

УДК 339.97

DOI: 10.17586/2310-1172-2024-17-2-13-23

Научная статья

Оценка объёма импортозамещения и параллельного импорта в РФ

Канд. ист. наук **Соснило А.И.** a_sosnilo@mail.ru

Яркина М.С. masharkina@gmail.com

Университет ИТМО

197101, Россия, Санкт-Петербург, Кронверкский пр., д. 49

В статье проводится оценка эффективности импортозамещения и применения такого инструмента как параллельный импорт. Устойчивость внутреннего российского рынка и автономия экономики страны оказались в трудных условиях. Благодаря развитию импортозамещения и разрешению со стороны Минпромторга РФ возможности ввоза товаров на территорию России посредством параллельного импорта ситуация значительно стабилизировалась. Импортозамещение и параллельный импорт способствуют сокращению дисбаланса внешней торговли. Сокращение импорта позволяет сбалансировать платежный баланс страны и уменьшить долю импортной зависимости в экономике. Параллельный импорт прогрессирует, позволяя поддерживать производственные процессы и работу целых отраслей. Однако с другой точки зрения, данный процесс всецело поглощает все отрасли внутреннего рынка и является преградой к развитию отечественного производства. Актуальность данного исследования основана на важности разработки эффективных мер и политики в области импортозамещения и борьбы с параллельным импортом. Эти факторы имеют прямое отношение к конкурентоспособности российских производителей, развитию отечественного производства и снижению зависимости от импорта. Общая цель исследования заключается в проведении всестороннего исследования, направленного на определение текущего состояния импортозамещения и параллельного импорта в Российской Федерации, в определении их роли в экономике, причин и способов его развития. Полученные результаты исследования позволили сделать выводы о необходимости увеличения объема импортозамещения, а также о важности принятия мер по борьбе с параллельным импортом. Были сформулированы рекомендации по защите прав интеллектуальной собственности и разработке соответствующей государственной политики. Эти результаты могут быть использованы для уточнения направлений дальнейших действий в области импортозамещения и параллельного импорта в России.

Ключевые слова: импортозамещение; параллельный импорт; отечественная индустрия; товарооборот; Минпромторг РФ; протекционизм; международные компании; авторские права; суверенитет экономики.

Scientific article

Estimation of the volume of import substitution and parallel imports in the Russian Federation

Ph.D. **Sosnilo A.I.** a_sosnilo@mail.ru

Yarkina M.S. masharkina@gmail.com

ITMO University

197101, Russia, St. Petersburg, Kronverkskiy pr., 49

The article assesses the effectiveness of import substitution and the use of such a tool as parallel imports. The stability of the Russian domestic market and the autonomy of the country's economy have found themselves in difficult conditions. Thanks to the development of import substitution and the permission of the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation to import goods into Russia through parallel imports, the situation has stabilized considerably. Import substitution and parallel imports contribute to the reduction of foreign trade imbalance. Reduction of imports helps to balance the country's balance of payments and reduce the share of import dependence in the economy. Parallel imports are progressive, allowing to maintain production processes and the operation of entire industries. However, from another point of view, this process completely absorbs all sectors of the domestic market and is an obstacle to the development of domestic production. The relevance of this study is based on the importance of developing effective

measures and policies in the field of import substitution and combating parallel imports. These factors are directly related to the competitiveness of Russian producers, the development of domestic production and reducing dependence on imports. The overall objective of the study is to conduct comprehensive research aimed at determining the current state of import substitution and parallel imports in the Russian Federation, to determine their role in the economy, the reasons, and ways of its development. The results of the study allowed to draw conclusions about the need to increase import substitution, as well as the importance of taking measures to combat parallel imports. Recommendations were formulated on the protection of intellectual property rights and the development of appropriate public policy. These results can be used to clarify the directions of further actions in the field of import substitution and parallel imports in Russia.

Key words: import substitution; parallel import; domestic industry; trade turnover; Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation; protectionism; international companies; copyright; economic sovereignty.

Введение

В реалиях современной глобальной экономики внешнеэкономическая деятельность России значительно ухудшилась. Согласно данным Торгово-промышленной палаты РФ против России введены санкции от США, Европейских стран, Японии и других недружественных стран. В силу этого, доля импорта и экспорта значительно упала, ввоз продукции из-за рубежа и логистические цепочки осложнились.

Теоретические и практические представления об оценке объема импортозамещения и параллельного импорта в РФ были рассмотрены Дегтяревой В.А. и Макаровой О. Н., которые считают, что параллельный импорт является дополнительным стимулом для развития российской экономики. [1]. Шалагинова Н.А. и Рябошапка А.И. дали оценку влияния параллельного импорта в долгосрочном периоде на совершенствование структуры и безопасного функционирования национальной экономики в контексте политики импортозамещения. [2]

Эволюция развития параллельного импорта и импортозамещения в России имеет несколько важных этапов, которые связаны с политическими, экономическими и социальными изменениями в стране.

Первый этап развития - (1917-1991) Советский Союз. После революции в 1917 году Советский Союз стремился к сокращению зависимости от западных стран. Это привело к развитию отечественной промышленности и импортозамещению в различных отраслях экономики. За время существования СССР импортозамещению весьма успешно подверглись такие отрасли как: автопром, оборонная промышленность, электротехническая промышленность и другие.

Следующий этап - постсоветский период (1991-2000). Россия столкнулась с трудностями на пути развития импортозамещения и параллельного импорта из-за отсутствия достаточной конкурентоспособности и инфраструктуры. Это период характеризовался большим объемом импорта товаров и технологий, которые Россия не могла произвести самостоятельно. 2000-е годы:

Последнее десятилетие была провозглашена политика импортозамещения, направленная на снижение импорта товаров и поддержку отечественного производства. Внедрение различных мер поддержки (например, субсидирование производителям, таможенные ограничения, создание специальных экономических зон) способствовало развитию отечественной промышленности. В это время также происходило активное развитие различных отраслей, включая сельскохозяйственную, машиностроительную, легкую и пищевую промышленность.

В настоящее время Россия продолжает развивать политику импортозамещения и параллельного импорта в условиях экономических санкций и глобальной конкуренции. Поддержка отечественных производителей и стимулирование инноваций являются главными направлениями развития данной политики. В целом, история развития импортозамещения и параллельного импорта в России отражает стремление к укреплению отечественной экономики и снижению зависимости от импорта. Однако, эти процессы также сопровождаются вызовами и требуют постоянного совершенствования и реформирования в соответствии с новыми экономическими условиями и технологиями. Также в истории есть много случаев, когда другие страны прибегали к импортозамещению и параллельному импорту. Во время Великой депрессии в США в 1930-х годах правительство приняло ряд мер по импортозамещению, чтобы стимулировать внутреннее производство товаров и уменьшить зависимость от импорта. Во время Второй мировой войны Великобритания ввела политику импортозамещения, чтобы уменьшить зависимость от импорта товаров и продовольствия из-за ограничений на торговлю. В 1950-60 годах Япония провела успешную политику импортозамещения, чтобы развить свое собственное производство автомобилей, электроники и других товаров, что привело к экономическому росту страны.

Импортозамещение

Импортозамещение представляет собой стратегию, направленную на снижение зависимости от импорта путем развития и поддержки отечественного производства и производителей. В связи с экономическими

ограничениями со стороны западных стран, программа импортозамещения является крайне важной для обеспечения защиты национальных интересов. Методы импортозамещения могут включать в себя государственные субсидии и льготы для местных производителей, тарифные барьеры на импортные товары, технологическую модернизацию отечественных предприятий, а также стимулирование инвестиций в национальное производство. Целью этих методов является увеличение доли отечественных товаров на внутреннем рынке и уменьшение зависимости от импорта.

В реализации импортозамещения в России возникают различные проблемы и препятствия, которые могут затруднять этот процесс. Российская академия наук выявила, что такие отрасли отечественного производства как автомобилестроение и лесная промышленность испытывают технологическое отставание по сравнению с иностранными аналогами, что препятствует возможности конкуренции на мировом рынке. Помимо этого, отечественные товары могут испытывать проблемы с качеством и формированием цены, что делает их менее привлекательными для потребителей. Наличие торговых барьеров и регулятивных ограничений в международной торговле также может оказывать влияние на успешность импортозамещения. Эти проблемы требуют внимания и разработки соответствующих стратегий для их преодоления в рамках реализации политики импортозамещения.

Проведем анализ зависимости отраслей экономики от импорта и определим какие из них являются импортонезависимыми и имеют хороший уровень развития и производства на внутреннем отечественном рынке.

Анализ проведен на основе данных Минпромторга РФ и исследования экспертов НИУ ВШЭ в аналитическом докладе «Импортозамещение в российской экономике: вчера и завтра» [3]



Рис 1. Доля отечественной продукции в отраслях экономики

Самой импортозависимой отраслью стало станкостроение, доля отечественной продукции на российском рынке составила всего 24%. В строительно-дорожной, коммунальной и наземной аэродромной отрасли процент российского производства составил 29%. Медицинская промышленность также показала низкие результаты – 31%. [3].

Строительная отрасль является лидирующей на данный момент, она стала почти импортонезависимой и её доля составила 96%. Железнодорожное машиностроение также стало мало зависимым от импорта и показало развитость данного российского рынка – 92%. Третье место среди наиболее независимых заняла черная металлургия – 90%. [3]

В России было разработано несколько программ и инициатив для реализации импортозамещения в различных отраслях экономики. Программа "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности" ориентирована на поддержку отечественного производства, модернизацию предприятий и развитие высокотехнологичных отраслей. Программа "Технологическое присоединение" направлена на привлечение современных технологий из-за рубежа и их внедрение на отечественных предприятиях. Программа "Развитие сельского хозяйства" нацелена на развитие сельскохозяйственной продукции, включая меры по замещению импорта сельскохозяйственной техники и оборудования. "Фармацевтическая индустрия" стратегия разработки лекарственных средств и медицинской техники, включая меры по замещению импорта. Эти программы были созданы на основе анализа наиболее отстающих отраслей российской экономики с 2010 по 2020 годы для

стимулирования развития отечественного производства, снижения зависимости от импорта и повышения конкурентоспособности российской экономики.

Рассмотрим возможные меры поддержки отечественного производителя уже на принятом комплексе мер в период введения санкций в отношении России с начала ведения специальной военной подготовки на Украине.

Среди мер поддержки можно выделить:

- Упрощение процедуры проведения госзакупок.
- Наложение мораториев на налоговые проверки в отношении отдельных категорий налогоплательщиков.
- Предоставление налоговых льгот.
- Установление льготного кредитования для малого и среднего бизнеса.
- Введение льготных каникул и пролонгация льготных договоров для сельхозпроизводителей.
- Введение отсрочки исполнения обязательств по полученным субсидиям для ИП и промышленных предприятий.
- Возобновление господдержки системообразующих предприятий (будут предоставляться госгарантии, необходимые для реструктуризации кредитов или получения новых, а также субсидии на возмещение затрат).
- Приостановление инициирования процедур банкротства должников.
- Упрощение разрешительных и лицензионных процедур.

Всего с 2015 года в России реализовано более 1 тысячи проектов по импортозамещению. [12]

Компания Ростех запустила проекты, связанные с цифровизацией: система цифровой связи «борт-земля» для российских авиакомпаний, устройства для бесконтактной оплаты. [13]

Были реализованы стартапы в сфере электроники и промышленности. На базе НПФ «Моссар» в Марксе открылось новое контрактное производство электронных модулей для российских производителей потребительской электроники. [15] «Кайрос Инжиниринг» начал производить насосное оборудование, а также центробежные насосы и агрегаты на их базе. [15]

В секторе Агротех было запущено множество проектов по импортозамещению, данная область наиболее развита на отечественном рынке. АПХ «Мираторг», ведущий агропромышленный холдинг полного цикла в России, открыл в Ворошнево Курской области селекционный центр по производству семян сельхозкультур мощностью 27,4 тысячи тонн в год. [16]. Завод «Петрозаводскмаш» изготовил первый в России блок цилиндров для судового двигателя Д500. [17]

Отдельного внимания заслуживает импортозамещение в сфере IT-технологий. С введением санкций об уходе с российского рынка объявили крупнейшие представители в сфере программного обеспечения: ЕРАМ, Oracle, Microsoft и SAP. Это прежде всего означает, что не будут заключаться новые договоры на использование их программного обеспечения, при этом уже заключенные продолжают реализовываться. Политика импортозамещения в указанной сфере начала набирать обороты еще до 2022 года. Так, с 2016 года Минцифры ведет реестр отечественного программного обеспечения. Среди крупнейших организаций, которые уже внедрили в свою работу отечественные ПО, можно отметить Ростелеком, который перешел на операционную систему российского разработчика «Ред Софт», «Полисан», которая протестировала и внедрила DCAP-систему от «СерчИнформ». [18]

Импортозамещение является необходимым условием для поддержания суверенитета и стабильности экономики и производства страны. Необходимо сделать акцент на таких отраслях как станкостроение, автомобильная промышленность и увеличить долю отечественного производства данных отраслей. Важно отметить, что программы импортозамещения эффективны только при наличии в стране достаточного количества ресурсов и квалифицированной рабочей силы, т.е. при реализации программ импортозамещения необходимо учитывать потенциал отечественных производителей и создавать условия для их развития.

Параллельный импорт

По итогам 2022 года на фоне введения антироссийских санкций промышленное производство сократилось на 0,6%. [4] Ограничения сказались на экономике России и Правительством РФ был разработан комплекс мер по поддержанию стабильности внутреннего рынка страны. [6]

6 мая 2022 года Минромторгом России был утвержден перечень товаров, допустимых к поставке «параллельным импортом». Данный процесс означает «параллельный» ввоз продукции без разрешения правообладателя, но так как данный вид импорта был утвержден государством, то товары, которые поставляют в Россию, не являются контрафактными, так как они обладают лицензией, сертификатами качества и проходят

таможенную декларацию. Поставка происходит через зарубежных посредников, которые напрямую у производителей легально покупают партии определенного товара, не противореча авторским правам. [5]

Параллельный импорт предоставил возможность повысить потребительское благосостояние, позволив продолжать покупать и пользоваться продукцией фирм, ушедших с Российского рынка. С другой стороны, ввоз зарубежных товаров негативно повлиял на местных производителей и дистрибьюторов, которые не могут конкурировать по ценам или ассортименту товаров, а также данный процесс может нарушать права интеллектуальной собственности, что приведет к неблагоприятным последствиям.

В приказе Министерства промышленности и торговли РФ от 21.07.2023 об утверждении перечня товаров для параллельного импорта список товаров, поставляемых по программе параллельного импорта в разы, увеличился по сравнению с прошлым годом, а значит государство предпринимает быстрые меры по стабилизации внутреннего российского рынка.

К марту 2023 года из России решили уйти 139 международных компаний. [2] На момент написания статьи этот список только пополняется.

Рассмотрим примеры, компаний, ушедших с российского рынка по геополитическим и экономическим причинам, и выявим какую продукцию данных фирм ввозят в Россию по параллельному импорту.

Для анализа данных были выбраны следующие отрасли и приведены в пример наиболее известные компании из этой области:

- Промышленная сфера, энергетика, газ, нефть (Alcoa, TotalEnergies, Fortum)
- Автомобильная и транспортная промышленность (Mercedes Benz, Toyota, General Motors)
- Фармацевтическая отрасль (Novo Nordisk, Roche, Novartis)
- Электроника и бытовая техника (Apple, Siemens, Sony)
- Одежда и ритейл (Nike, Christian Dior, Inditex)
- Продукты питания (Coca-Cola, Mars, Nestle)
- Косметика и средства гигиены (L'Oréal, Procter & Gamble, Garnier) [7]

Таблица 1

Список компаний, ушедших с российского рынка [7]

Отрасль	Компания /бренд	Страна	Специализация	Товары поставляются посредством параллельного импорта согласно приказу Минпромторга от 21.07.2023) Да/Нет
Промышленная сфера, энергетика, газ, нефть	Alcoa	США	Металлургическая компания	Нет
	TotalEnergies	Франция	Нефтегазовая компания	Нет
	Fortum	Финляндия	Энергетическая компания	Нет
Автомобильная и транспортная промышленность	Mercedes Benz	Германия	Автомобилестроительная корпорация	Да
	Toyota	Япония	Автомобилестроительная компания	Да
	General Motors	США	Автомобилестроительная компания	Да
Фармацевтическая отрасль	Novo Nordisk	Дания	Фармацевтическая компания	Нет
	Roche	Швейцария	Фармацевтическая компания	Нет
	Novartis	Швейцария	Транснациональная фармацевтическая компания	Нет
Электроника и бытовая техника	Apple	США	Технологическая корпорация	Да

	Siemens	Германия	Технологическая корпорация	Да
	Sony	Япония	Транснациональная корпорация, которая производит электронику и технику.	Да
Одежда и ритейл	Nike	США	Транснациональная компания, специализирующаяся на спортивной одежде и обуви	Да
	Christian Dior	Франция	Ателье высокой моды	Нет
	Inditex	Испания	Компания, владелец крупных сетей магазинов	Да
Продукты питания	Coca-Cola	США	Пищевая компания	Да
	Mars	США	Пищевая компания	Нет
	Nestle	Швейцария	Транснациональная корпорация, производитель продуктов питания	Да
Косметика и средства гигиены	L'Oréal	Франция	Компания по производству парфюмерии и косметики	Нет
	Procter & Gamble	США	Транснациональная компания, производитель потребительских товаров	Нет
	Garnier	Франция	Косметический бренд	Нет

На основе свода данных по таблице можно заметить, что российская сфера промышленности, энергетики, газа, нефти, представленная тремя крупными транснациональными компаниями (Alcoa, TotalEnergies, Fortum) мало зависима от параллельного импорта (все ответы в последнем столбце «нет»), что предоставляет возможность отечественным компаниям развивать данную отрасль самостоятельно внутри российского рынка.

Поставки из-за рубежа в фармацевтической отрасли также приостановлены, ни одна компания (Novo Nordisk, Roche, Novartis) не подвержена и не одобрена Минпромторгом к ввозу через параллельный импорт. Причем стоит отметить, что две из трех рассматриваемых компаний принадлежат Швейцарии.

С другой стороны, автомобили крупных иностранных компаний, относящиеся к сфере транспортной промышленности (Mercedes Benz, Toyota, General Motors) разрешены к ввозу в Россию, на основе чего, можно сделать вывод, что данная отрасль сильно зависима от импортной продукции и плохо развита на российском рынке.

Вся продукция компаний, принадлежащих к области электроники и бытовой техники (Apple, Siemens, Sony) поставляется в Россию по программе параллельного импорта, поэтому отечественным производителям трудно конкурировать с иностранными производителями. Но благодаря этому рынок электроники, бытовой техники восполнил дефицит товаров, вызванный волатильностью валют и проблем с логистикой и потребителям поможет приобрести нужный товар, имея большой выбор и ассортимент.

Российские рынки одежды и ритейла, продуктов питания, также частично подверглись продукции. Доставленной параллельным импортом из других стран, но только лишь на 66% общего количества обозреваемых компаний. [Составлено авторами]

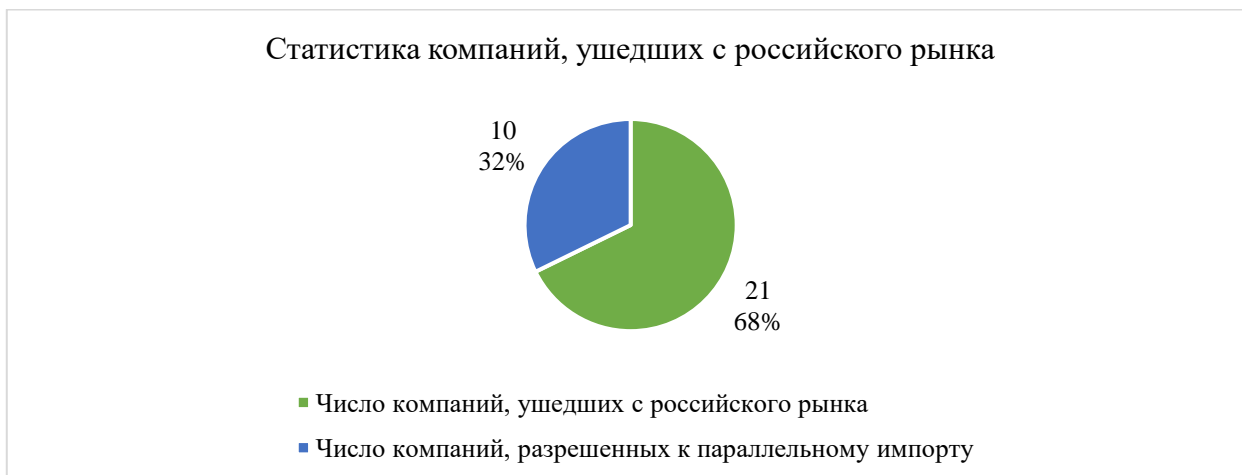


Рис. 2. Статистика компаний, ушедших с российского рынка [Составлено авторами]

Всего было проанализировано 21 компания, которая ушла с российского рынка с марта 2022 года. Согласно диаграмме 1 среди всех компаний 32% (10 компаний) из них поставляют свою продукцию в Россию параллельным импортом [Составлено авторами]



Рис. 3. Зависимость отраслей от параллельного импорта [Составлено авторами]

На каждой отрасли экономические трудности сказались по-разному и одни отрасли больше зависимы от параллельного импорта, чем другие в силу развитости протекционизма и сложности осуществления логистических цепочек. Продукция таких отраслей как электроника и бытовая техника и автомобильная и транспортная промышленность поставляется на рынок России, что составляет 100% зависимость А косметика и средства гигиены и фармацевтическая отрасль отказалась от ввоза импортных товаров через дилеров (0%).

Рассмотрим действия инструмента «параллельный импорт» на примере компании Apple. Компания окончательно ушла с российского рынка в 2023 году, тем не менее официальных продаж iPhone 14 уже не было, но ритейлеры нашли аналогичные способы доставки смартфонов Россию и покупателям удалось приобрести данную и последующую модель телефона. Однако из-за усложнения логистических цепочек, итоговая цена телефона по данным ге store вышла с наценкой в 75% от цены в стране производителе. Гарантийный срок также предусматривается законодательством, так как продавцы обязаны соблюдать как сроки, так и качество предоставляемых услуг. Именно поэтому Минпромторг разрешил, в том числе, ввоз комплектующих. На рис. 4 можно ознакомиться с этапами ввоза продукции Apple на территорию России.

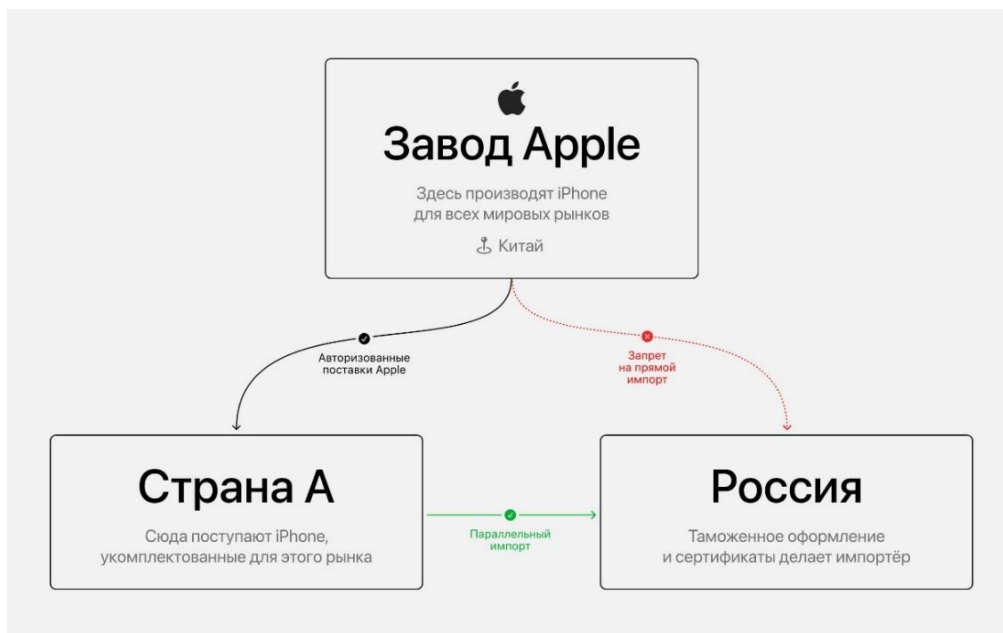


Рис. 4. Механизм ввоза продукции Apple на территорию России [8]

В условиях санкционного режима страны параллельный импорт имеет особое значение для российского рынка. Благодаря этому инструменту государству удастся удерживать стабильность рынка и избегать дефицита товаров в определенных областях. Ввоз иностранной продукции имеет множество преимуществ для правительства страны и потребителей, но также и имеет ряд недостатков для отечественных производителей.

Результаты

В рамках данной статьи были рассмотрены два разных, но оба вынужденных инструмента для развития экономики страны – импортозамещение и параллельный импорт.

Рассмотрим для наглядности наиболее востребованные сферы на внутреннем рынке и сравним зависимость каждой из них от параллельного импорта и импортозамещения.



Рис. 5. Зависимость отраслей экономики от импорта и параллельного импорта

На основе диаграммы можно сделать следующие выводы: сфера автомобилестроения достаточно сильно подвергнута параллельному импорту, и при этом слабо развита отечественными производителями (33%).

Продукция для промышленной сферы, энергетики, газа, нефти наоборот вовсе не подвигнута импортным поставкам, и более чем на 76% показывает свою стабильность в национальном производстве.

С момента введения санкций в 2022 году параллельный импорт положительно сказался на ситуации российского рынка и позволил избежать критической ситуации, дефицита товаров в некоторых отраслях. Но с последующей адаптацией экономики к положению, данный процесс стал обильнее внедряться во все сферы производства, ограничивая развитие отечественных компаний. На данный момент необходимо четко и аккуратно пересмотреть вопрос вовлечения и участия параллельного импорта в некоторых областях, например, в таких как IT-сфера, автомобилестроение, которые являются масштабными показателями инновационности экономики России, но развитие которых ограничивает импорт.

С другой стороны, доля отечественных товарооборота в некоторых отраслях на рынке в разы выросла с 2021 года по 2022 год, что подтверждает успешность введения мер в поддержку национального производства. На рис. 6 рассмотрена доля импорта при разработке программного обеспечения, которая сократилась с 40,3% до 21,6% с сентября 2021 по 2022 год. [9]

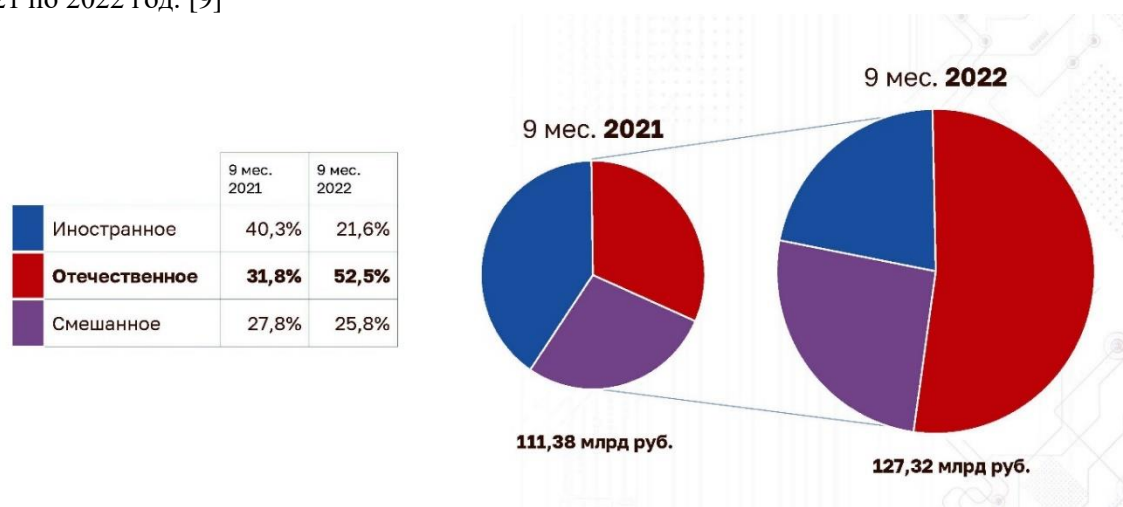


Рис. 6. Динамика производства программного обеспечения. [9]

Обсуждение

Результаты исследования показали, что изучение темы параллельного импорта и импортозамещения, их анализа высоко востребованы в современных условиях. Данные процессы представляют собой стратегические инструменты, которые помогают России снизить свою зависимость от внешних поставщиков. Это актуально в условиях глобализации, так как присутствие экономических и политических рисков на мировом рынке значительно влияют на стабильность Российской экономики.

Было обосновано, что импортозамещение поощряет развитие отечественного производства и поддержку национальных предприятий и индустрий, что способствует созданию новых рабочих мест и повышению уровня жизни населения, а также укреплению конкурентоспособности страны на международном рынке. При этом параллельный импорт повышает уровень социальной справедливости, улучшает доступ к товарам и услугам для более широкого круга потребителей. Правильный баланс между этими двумя инструментами поможет достичь устойчивого развития и технологического суверенитета. Дальнейшие исследования могут быть направлены на выявление социальных и экономических последствий импортозамещения и параллельного импорта, исследование факторов, влияющих на выбор конкретных стратегий импортозамещения или параллельного импорта для отдельных товаров и отраслей, анализ опыта других стран с целью идентификации лучших практик и возможности их адаптации в российском контексте. Общей целью будущих исследований по данной теме может быть совместная разработка рекомендаций и стратегий, способствующих эффективному развитию отечественного производства, снижению зависимости от импорта и улучшению конкурентоспособности российской экономики.

Выводы

В ходе проведенного исследования были проанализированы данные по объёму импортозамещения и параллельного импорта в Российской Федерации.

Импортозамещение в России имеет определенные позитивные результаты, однако они пока недостаточны для полного удовлетворения внутреннего спроса и укрепления автономии внутреннего рынка. Объем импортозамещения находится на низком уровне, что свидетельствует о необходимости принятия дополнительных

мер для его увеличения. Процесс замещения импорта имеет хорошие перспективы, в том числе это показывает и статистика отечественной продукции в различных отраслях, которая была представлена выше.

Параллельный импорт в РФ имеет значительный объем и оказывает серьезное влияние на рынок. Это связано с различием в ценах на импортируемые товары и их аналоги, производимые внутри страны. Для борьбы с параллельным импортом необходимы дополнительные регулирующие меры.

Для стабилизации внутреннего рынка и для создания баланса между импортозамещением и параллельным импортом необходимо усилить меры по укреплению правовой защиты интеллектуальной собственности для борьбы с контрафактными копиями импортируемых товаров. Кроме того, необходимо реализовать больше программ по содействию импортозамещению и параллельному импорту на уровне государственной политики, важно создать условия для развития и поддержки национального производства и снижения зависимости от импорта.

Литература

1. Дегтерева В.А., Макарова О.Н., Кузенкова Е.С., Мартыненко О.В. Параллельный импорт как механизм управления экономикой // Научный журнал НИУ ИТМО. Серия «Экономика и экологический менеджмент». 2023. № 1. С. 96-107.
2. Шалагинова, Н.А., Рябошапка А.И. Влияние параллельного импорта на реализацию политики импортозамещения в современной Российской экономике // Трансформация национальной социально-экономической системы России: Материалы V Международной научно-практической конференции, Москва, 02 декабря 2022 года. – Москва: Российский государственный университет правосудия, 2023. С. 543-549. EDN N1L1UE.
3. Эксперты НИУ ВШЭ назвали самые импортозависимые отрасли экономики РФ // AIF.RU [сайт]. 2023. URL: https://aif.ru/money/economy/eksperty_niu_vshe_nazvali_samye_importozavisimye_otrasli_ekonomiki_rf (дата обращения 25.11.2023)
4. Промышленное производство в России в 2022 году снизилось на 0,6% // TASS.RU [сайт]. 2023. URL: <https://tass.ru/ekonomika/16940017> (дата обращения 25.11.2023)
5. Приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 21.07.2023 № 2701 "Об утверждении перечня товаров (групп товаров), в отношении которых не применяются положения статей 1252, 1254, пункта 5 статьи 1286.1, статей 1301, 1311, 1406.1, подпункта 1 статьи 1446, статей 1472, 1515 и 1537 Гражданского кодекса Российской Федерации при условии введения указанных товаров (групп товаров) в оборот за пределами территории Российской Федерации правообладателями (патентообладателями), а также с их согласия" (Зарегистрирован 04.08.2023 № 74633) 2023. URL: <http://publication.pravo.gov.ru/document/0001202308040119> (дата обращения 23.11.2023)
6. Джуряев А.Д., Скляр В.Д., Янковский П.С. Экономические санкции 2022 года в отношении России: принятые решения, последствия и перспективы // Экономика и бизнес: теория и практика. 2022. № 6–1. С. 133-136.
7. Полный список компаний, ушедших из России на сегодня – обновляемый список. Sovcombank.ru [сайт]. 2022. URL: https://journal.sovcombank.ru/umnii-potrebitel/polnii-spisok-kompanii-ushedshih-iz-rossii-na-segodnya--obnovlyаемii-spisok-2022#h_942525911221662969057400 (дата обращения 15.11.2023)
8. Параллельный импорт техники Apple в Россию. Что от него ждать? Re-store.ru [сайт]. 2022. URL: <https://re-store.ru/blog/obzory/apple-parallel-import-2022/> (дата обращения 15.11.2023)
9. Импортозамещение ПО в России. Текущие результаты и барьеры. 2022. URL: <https://www.novostiitkanala.ru/news/detail.php?ID=165917> (дата обращения 26.11.2023)
10. Немеш Е.А. Анализ импортозамещения в России / Е.А. Немеш. – Текст: непосредственный // Молодой ученый. 2016. № 13.1 (117.1). С. 69-73. URL: <https://moluch.ru/archive/117/30358/> (дата обращения: 28.11.2023).
11. Зависимость России от импорта промежуточной продукции и внешнеторговые шоки. CRB.RU. [сайт]. 2023. URL: https://cbr.ru/Content/Document/File/149496/analytic_note_20230628_dip.pdf (дата обращения 23.11.2023)
12. Импортозамещение в России в 2023 году. 2023. URL: <https://www.klerk.ru/buh/articles/564582/> (дата обращения: 28.11.2023)
13. Ростех. 2023. URL: <https://rostec.ru/> (дата обращения: 11.12.2023)
14. Моссар. 2023. URL: <http://www.npf-mossar.ru/> (дата обращения: 11.12.2023)
15. Кайсор Инжиниринг. 2023. URL: <https://kairoseng.ru/> (дата обращения: 11.12.2023)
16. Мираторг. 2023. URL: <https://miratorg.ru/> (дата обращения: 11.12.2023)
17. Литейный Завод ПетрозаводскМаш. URL: <http://lpzpm.com/> (дата обращения: 11.12.2023)
18. Осипов В.Л., Жигалов И.В., Лубянков А.С., Антипов А.А., Титов Е.В. Импортозамещение в сфере телекоммуникаций и IT-технологий // Вестник Пермского университета. математика. механика. Информатика. 2021. № 1(52). 70–74.

References

1. Degtereva V.A., Makarova O.N., Kuzenkova E.S., Martynenko O.V. Parallelnyi import kak mekhanizm upravleniya ekonomikoi // *Nauchnyi zhurnal NIU ITMO. Seriya «Ekonomika i ekologicheskii menedzhment»*. 2023. №. 1. S. 96-107.
2. Shalaginova, N.A., Ryaboshapka A.I Vliyanie parallel'nogo importa na realizatsiyu politiki importozameshcheniya v sovremennoi Rossiiskoi ekonomike // *Transformatsiya natsional'noi sotsial'no-ekonomicheskoi sistemy Rossii: Materialy V Mezhdunarodnoi nauchno-prakticheskoi konferentsii*, Moskva, 02 dekabrya 2022 goda. – Moskva: Rossiiskii gosudarstvennyi universitet pravosudiya, 2023. S. 543-549. EDN HILIUE.
3. Eksperty NIU VShE nazvali samye importozavisimye otrasli ekonomiki RF // AIF.RU [sait]. 2023.URL: https://aif.ru/money/economy/eksperty_niu_vshe_nazvali_samye_importozavisimye_otrasli_ekonomiki_rf (data obrashcheniya 25.11.2023)
4. Promyshlennoe proizvodstvo v Rossii v 2022 godu snizilos' na 0,6% // TASS.RU [sait]. 2023. URL: <https://tass.ru/ekonomika/16940017> (data obrashcheniya 25.11.2023)
5. Prikaz Ministerstva promyshlennosti i torgovli Rossiiskoi Federatsii ot 21.07.2023 № 2701 "Ob utverzhdenii perechnya tovarov (grupp tovarov), v otnoshenii kotorykh ne primenyayutsya polozheniya statei 1252, 1254, punkta 5 stat'i 1286.1, statei 1301, 1311, 1406.1, podpunkta 1 stat'i 1446, statei 1472, 1515 i 1537 Grazhdanskogo kodeksa Rossiiskoi Federatsii pri uslovii vvedeniya ukazannykh tovarov (grupp tovarov) v oborot za predelami territorii Rossiiskoi Federatsii pravoobladatelyami (patentoobladatelyami), a takzhe s ikh soglasiya" (Zaregistririvan 04.08.2023 № 74633) 2023. URL: <http://publication.pravo.gov.ru/document/0001202308040119> (data obrashcheniya 23.11.2023)
6. Dzhuraev A.D., Sklyar V.D., Yankovskii P.S. Ekonomicheskie sanktsii 2022 goda v otnoshenii Rossii: prinyatye resheniya, posledstviya i perspektivy // *Ekonomika i biznes: teoriya i praktika*. 2022. № 6–1. S. 133-136.
7. Polnyi spisok kompanii, ushedshikh iz Rossii na segodnya – obnovlyaemyi spisok. Covcombank.ru [sait]. 2022. URL: https://journal.sovcombank.ru/umnii-potrebitel/polnii-spisok-kompanii-ushedshih-iz-rossii-na-segodnya--obnovlyaemii-spisok-2022#h_9425259111221662969057400 (data obrashcheniya 15.11.2023)
8. Parallelnyi import tekhniki Apple v Rossiyu. Chto ot nego zhdet'? Re-store.ru [sait]. 2022. URL: <https://re-store.ru/blog/obzory/apple-parallel-import-2022/> (data obrashcheniya 15.11.2023)
9. Importozameshchenie PO v Rossii. Tekushchie rezul'taty i bar'ery. 2022. URL: <https://www.novostiitkanala.ru/news/detail.php?ID=165917> (data obrashcheniya 26.11.2023)
10. Nemesh E.A. Analiz importozameshcheniya v Rossii / E.A. Nemesh. – Tekst: neposredstvennyi // *Molodoi uchenyi*. 2016. № 13.1 (117.1). S. 69-73. URL: <https://moluch.ru/archive/117/30358/> (data obrashcheniya: 28.11.2023).
11. Zavisimost' Rossii ot importa promezhutochnoi produktsii i vneshnetorgovye shoki. CRB.RU. [sait]. 2023. URL: https://cbr.ru/Content/Document/File/149496/analytic_note_20230628_dip.pdf (data obrashcheniya 23.11.2023)
12. Importozameshchenie v Rossii v 2023 godu. 2023. URL: <https://www.klerk.ru/buh/articles/564582/> (data obrashcheniya: 28.11.2023)
13. Rostekh. 2023. URL: <https://rostec.ru/> (data obrashcheniya: 11.12.2023)
14. Mossar. 2023. URL: <http://www.npf-mossar.ru/> (data obrashcheniya: 11.12.2023)
15. Kaisor Inzhiniring. 2023. URL: <https://kairoseng.ru/> (data obrashcheniya: 11.12.2023)
16. Miratorg. 2023. URL: <https://miratorg.ru/> (data obrashcheniya: 11.12.2023)
17. Liteinyi Zavod PetrozavodskMash. URL:<http://lzpzm.com/> (data obrashcheniya: 11.12.2023)
18. Osipov V.L., Zhigalov I.V., Lubyankov A.S., Antipov A.A., Titov E.V. Importozameshchenie v sfere telekommunikatsii i IT-tekhnologii // *Vestnik Permskogo universiteta. matematika. mekhanika. Informatika*. 2021. № 1(52). 70–74.