

УДК 339.3

***ВЛИЯНИЕ САНКЦИЙ НА РАЗВИТИЕ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ И  
ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ГОСУДАРСТВА***

***Кузьмин И.А.,***

*студент,*

*Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского*

*Калуга, Россия*

***Непарко М.В.,***

*научный руководитель, доцент кафедры таможенного дела и логистики,*

*Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского*

*Калуга, Россия*

**Аннотация**

В статье анализируется влияние санкций ЕС и США на российскую экономику. Проанализировано влияние санкций на нефть в контексте установления максимальной цены на экспорт российской нефти основным покупателям. Сделаны выводы не только о влиянии санкций на российскую нефтедобычу. Проведена оценка влияния антироссийских санкций на внешнюю торговлю. Установлено, что больше всего от санкций пострадали отрасли воздушного транспорта, машиностроения и черной металлургии. Сделаны выводы о необходимости импортозамещения иностранных товаров необходимых для высокотехнологичных производств.

**Ключевые слова:** санкции, нефть, импорт, экспорт, цена, импортозамещение, иностранные товары, промышленность, технологии.

***THE IMPACT OF SANCTIONS ON THE DEVELOPMENT OF FOREIGN  
TRADE AND THE ECONOMIC FUNCTIONING OF THE STATE***

***Kuzmin I.A.,***

*student,*

*Kaluga State University named after K.E. Tsiolkovsky,*

*Kaluga, Russia*

***Neparko M.V.,***

*Scientific supervisor, Associate Professor of the Department of Customs and  
Logistics,*

*Kaluga State University named after K.E. Tsiolkovsky,*

*Kaluga, Russia*

**Annotation**

The article analyzes the impact of EU and US sanctions on the Russian economy. The impact of sanctions on oil is analyzed in the context of setting the maximum price for Russian oil exports to major buyers. Conclusions are drawn not only about the impact of sanctions on Russian oil production. The impact of anti-Russian sanctions on foreign trade has been assessed. It was found that the sectors of air transport, mechanical engineering and ferrous metallurgy suffered the most from the sanctions. Conclusions are drawn about the need for import substitution of foreign goods necessary for high-tech industries.

**Keywords:** sanctions, oil, import, export, price, import substitution, foreign goods, industry, technology.

Начиная с февраля 2022 года в отношении России введено около 20 тысяч санкций. Санкции обусловили необходимость научного исследования проблем, связанных с воздействием ограничений на все сферы экономики  
Дневник науки | [www.dnevniknauki.ru](http://www.dnevniknauki.ru) | СМИ Эл № ФС 77-68405 ISSN 2541-8327

страны, и выработку соответствующих решений

Вопросы влияния санкционной протекционистской политики на развитие внешней торговли и экономического функционирования государств изучаются многими учеными, так как запреты и ограничения ограничивают многие сферы деятельности, связанные с экспортом или импортом. Введенные в отношении России запреты и ограничения показывают, что они наносят ущерб как России, так и странам, которые их ввели. [1]

Согласно решениям Евросоюза, санкции предусматривают:

- запрет на въезд в страны ЕС;
- замораживание активов иностранного государства, физических и юридических лиц, находящихся на территории стран-членов ЕС;
- финансовые ограничения (заморозка активов Центрального банка страны-объекта санкций, запрет на предоставление займов частным банкам и юридическим лицам, ограничения на переводы денежных средств и т.д.);
- ограничения на поставки определенных групп товаров и услуг;
- запрет на импорт определенных видов товаров и услуг (поставки нефти и газа; детали и комплектующие и т.д. [5])

В сравнении с санкциями, которые последовали в отношении России в 2014 г. в связи с вхождением Республики Крым в состав субъектов Российской Федерации, санкции 2022 г. имели более широкий спектр давления как на экономику государства в целом, так и на отдельных лиц. Ключевые проекты по энергоснабжению ЕС были приостановлены, а позже ликвидированы вовсе. Россия оказалась отрезана от части международных рынков и финансовых систем, услуг логистики, поставок критически важных технологий и товаров.

Вступившее в силу в конце 2022 г. эмбарго ЕС на российскую нефть должно было оказать существенное давление на экономику России. Однако на момент принятия этого решения уже был увеличен экспорт российской нефти в азиатском направлении, и в результате эмбарго практически не повлияло на

физические объемы поставок. Россия, однако, недополучает запланированные доходы от экспорта энергосырья за счет предоставления льгот и скидок дружественным партнерам. [1]

Учитывая сложившуюся ситуацию, Россия приняла решение сдерживать зависимость от доллара США в расчетах, в первую очередь это коснулось расчетов с Китаем. Сокращение долларовых резервов центральными банками отдельных государств, уход из международной денежной системы активизировали развитие интеграционных объединений, в частности БРИКС, и желание стран построить «многополярный мир».

Пакет санкций, введенный в 2023 г., оценивался в 11,4 млрд евро.

В декабре 2023 года ЕС утвердил 12-й пакет санкций против России. В новом пакете акцент сделан на «дополнительных импортных и экспортных запретах в отношении России, противодействии обходу санкций и закрытию лазеек», заявила Еврокомиссия (ЕК).

С 1 января 2024 года введен запрет на импорт непромышленных природных алмазов, искусственных алмазов и ювелирных изделий, содержащих алмазы, в страны ЕС из России.

В апреле 2024 года Евросоюз разрабатывал 14-й пакет санкций против России, сразу после принятия 13-го пакета. Как уточнил замглавы ЕК, в новый пакет «войдет большой список ограничений, направленных главным образом на борьбу против обхода санкций», в частности в секторе морских перевозок, где Россия, по его словам, «продолжает нарушать ценовой потолок на экспорт своей нефти».

Страны ЕС, Группы семи (G7) и Австралия 5 декабря 2022 года одновременно с эмбарго установили ценовой потолок на российскую нефть на уровне \$60 за баррель, запретив подчиненным им судам и территориям перевозить морем и страховать нефть, продающуюся дороже этого уровня. По итогам 2023 года стало ясно, что большинство как российских, так и мировых экспертов не придерживались этого потолка. При отказе ЕС от покупки нефти  
Дневник науки | [www.dnevniknauki.ru](http://www.dnevniknauki.ru) | СМИ Эл № ФС 77-68405 ISSN 2541-8327

в России цены на российскую нефть стали формироваться в Азии, для азиатских покупателей ценовой потолок не является определяющим. Кроме того, Россия резко сократила использование западных компаний для перевозки своей нефти и нефтепродуктов, лишив страны G7 инструментов контроля за поставками.

По данным Минэкономразвития России, средняя цена на нефть Urals в феврале составила \$69 за баррель.

Странами ЕС установлен запрет на ввоз сжиженных нефтяных газов из России (пропан, бутан и их смеси). Для этих поставок вводится «дедушкина оговорка», разрешающая продолжение импорта российского пропана по действующим контрактам в течение максимум 12 месяцев. Аналогичный переходный период введен и для российских ферросплавов.

В результате положительное сальдо внешней торговли Российской Федерации сократилось за 2023 год в 2,4 раза, до \$140 млрд. Экспорт Российской Федерации за указанный период снизился на 28,3%, до \$425,1 млрд, импорт за отчетный период вырос на 10,1% - до \$285,1 млрд. Таким образом, товарооборот РФ за 2023 год сократился на 16,5% до \$710,2 млрд. (таблица 1).

Таблица 1 – Основные показатели внешней торговли РФ, млрд. долл. США

Показатели	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2023 год в % к	
				2021 г.	2022 г.
Оборот	786,6	850,5	710,1	90,3	83,5
Экспорт	493,1	592,5	425,1	86,2	71,7
Импорт	293,5	259,0	285,0	97,1	110,1
Сальдо	199,6	332,5	140,0		

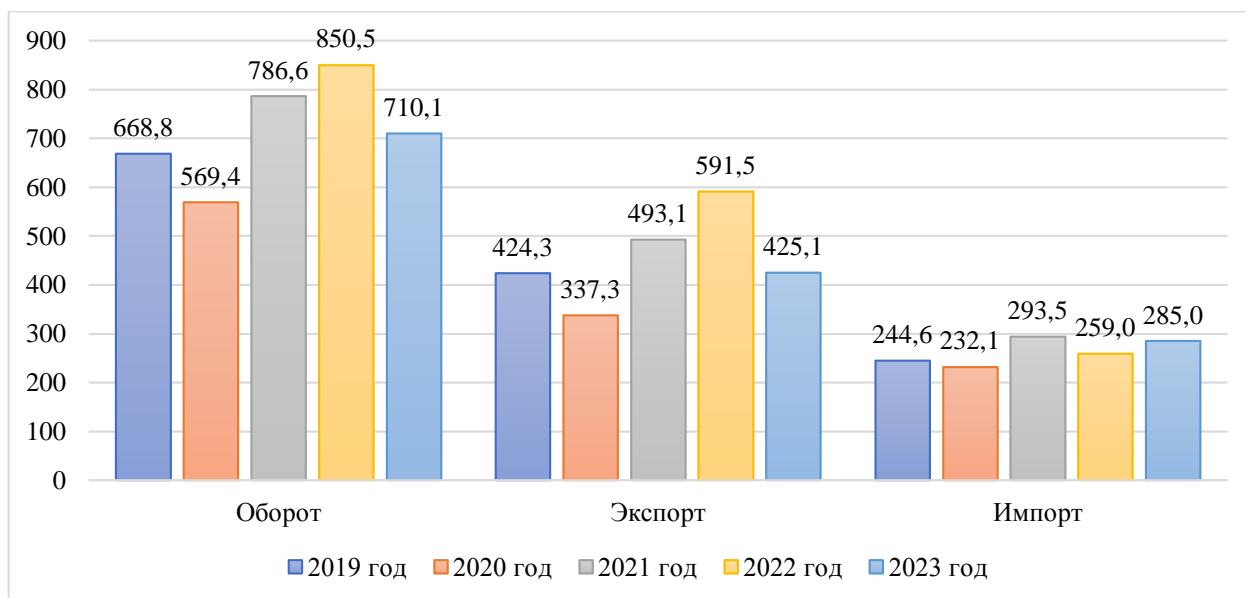
Источник: customs.gov.ru

К концу 2023 года объемы внешней торговли в целом восстановились примерно до уровня 2019 года (рис. 1).

Экспорт достиг значения в 425,1 млрд долл., что на 28,3% меньше 2022 года, в том числе: сокращено экспорт металлов и изделий из них — на 15,1%

(до \$60,0 млрд), химической продукции — на 35,2% (до \$27,2 млрд), машин, оборудования, транспортных средств и других товаров — на 25,5% (до \$22,9 млрд), древесины и целлюлозно-бумажных изделий — на 29,7% (до \$9,9 млрд), текстиля, текстильных изделий и обуви — на 6,8% (до \$1,7 млрд). [10]

Россия, оценивая ущерб принятых санкций, пытается проанализировать их последствия на ближайшую перспективу.



Источник: customs.gov.ru

Рисунок 1 - Основные показатели внешней торговли за 2019 – 2023 гг., млрд. долл. США

Россия, оценивая ущерб принятых санкций, пытается проанализировать их последствия на ближайшую перспективу. Это означает, что принимаются противодействующие меры, которые связаны с поиском новых покупателей и поставщиков продукции. Принято более 190 федеральных законов противодействия санкциям, более 300 мер поддержки населения России. [6]

Рассматривая детально российскую внешнюю торговлю в условиях санкций, отметим, что основную ее долю составляет топливно-энергетическая продукция. В этой связи становится понятным принятие санкций ЕС и США в отношении нефтегазового сектора. Причем санкции не затрагивают условия выполнения действующих контрактов России, они направлены на разрушение

международной кооперации и процессов инвестирования будущих проектов в отношении поставок современного оборудования, а также предоставления технологий для разработки новых месторождений нефти и газа и соответственно их добычи. [2]

Более 2/3 предприятий обрабатывающей промышленности России зависимы от импорта и чувствительны к любому его ограничению. Это связано с тем, что значительную долю импорта составляют машины и оборудование, используемые в производстве, а также технологии (идеи, знания, патенты, лицензии, ноу-хау и т.д.).

Как отмечают исследователи, «зарубежные машины и оборудование используют во многих отраслях, однако для каждой отрасли есть своя специфика. Например, легкая и фармацевтическая промышленность особенно зависимы от поставок сырья и материалов: станкостроение и автомобилестроение — модулей и агрегатов; производители медтехники, электроники и средств связи — элементной базы. При этом самой распространенной причиной импорта называют проблемы с российскими аналогами: отсутствие на рынке, низкое качество, неполное соответствие современным технологическим требованиям». [9]

В этих условиях государственная политика предполагает осуществление импортозамещения, снижение критической зависимости от зарубежных технологий и промышленной продукции, как одно из условий противодействия угрозам экономической безопасности.

В настоящее время Россия продолжает оставаться лидером среди экспортеров зерна, что свидетельствует о возможности импортозамещения и самообеспечения. Сходные возможности имеет и российский оборонно-промышленный комплекс. [7]

Таким образом, хронология торгово-санкционного противостояния указывает на особенности современного мироустройства и возможности реализации имеющихся преимуществ.

Согласно прогнозам, негативный эффект антироссийских санкций сохранится, что связано с высокой зависимостью отечественной промышленности от иностранных технологий, в связи с чем необходима активизация импортозамещения, которая предполагает определенный период времени. В этой связи требуется задействовать различные направления нейтрализации рисков национальной экономической безопасности России.

### Библиографический список

1. Агеева Л. Ф. Торговая война и санкции: последствия для российской и европейской экономик // Экономика и управление: проблемы, решения. 2023. С. 49—58.

2. Алексеева, Е. В. Таможенный аспект регулирования внешнеторговой деятельности России на современном этапе / Е. В. Алексеева, В. Е. Кулаженкова // Вестник образовательного консорциума Среднерусский университет. Серия: Экономика и управление. – 2019. – № 14. – С. 70-71. – EDN JXOFFR.

3. Внешняя торговля РФ: развитие в условиях санкций и новые приоритеты / А. А. Мигел, Т. В. Лесина, Н. В. Васильчиков, И. А. Совин // Вестник Академии знаний. – 2023. – № 3(56). – С. 164-168. – EDN IOHTDR.

4. Гомон, И. В. Иностранные инвестиции как инструмент регулирования внешнеторговой деятельности / И. В. Гомон, О. М. Петрушина, М. В. Непарко // Экономика и предпринимательство. – 2016. – № 11-3(76). – С. 312-317. – EDN XEQYNT.

5. Договор о функционировании Европейского Союза (Рим, 25 марта 1957 г.) (в редакции Лиссабонского договора 2007 г.). [Электронный ресурс] – Режим доступа – URL: <https://base.garant.ru/2566558/4c1884da311e5f3bdcf5d040b80864f4/>.

6. Непарко, М. В. Экспорт и импорт товаров в условиях санкций / М. В. Непарко, А. В. Нестеренко // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2022.



– № 7(89). – С. 168-170. – DOI 10.24412/2411-0450-2022-7-168-170. – EDN YBFNLU.

7. Плотников В. А. Промышленное развитие и технологическая безопасность как факторы формирования инновационной экономики // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент. 2021. № 2. С. 17—24.

8. Сичачев Ю., Зудим Н. Импортозависимость и импортозамещение в российской обрабатывающей промышленности: взгляд бизнеса // Форсайт. 2022. Т. 10. № 4. С. 25—45.

9. Официальный сайт ФТС России. [Электронный ресурс] – Режим доступа – URL: [customs.gov.ru](http://customs.gov.ru).

*Оригинальность 78%*