

УДК 351.82

## ВЛИЯНИЕ САНКЦИЙ НА НЕФТЕГАЗОВУЮ ОТРАСЛЬ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА МИРОВОМ РЫНКЕ

Волкова В.А., студент гр. ЭСк-332, III курс, Козлова Е.Д. студент гр. ЭСк-332, III курс

Научный руководитель: Бочкова М.В., старший преподаватель

Нижегородский институт управления – филиал РАНХиГС «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»

г. Нижний Новгород

С 2022 года Российская Федерация находится под воздействием санкций, которые затронули различные сектора экономики, в частности и нефтегазовую отрасль. На данный момент число пакетов санкций возросло до 16, они распространяются как на экспорт российской продукции, так и на импорт. В этих условиях ограничения коснулись долгосрочного финансирования нефтегазовых компаний и отсутствие возможности получать иностранное оборудование и технологии, а также сотрудничать с зарубежными компаниями.

Российская Федерация занимает одну из ключевых позиций на мировом рынке нефти и газа. Западные санкции оказали огромное влияние на крупные российские нефтегазовые компании, такие как «НОВАТЭК», «Роснефть» и «Газпромнефть». Запреты на поставку оборудования и технологий, задействованных в добыче глубоководной и шельфовой нефти, а также в подготовке новых месторождений, например, в Арктике, коснулись не только крупных российских компаний, но и международных проектов, в которых участвует Россия. Эти санкции охватывают как планируемые и создающиеся объекты, так и уже функционирующие предприятия по добыче нефти. [2]

До введения санкций одними из самых крупных покупателей нефтегазовых ресурсов России являлись страны Европейского Союза. По подсчетам аналитического центра «Европейский совет по международным отношениям» (ECFR), в 2021 году Российская Федерация покрывала 45% потребности ЕС в газовой отрасли, что составляет 155 млрд. кубометров газа, а также импорт нефтяных продуктов сырья составлял 14% от общего объема импорта нефти в Европу.

Проанализируем долю стран по закупке российской нефти и газа до начала Специальной Военной Операции.

Для начала рассмотрим объем экспорта нефти за 2021 год, и определим крупных покупателей до введения санкций. (рис. 1)

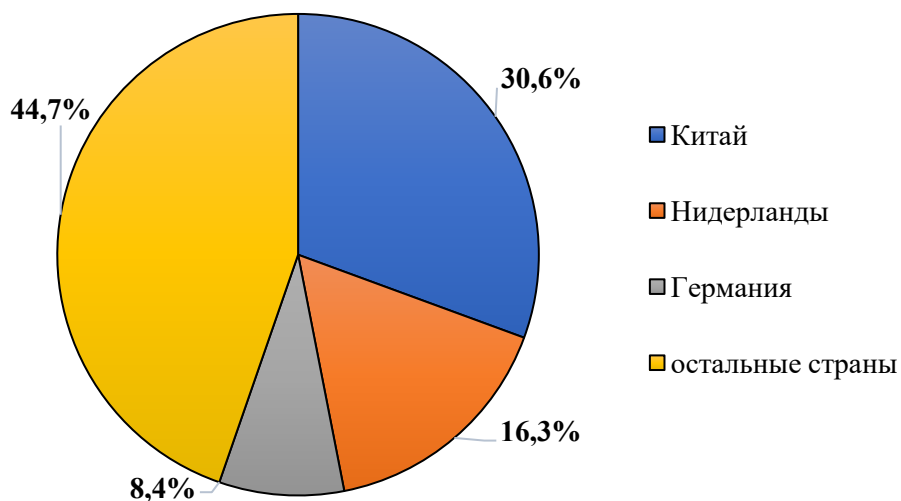


Рисунок 1. Доля стран по закупке российской нефти на 2021 год, в %

Самым крупным покупателем нефти на 2021 год является Китай. Россия экспортировала Китаю нефть в объеме 70,1 млн. тонн на сумму 34,9 млрд. долларов. За ним идут Нидерланды, которые закупили 37,4 млн. тонн на 17,3 млрд. долларов, а на третьем месте по закупке российской нефти стала Германия. Выручка от продажи 19,2 млн. тонн составила 9,3 млрд. долларов. Общий объем экспорта нефти на 2021 год – 229,1 млн. тонн.

В целом, объем потребления нефти странами Евросоюза, которую поставляла Россия в 2021 году, составил 108,1 млн. тонн. Это 47% от всего экспорта нефтяных ресурсов Российской Федерации.

Посмотрим, как обстояли дела с экспортом природного газа до санкций. (рис.2)

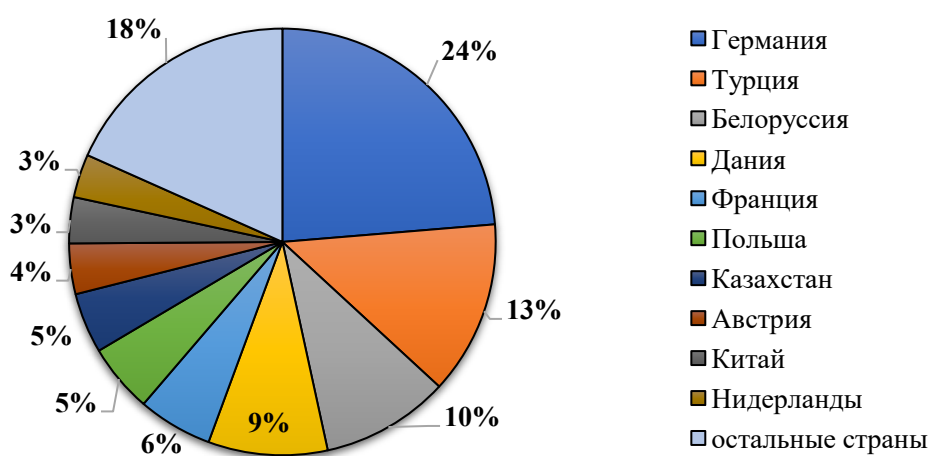


Рисунок 2. Доля стран по закупке российского природного газа на 2021 год, в %

Первое место по закупке природного газа на 2021 год является Германия, объем экспорта – 48,2 млрд. куб. м., на втором месте – Турция (26,8 млрд. куб. м.), а на третьем – Белоруссия (19,8 млрд. куб. м.). Общий объем экспорта газовых ресурсов на 2021 год составил 203,5 млрд. куб. м. на сумму 55,5 млрд. долларов.

В период с 2022 по 2024 год крупными покупателями нефтегазовых ресурсов Российской Федерации стали такие страны, как Китай, Турция и Индия. По данным Центра исследования энергетики и чистого воздуха (CREA), в 2024 году 74% выручки от продажи ископаемого топлива у России пришлось на эти страны [3]. Также Россия увеличила поставки нефти в КНР и Египет.

После введения санкций сотрудничество российских нефтегазовых компаний с зарубежными партнерами по ряду проектов было прекращено. Тем не менее, Россия продолжает участвовать в некоторых иностранных компаниях и осуществляет разработки по проектам, подпадающим под санкции.

Одним из таких примеров является проект «Сахалин-3», где ограничения касаются Южно-Киренского месторождения. Однако компания «Газпромнефть» не планирует отказываться от его разработки, поскольку оно может стать основным источником газа для проекта «Владивосток СПГ».

Проведя анализ функционирования нефтегазового сектора, можно выделить такие основные проблемы, как:

- сложности в транспортировке и логистике энергоресурсов;
- отсутствие необходимого оборудования и технологий;
- уход крупных покупателей с российского рынка экспорта нефти и газа.

Ряд причин, оказывающих негативное воздействие на нефтегазовый сектор:

- взрыв на «северных потоках» и отказ ряда стран и Европейского Союза от российского газа;
- замедление мировой экономики и прогнозируемая рецессия, а также эмбарго на российские нефтепродукты, нефть и газ.

Данные санкции привели к сокращению поставок газа и нефти странам ЕС, падение спроса на сырьё и сокращение экспорта нефти и нефтепродуктов, а также потеря рынков сбыта. Для преодоления этих последствий необходимо оптимизировать производственные процессы, улучшать технологии добычи нефти и газа, а также условия транспортировки, а также развивать альтернативные источники энергии. Ключевым аспектом является поиск новых рынков для сбыта нефтепродуктов.

С марта 2022 года Россия изменила логистику и перенаправила свои нефтяные поставки на рынки, не входящие в Организацию экономического сотрудничества и развития. Основными покупателями стали страны Азиатско-Тихоокеанского региона, которые не подвержены западным санкциям. По данным международного энергетического агентства, к концу 2023 года общий

объем российского экспорта нефти составил 8,6 млн баррелей в сутки, что на 400 000 баррелей в сутки меньше уровня до введения санкций.

При анализе нефтегазового рынка, можно оценить уровень добычи нефти и экспорт добываемых нефтепродуктов на период с 2022 года по 2024 год. (рис. 3)

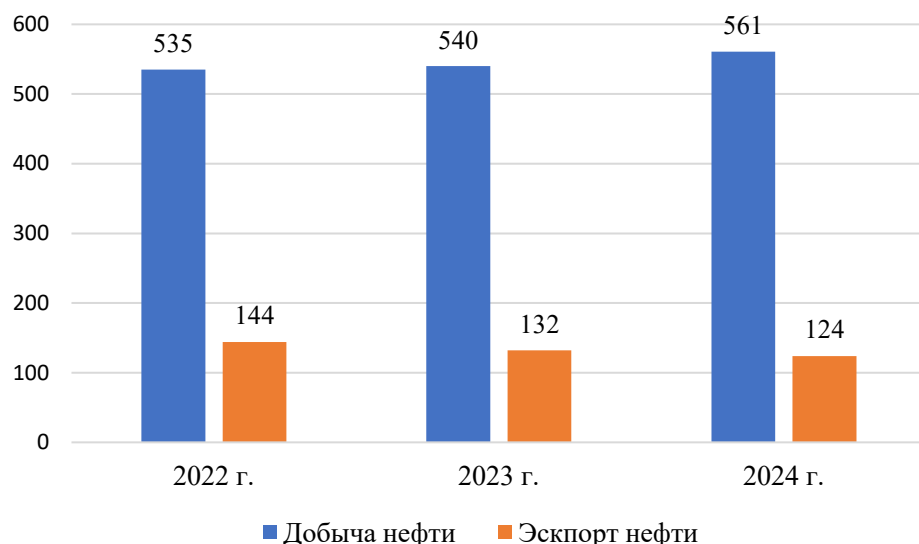


Рисунок 3. Добыча и экспорт нефтепродуктов на 2022-2024 гг., млн. тонн

Сравнив объем экспорта нефти 2022 года и 2024 года, можно сделать вывод, что продажа нефтяных ресурсов после введения западных санкций упала на 46%.

Также ниже представлены значения по объему добываемого газа и экспорт газа в другие страны. (рис.4)

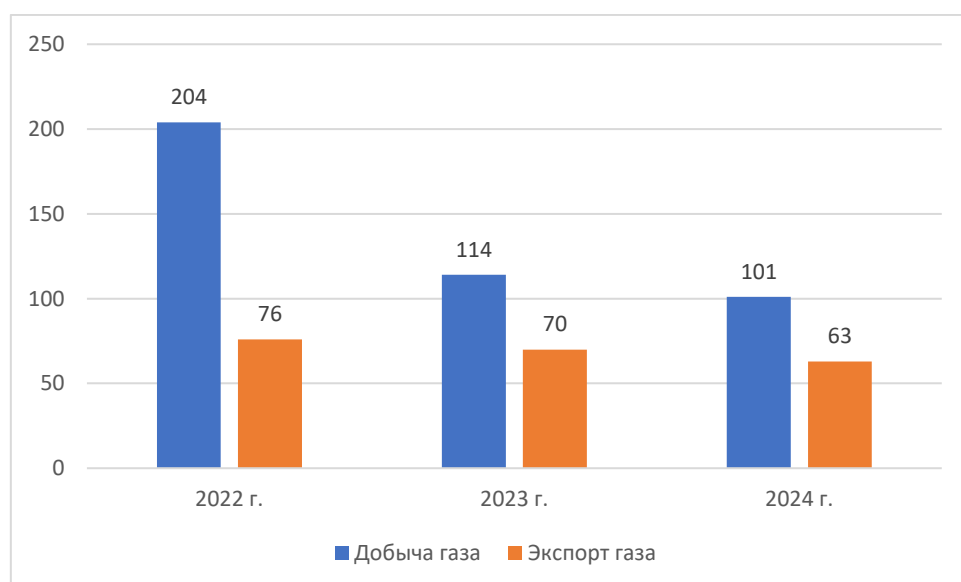


Рисунок 4. Добыча и экспорт газа на 2022-2024 гг., млрд. куб. метр

Как мы можем заметить, объем экспорта газа с 2022 года сократился на 69%.

Доля доходов от нефтегазовой отрасли от общего объема доходов Российской Федерации на 2024 год составила 30%, что меньше на 6% в сравнении с долей 2021 года [4].

В заключении можно сказать, что введённые против России ограничительные меры должны дать толчок отечественным производителям для улучшения инструментов добычи нефти и изменения вектора развития. В соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации «Об утверждении энергетической стратегии Российской Федерации на период до 2035 года» к 2030 году планируется увеличение количества добываемой нефти в год до 600 млн. тонн и до 900 млрд кубических метров в год по добыче газа [1]. А также планируется запуск новых нефтеперерабатывающих заводов и обновление существующего оборудования. Также необходимо увеличить внутреннее потребление нефтегазовых ресурсов и поискать альтернативу западным покупателям.

#### Список литературы:

1. Российская Федерация. Правительство Российской Федерации. Об утверждении Энергетической стратегии Российской Федерации на период до 2035 года: Распоряжение Правительства Российской Федерации от 09.06.2020 N 1523-р: редакция от 15.02.2025. — Текст: электронный // СПС «КонсультантПлюс»: [сайт] — URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_354840/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_354840/) (дата обращения: 02.03.2025).
2. Министерство финансов Российской Федерации : официальный сайт. — Москва. — URL: <https://minfin.gov.ru> (дата обращения: 02.03.2025). — Текст : электронный.
3. Прокушев, Е. Ф. Основы внешнеэкономической деятельности Российской Федерации : учебник и практикум для вузов / Е. Ф. Прокушев, А. А. Костин ; под редакцией Е. Ф. Прокушева. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 118 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17240-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/568618> (дата обращения: 21.03.2025).
4. Садчиков, И. А. Экономика нефтегазовой отрасли : учебное пособие для вузов / И. А. Садчиков, В. Е. Сомов, В. А. Балукова. - 2-е изд., стереотип. - Санкт-Петербург : Химиздат, 2024. - 256 с. - ISBN 978-5-93808-453-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2145609> (дата обращения: 21.03.2025). – Режим доступа: по подписке.
5. Сафонова, Т. Ю. Исследование эндогенных и экзогенных факторов влияния на результаты прогнозирования в нефтегазовой отрасли на фоне трансформации структуры мирового топливно-энергетического баланса : монография / Т. Ю. Сафонова. - Москва : Первое экономическое издательство, 2022. - 344 с. - ISBN 978-5-91292-422-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1974304> (дата обращения: 21.03.2025). – Режим доступа: по подписке.