

УДК: 33.338

*Никитин К.С.
студент*

*Самарский университет
4 курс, Институт Двигателей и Энергетических Установок
Россия, г. Самара*

*Цепкова А.С.
студент*

*Самарский университет
4 курс, Институт Двигателей и Энергетических Установок
Россия, г. Самара*

*Есипова О.В., кандидат экономических наук,
доцент*

*доцент кафедры «Экономика»
Самарский университет
Россия, г. Самара*

РОССИЯ В МИРОВОМ ЭКСПОРТЕ

Аннотация:

Данная статья посвящена экспортной политике России. Было установлено, что доля мирового экспорта России составляет 2,3%. Показаны примеры экспорта и импорта товаров России за 2017-2018 года. В статье представлен анализ среди крупнейших российских экспортеров за 2018 год. В ходе работы была установлена важность и способы увеличения экспорта несырьевой и неэнергетической продукции.

Ключевые слова: экспорт, экспортная активность, сырьевая продукция, топливно-энергетический комплекс, неэнергетический продукт.

Nikitin K.S.

fourth-year student

*Samara National Research University
Institute of Engines and Power Plants*

*Samara, Russia
Tsepkova A.S.*

*fourth-year student
Samara National Research University
Institute of Engines and Power Plants
Samara, Russia*

*Esipova O.V., Candidate of Economic Sciences, assistant professor
Assistant professor of Economics
Samara National Research University
Samara, Russia*

RUSSIA IN WORLD EXPORTS

Annotation:

This article is devoted to the export guarantee of Russia. It was found that the share of world exports of Russia is 2.3%. The examples of export and use of goods of Russia for the years 2017-2018 are given. The article presents an analysis among Russian exporters for 2018. Presents ways to increase exports of non-primary products.

Key words: export, export activity, power equipment, raw products, fuel and energy complex, non-energy product.

В условиях геополитической нестабильности, обострения отношений между Россией и зарубежными странами, экономических санкций, введенных рядом зарубежных стран - США, Японии, Канады, Австралии, стран Евросоюза и т. Д. - против российских предприятий, усложнилось развитие Российской экономики и ее дальнейшая интеграция в систему мирохозяйственных связей. В качестве меры защиты от санкционной политики зарубежных стран, Правительство Российской Федерации определило стратегию повышения конкурентоспособности отечественной продукции на мировом рынке. В настоящее время Россия по большей части является покупателем, а не продавцом несырьевых и неэнергетических продуктов.

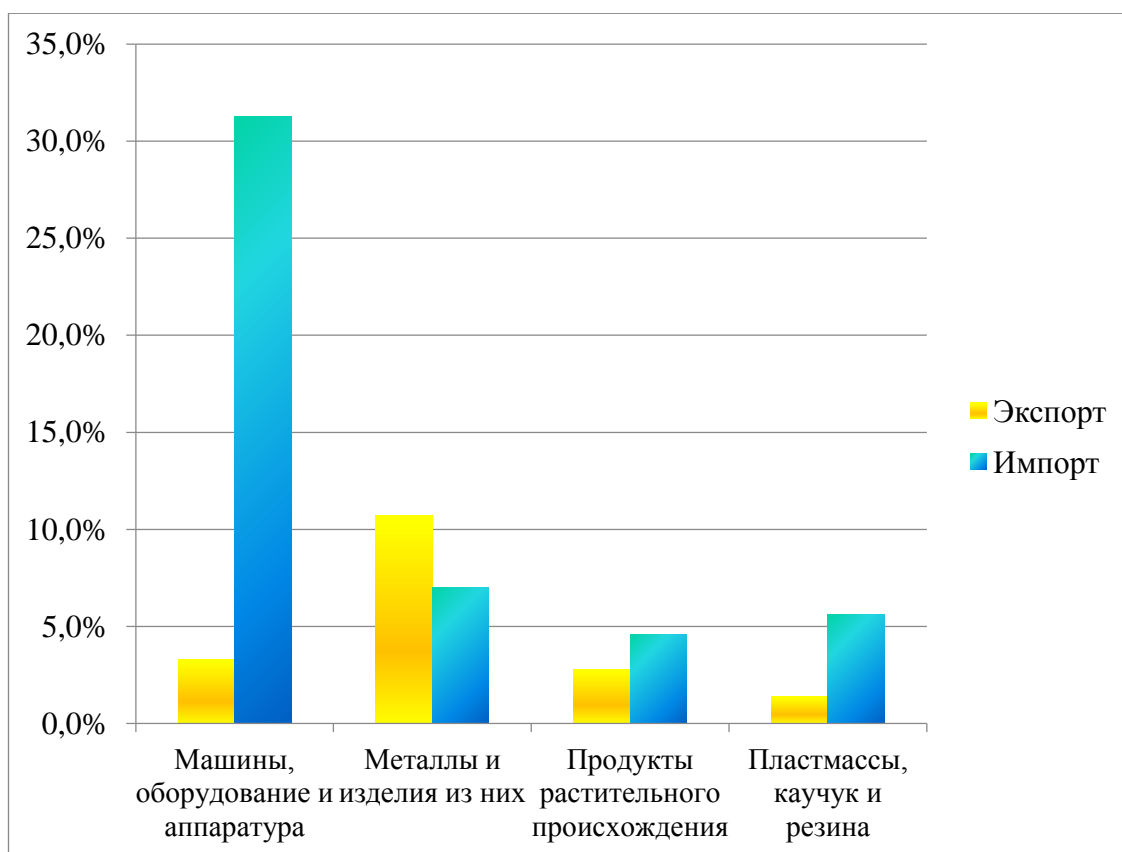


Рисунок 1 – экспорт и импорт России за период сентябрь 2017 года – сентябрь 2018 года

Одним из основных показателей мировых экономических отношений являются показатели экспортной активности государства. Именно она укрепляет позиции страны на мировой арене.

По данным базы данных статистики международной торговли ООН (Рисунок 2), доля России в мировом экспорте в 2017 году составила 2,3%. Отставание от экспортного лидера Китая составляет более шестикратное.

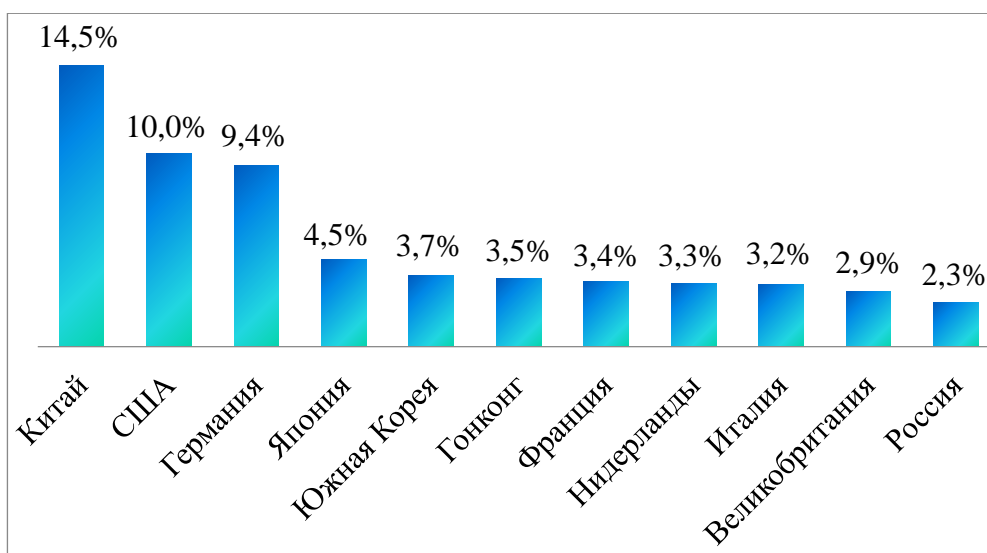


Рисунок 2 – доли стран-экспортеров на 2017 год

Машиностроение составляет большую часть (67%) несырьевого экспорта. Россия экспортирует энергетическое и силовое оборудование (турбореактивные и реактивные двигатели, ядерные реакторы, котлы центрального отопления, оборудование для котлов), промышленное и универсальное (тепловое оборудование, жидкостные насосы, фильтрационное и холодильное оборудование (кроме бытовых холодильников), машины для обработки почвы, кондиционеры), бытовая техника, автомобили и их комплектующие, железнодорожная техника. По итогам 2017 года Российская Федерация является лидером по экспорту оборудования для атомной энергетики на мировом рынке. Портфель зарубежных заказов «Росатома» сейчас составляет 36 реакторов, что больше, чем у всех конкурентов вместе взятых. Оборудование компании в настоящее время обеспечивает работу 14% всех атомных электростанций мира.

Так сложилось, что в основе структуры российской экономики преобладает сырьевая и нетехнологичная продукция, а характер экспорта имеет прямое сосредоточение на продаже топливно-сырьевого комплекса. Россия обладает около четверти мировых энергетических ресурсов: 27%

мировых запасов газа, 13% нефти, 30% угля, 14% урана, что выводит страну на лидирующие позиции по экспорту энергетическому экспорту. В связи с этим крупнейшими экспортерами являются такие компании как «Роснефть», «Газпром», «Лукойл» общий объем экспорта которых составляет 126,7 миллиарда долларов.

Таблица 1 – рейтинг крупнейших экспортеров за 2018 год

Место в основном рейтинге 2018 года	Место в основном рейтинге 2017 года	Компания	Объем экспорта (млн.долл.)	Количество стран-импортеров
1	1	Нефтяная компания «Роснефть»	57015,70	59
2	2	«Газпром»	48931,5	68
3	3	Нефтяная компания «Лукойл»	20751,8	53
4	4	«Сургутнефтегаз»	13668,0	24
5	9	«Норникель»	7349,1	11
6	7	«Татнефть»	7267,5	42
7	5	«Русал»	6683,5	48
8	6	«Сахалин энерджи»	5733,1	7
9	11	Новолипецкий металлургический комбинат	4675,6	70
10	15	СУЭК	4447,0	43

Несмотря на то, что эти ресурсы говорят о высокой конкурентоспособности в системе мирового рынка, состояние основных экспортных секторов характеризуется не очень хорошими показателями (все больше истощаются известные месторождения, для поиска новых необходимы значительные затраты, старые технологии добычи, растет потребность в замене каналов передачи ресурсов трубопроводов).

Нельзя отрицать, что именно топливно-энергетический комплекс на сегодня это главное богатство России, и поэтому необходимо активно проводить политику, направленную на повышение эффективности и рационализации использования топливно-энергетических ресурсов. Многие развитые страны заинтересованы в развитии топливно-энергетического комплекса, потому что спрос на этот вид ресурсов всегда есть и всегда увеличивается.

Важным шагом в государственной политике является обновление предприятий на рынке. Однако важной задачей в настоящее время является решение вопроса о перенаправлении российской экспортной деятельности, поскольку топливно-энергетические ресурсы (основная часть экспортной продукции) исчерпаемы. Угля и урана хватит примерно на 100 лет, газа на 56 лет, а с запасами нефти только на 35 лет. Основной экспортный товар закончится, а Россия останется без основного ресурса.

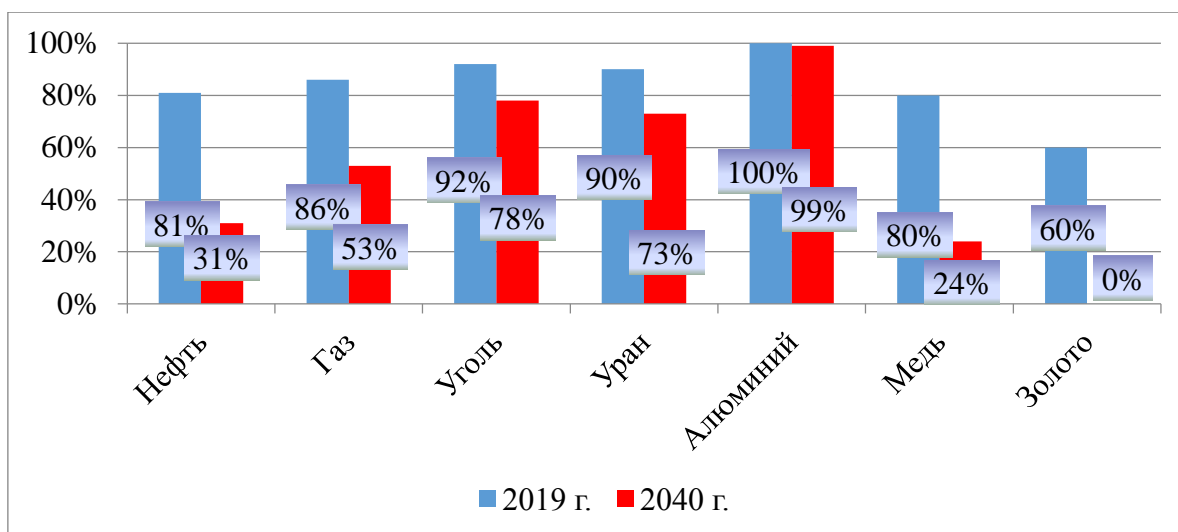


Рисунок 3 – изменение количества ресурсов с 2019 по 2040 год

Структура экспортной деятельности РФ, которая существует уже на протяжении многих лет, не является актуальной и не представляет возможности двигаться дальше, укрепляя позиции страны на мировых рынках.

Проанализировав используемые данные можно выделить несколько способов увеличения экспорта несырьевой и неэнергетической продукции:

- Внедрять передовые технологии;
- Создавать и модернизировать экспортные производства, внедрение новых технологий, привлечение квалифицированного персонала для решения этих задач;
- Использование модели «Россия как производственная площадка мира», размещая иностранные компании на территории Российской Федерации;
- Вывод на зарубежные рынки конкурентоспособной продукции отечественных предприятий;
- Обеспечить инвестиции в экспортоориентированные комплексы для выхода на более высокие уровни на мировом рынке.

Создание «идеальной» экспортной регуляторики и «комфортной» инфраструктуры осуществления экспорта для российских экспортеров позволит сократить отставание экономики РФ от мировых тенденций. Но и не стоит забывать о повышении их финансовой грамотности и формирования культуры экспорта в России.

Использованные источники:

1. Экспорт и импорт России по товарам и странам Ru-Stat [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://ru-stat.com>;
2. «Основные направления реализации экспортного потенциала России и перспективы его развития на современном этапе», Международный научный журнал «Символ науки» №01-1/2017;
3. Экспортные достижения России в машиностроении в 2017 году [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://новости-россии.ru-an.info>.