

**УДК 665.7**

*Казымов А.Р оглы, студент магистратуры,  
1 курс, Институт машиностроения,  
Тольяттинский государственный университет,  
Тольятти (Россия)*

### **ГАЗОНЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ ОТРАСЛЬ В РОССИИ.**

**Аннотация:** Какую роль играет газовая отрасль в России. Влияние России на мировом рынке. Какие отрасли превосходят остальные в вопросе экономического развития государства.

**Ключевые слова:** Газ. Нефть. Отрасль. Переработка. Производство. Фактор. Продукт. Газоснабжение.

*Kazymov A.R. ogly, graduate student,  
1 course, Institute of Mechanical Engineering,  
Togliatti State University,  
Togliatti (Russia)*

### **THE GAS AND PETROCHEMICAL INDUSTRY IN RUSSIA.**

**Annotation:** What role does the gas industry play in Russia? Russia's influence on the global market. Which sectors excel in the economic development of the state?

**Keywords:** Gas. oil. Industry. Refining. Production. Factor. Product. Gas supply.

В современных реалиях развития сырьевой промышленности на мировой арене значительную роль играют такие сырьевые продукты как нефть и газовый продукт.

Можно сказать, что уровень развития и экономического благосостояния в какой-то степени определяется позицией именно в газово-нефтяном комплексе.

Это объясняется тем, что промежуток комплекса нефти и газоснабжения занимает долю в 10% в экономической системе многих стран. От ситуации на данном рынке зависит также множество факторов и развитие смежных отраслей, таких как:

- производства, связанные с переработкой
- промышленность в сфере телекоммуникаций
- машиностроение
- сфера строения аэрокосмической направленности
- некоторые производственные моменты пищевой промышленности
- переработка в сельскохозяйственной сфере
- многие другие.

Степень развития и участия государства на рынке нефтегазовых продуктов в большинстве определяет цена на сырье. То есть, имея большие объемы добычи и быстрые пути обработки, государство может рентабельно и без препятствий занять ключевое место в отрасли газоснабжения.

Сама же рентабельность данного сырья зависит в неменьшем объеме от себестоимости продукции. Так как для стран, импортирующих газонефтяные продукты, важно затратить меньшие средства на покупку и транспортировку. Что означает налаживания импорта и развитие политически-экономических отношений между государствами.

Что касается предприятий по добыче продуктов нефтяного сектора в России, то государство занимает далеко не последнее место в добыче,

переработке и экспорте продуктов газоснабжения. Можно считать, что РФ является одним из ключевых импортеров, что конечно дает мощный толчок в развитие страны и налаживании экономически-выгодных отношений с другими государствами и федерациями.

Безусловно, компании, имеющие Российское происхождение желают диверсифицировать свою деятельность на рынке создания газового продукта.

А основными замыслами являются следующие факторы:

1. Политика в вопросах санкций и налогообложения.
2. Уменьшение добычи газа и нефти
3. Желание стать более устойчивой позицией на мировой экономической арене.

Ожидая новые вопросы и недопонимания в данном секторе Правительство Российской Федерации специальную карту развития отрасли нефте-газо добычи. В данную карту входит ключевым образом именно вопрос разработки и реализации проектов, связанных с добычей нефти газа. Так как именно развитие проектной деятельности дает экономике новые реалии и возможности.

Всего запланировано реализовать около 199 проектов и инвестировать в данное дело свыше 1565 миллиардов рублей. Что конечно же должно оказать позитивное влияние на экономику России и позволить финансовой системе выйти на новый уровень.

Если рассматривать Россию как долю в мировом вопросе газоснабжения, то государство занимает большую процентную роль и в скором времени, как оценивают эксперты, государство сможет выйти на еще больший ресурсный уровень, тем самым, укрепив своё положение на мировой экономической арене.

### **Список используемой литературы:**

1. Машины и оборудование газонефтепроводов. Уч. пособие, 2-е изд., стер. - Крец В.Г. – 2016г. -376с.
2. Системы телемеханики в газоснабжении РФ. - Тарасенко В. – 2019г. – 100с.
3. Газоснабжение. Использование газового топлива. Учебное пособие. - Шкаровский А.Л. – 2020г. – 140с.
4. Газоснабжение: устройство и эксплуатация газового хозяйства. Учебник для вузов. - Кязимов К.Г. – 2019г. – 392с.