

УДК 332.1

EDN [CXTLPR](#)



## Анализ функционирования предприятий нефтегазового сектора России на примере крупных компаний

**А.В. Федоров\***

Донской государственный технический университет, пл. Гагарина, 1, Ростов-на-Дону, 344000, Россия

\*E-mail: [fedorov\\_v000@mail.ru](mailto:fedorov_v000@mail.ru)

**Аннотация.** В России сырьевая промышленность – самая развитая отрасль деятельности. В нашей стране находится огромное количество запасов сырья. Из-за обширной территории страны множество месторождений нефти и газа имеются для эксплуатации. Сегодня имеются множество компаний, занимающихся поиском, разработкой месторождений, добычей сырья, транспортировкой и экспортом. Их работа в общем развитии технологий показывает уровень развития нефтяного и газового сектора России. Нефтегазовая отрасль РФ входит в число ведущих в мире, полностью обеспечивает внутренние текущие и перспективные потребности в нефти, природном газе, продуктах их переработки. На современном этапе развития, компании нефтегазового сектора характеризуются значительной степенью монополизации, что приводит к непосредственной зависимости состояния федерального бюджета Российской Федерации, внешнеторгового баланса от экономических результатов их работы и финансового потенциала. В данной статье рассмотрим деятельность различных компаний, действующих в стране, проанализируем их деятельность. В России более 15 крупных компаний, занимающихся сырьевым бизнесом. Каждая из них имеет различные производственные показатели, выраженные в процентах, составляющие общий производственный сырьевой потенциал. Рассмотрим также проблемы, возникающие в процессе деятельности предприятий.

**Ключевые слова:** нефтяная промышленность, сырьевые предприятия, крупные компании, нефтегазовая отрасль.

## Analysis of the functioning of Russian oil and gas sector enterprises on the example of large companies

**A.V. Fedorov\***

Don State Technical University, Gagarin Square, 1, Rostov-on-Don, 344000, Russia

\*E-mail: [fedorov\\_v000@mail.ru](mailto:fedorov_v000@mail.ru)

**Abstract.** In Russia, the raw materials industry is the most developed branch of activity. There is a huge amount of raw materials in our country. Due to the vast territory of the country, many oil and gas fields are available for exploitation. Today there are many companies engaged in prospecting, field development, extraction of raw materials, transportation and export. Their work in total shows the level of development of the Russian oil and gas sector. The oil and gas industry of the Russian Federation is among the leading in the world, fully meets the domestic current and future needs for oil, natural gas, and products of their processing. At the present stage of development, companies in the oil and gas sector are characterized by a significant degree of monopolization, which leads to a direct dependence of the state of the federal budget of the Russian Federation, the foreign trade balance on the economic results of their work and financial potential. In this article we will consider the activities of various companies operating in the country, analyze their activities. There are more than 15 large companies engaged in the raw materials business in Russia. Each of them has different production indicators, expressed as a percentage, which make up the total production raw material potential. We will also consider the problems that arise in the course of the activities of enterprises.

**Keywords:** oil industry, raw materials enterprises, large companies, oil and gas industry.

## 1. Введение

Нефтегазовая отрасль в России является главным исполнителем государственного бюджета. Более 60 % начислений приходится на доходы от экспорта нефти и газа за рубеж. Поэтому важно обращать внимание и регулировать отношения в сфере нефтегазовых компаний.

Компании нефтегазодобывающих и нефтеперерабатывающих отраслей входят в состав топливно-энергетического комплекса, выступающего в современных финансовых условиях основой развития экономики РФ.

Россия занимает второе место по количеству месторождений, которые уже эксплуатируются. Примерное количество сырьевых месторождений около 2500.

Крупнейшие предприятия в основном сосредоточены в районе Западной Сибири, именно там сосредоточены более 60% месторождений России [1].

## 2. Материалы и методы

На сегодняшний день многие предприятия находятся в частных руках, то есть они осуществляют деятельность как индивидуальные фирмы.

Главной проблемой на сегодняшний день в сырьевом бизнесе выступает истощение эксплуатируемых месторождений как нефтяных, так и газовых. Снижается темп воспроизводства сырья в стране по отношению к добыче.

Вышеуказанное свидетельствует о снижении темпов работы нефтегазовых компаний, ведущих деятельность по воспроизводству минерально-сырьевой базы. Рассмотрим работу крупных компаний и их показатели развития.

Первая компания, наиболее крупная в России, это ПАО «Газпром». Внутри страны является главным поставщиком газа. Более 70% населения снабжаются газом от этой компании. Объемы продажи сырья в этой компании стабильны, увеличились в последние два года на незначительное количество, от 2 до 6%.

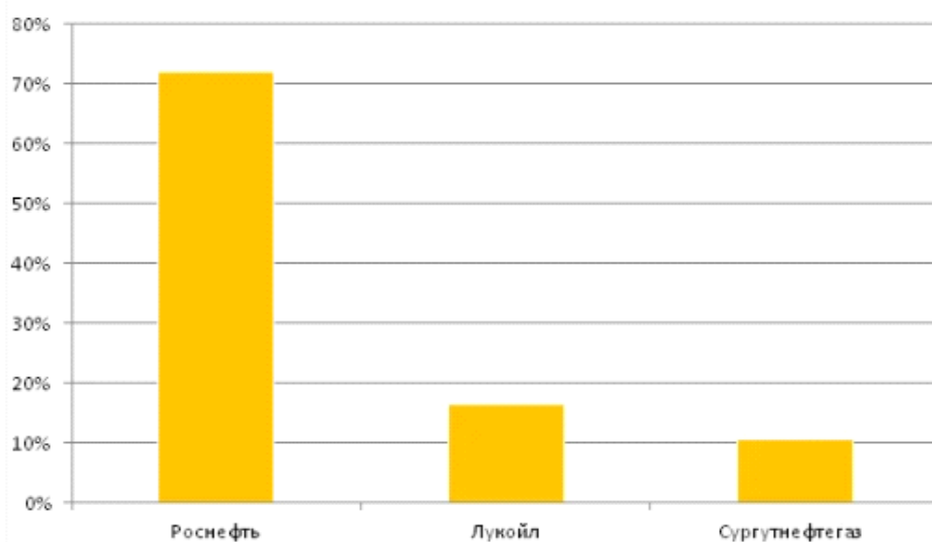
Вторая наиболее крупная компания – это ПАО «Газпром нефть». Эта нефтяная компания, являющаяся крупной не только в России, но и по всему миру. Эта компания объединяет все виды деятельности, необходимые для постоянного снабжения потребителей ресурсами.

Третья компания, осуществляющая сырьевую деятельность на территории России, это ПАО «НК Роснефть». Государственная доля составляет 70%. Эта компания

является быстроразвивающейся, так как за год процент добычи нефти и газа вырос на 29% [2].

Еще одной компанией является ПАО «Лукойл». После предыдущей компанией, эта компания занимает второе место по доходам от экспорта сырья. Начисления в бюджет составили в процентном соотношении 23%.

Приведем график соотношения добычи нефти крупных компаний в России на рисунке 1.



**Рисунок 1.** График отношения добычи нефти крупных сырьевых компаний.

Как видно из графика, представленного на рисунке 1, на первом месте по добычи нефти и соответственно реализации сырья, находится «Роснефть», на втором месте – «Лукойл», на третьем – «Сургутнефтегаз» [3].

Проанализировав количество добычи, экспорта, доходов компаний, занимающих лидирующие позиции в стране и в мире, можно выделить перспективы для развития нефтяной и газовой отрасли.

Перспективы решения проблем сырьевой промышленности включают решения следующих проблем:

- Развитие продаж сырья внутри страны;
- Регулирование ресурсного фонда, рациональное их использование, избегание истощения месторождений;
- Создание условий для стабильного развития компаний;
- Внедрение инновационных технологий в работу нефтегазового сектора [4].

### 3. Результаты и обсуждение

Решение вышеуказанных проблем позволит нефтегазовому сектору продвигаться на новый уровень, открыть новые месторождения, увеличить добычу и экспорт сырья.

Необходимо в нефтегазовую отрасль включать государство, только так возможно продвинуть сектор и получить максимальный эффект от деятельности [5].

### 4. Заключение

Таким образом, на примере крупных нефтегазовых компаний видно, какие проблемы необходимо решать в данной отрасли. Анализируя данные о добыче, экспорте, продаже на мировом рынке сырья, можно понять, какие перспективы для развития имеются и что требуется для дальнейшего развития отрасли. Особую роль играет государственное регулирование отраслевой деятельности.

### Список литературы

1. Макарова, М.В. Анализ функционирования нефтегазового сектора Российской Федерации / М.В. Макарова, И.А. Чеховская. – Текст: электронный // NovaInfo. – 2019. – № 104. – С. 35-36.
2. Важенина, Л.В. Экономика и управление производством на предприятиях нефтегазохимии и нефтепереработки / Л.В. Важенина. – Тюмень: ТюмГНГУ, 2014. – с 444.
3. Грабчак, Л.Г. Горноразведочные работы / Ш.Б. Багдасаров, С.В. Иляхин, др. – Москва: Высшая школа, 2003. – с. 664.
4. Закиров, С.Н. Новые принципы и технологии разработки месторождений нефти и газа / С.Н. Закиров, И.М. Индрупский. – Москва, 2009. – 488 с.
5. Молчанов, А.Г. Машины и оборудование для добычи нефти и газа / А.Г. Молчанов. – Москва: Альянс, 2013. – 588 с.