Б. Состояние и перспективы обеспечения продовольственной безопасности РФ // Новые концептуальные подходы к решению глобальной проблемы обеспечения продовольственной безопасности в современных условиях: сборник научных статей 10-й Международной научно-практической конференции. – Курск: ЮЗГУ, 2022. – С. 130–134.
5. Даниленко В.С. Новый цикл: импортозамещение в сфере информационной безопасности // Научный Лидер. – 2023. – № 8 (106). – С. 13–15.
6. Дунаева Е.С., Прибылов Н.С., Глазунова Е.З. Выбор критериев импортозамещения российского программного обеспечения по отраслям экономики // Наукосфера. – 2023. – № 4-1. – С. 364–369.
7. Голубина А.С., Зенина Е.Р., Мартынушкин А.Б. Анализ конкурентоспособности российской экономики в условиях международных санкций // Импортозамещение как фактор конкурентоспособности российской экономики в условиях действия международных санкций: материалы Национальной студенческой научно-практической конференции. – Рязань: РГАТУ имени П.А. Костычева, 2022. – С. 42–48.
8. Ильин М.Е., Оленников С.С. Изменение государственного регулирования экономической безопасности РФ в современных условиях // Устойчивое развитие: геополитическая трансформация и национальные приоритеты: материалы XIX Международного конгресса с элементами научной школы для молодых ученых: в 2 т. – М.: изд. ЧОУВО «МУ им. С.Ю. Витте», 2023. – Т. 1. – С. 1522–1527.

References

1. Martynushkin A.B., Shemyakin A.V., Rembalovich G.K., Terent'ev V.V. Analiz razvitiya ekonomiki Rossijskoj Federacii v usloviyah mezhdunarodnyh sankcij // Nauchno-innovacionnye aspekty agrarnogo proizvodstva: perspektivy razvitiya: materialy II Nacional'noj nauchno-prakticheskoy konferencii s mezhdunarodnym uchastiem, posvyashchyonnoj pamyati doktora tekhnicheskikh nauk, professora Nikolaya Vladimirovicha Byshova. – Ryazan': RGATU imeni P.A. Kostycheva, 2022. – S. 438–443.

2. *Sattarova I.V.* Sushchnost' kategorii importozameshcheniya v kontekste formirovaniya ekonomicheskoy bezopasnosti strany // Doneckie chteniya 2021: obrazovanie, nauka, innovacii, kul'tura i vyzovy sovremennosti: materialy VI Mezhdunarodnoj nauchnoj konferencii. – Doneck: DonNU, 2021. – T. 5, ch. 1. – S. 87–89.
3. *Evdokimova E.N., Kupriyanova M.V.* Problemy razvitiya promyshlennosti v usloviyah importozameshcheniya // Aktual'nye problemy sovremennoj nauki i proizvodstva: materialy VII Vserossijskoj nauchno-tekhnicheskoy konferencii. – Ryazan': RGRTU imeni V.F. Utkina, 2022. – S. 407–415.
4. *Kostrova Yu.B.* Sostoyanie i perspektivy obespecheniya prodovol'stvennoj bezopasnosti RF // Novye konceptual'nye podhody k resheniyu global'noj problemy obespecheniya prodovol'stvennoj bezopasnosti v sovremennyh usloviyah: sbornik nauchnyh statej 10-j Mezhdunarodnoj nauchno-prakticheskoy konferencii. – Kursk: YUZGU, 2022. – S. 130–134.
5. *Danilenko V.S.* Novyj cikl: importozameshchenie v sfere informacionnoj bezopasnosti // Nauchnyj Lider. – 2023. – № 8 (106). – S. 13–15.
6. *Dunaeva E.S., Pribylov N.S., Glazunova E.Z.* Vybore kriteriev importozameshcheniya rossijskogo programmogo obespecheniya po otraslyam ekonomiki // Naukosfera. – 2023. – № 4-1. – S. 364–369.
7. *Golubina A.S., Zenina E.R., Martynushkin A.B.* Analiz konkurentosposobnosti rossijskoj ekonomiki v usloviyah mezhdunarodnyh sankcij // Importozameshchenie kak faktor konkurentosposobnosti rossijskoj ekonomiki v usloviyah dejstviya mezhdunarodnyh sankcij: materialy Nacional'noj studencheskoj nauchno-prakticheskoy konferencii. – Ryazan': RGATU imeni P.A. Kostycheva, 2022. – S. 42–48.
8. *Il'in M.E., Olennikov S.S.* Izmenenie gosudarstvennogo regulirovaniya ekonomicheskoy bezopasnosti RF v sovremennyh usloviyah // Ustojchivoe razvitie: geopoliticheskaya transformaciya i nacional'nye priority: materialy XIX Mezhdunarodnogo kongressa s elementami nauchnoj shkoly dlya molodyh uchenyh: v 2 t. – M.: izd. CHOUVO «MU im. S.Yu. Vitte», 2023. – T. 1.– S. 1522–1527.