

Адыгезалова Ева Аскеровна,
Кандидат экономических наук, доцент,
Нахичеванский Государственный Университет

ОСОБЕННОСТИ И ПРОБЛЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ СТРАНЫ

Аннотация: В статье рассказывается о проблемах регулирования топливно-энергетических ресурсов страны в период становления и формирования независимой республики. Рассматриваются нефте-газовая отрасль, как главный энергоресурс страны. Кроме того, отмечается что, топливно-энергетические ресурсы являются главным доходом страны на данное время. Именно поэтому изучение и оценка этих ресурсов имеет особое значение для экономики страны.

Ключевые слова: нефтяная отрасль, газовые ресурсы, углеводородные ресурсы, топливо, ресурсный потенциал.

В нашей стране особенности регулирования использования топливно-энергетических ресурсов и проблемы, связанные с ними, всегда находятся в центре внимания. В стране, которая рассматривает свои богатые углеводородные ресурсы в рамках национальных интересов создаются возможные механизмы более эффективного использования этих ресурсов. Добывая углеводородные ресурсы и экспортируя их на мировые рынки, страна создает основу для продуктивного использования национальных ресурсов и ресурсов экономики в целом. В настоящее время в национальном секторе Каспийского моря Азербайджана ведутся огромные работы по разработке и добыче ресурсов нефти и газа. В этой связи наша страна согласовала приоритеты активного сотрудничества с ведущими компаниями мира на ближайшие 30-40 лет, и все это позволит более продуктивно и целенаправленно использовать наше главное национальное богатство – наши экономические ресурсы, создаст условия для устранения сопутствующих проблем и регулирования использования экономических ресурсов на основе новых механизмов. В «Государственной программе развития топливно-энергетического комплекса Азербайджанской Республики (2005-2015 годы)» отмечается, что территория Азербайджанской Республики богата углеводородными ресурсами. На Апшеронском полуострове и в азербайджанском секторе Каспийского моря имеются крупные нефтегазовые месторождения и структуры. На территории Азербайджанской Республики открыто 71 месторождение нефти и газа. Из них 43 расположены в засушливых районах, а 28 – в азербайджанском секторе Каспийского моря. В настоящее время продолжается разработка (эксплуатация) 54 месторождений, в том числе 36 на суше и 18 на море, 9 месторождений находятся в стадии открытия [2]. Многие приоритетные задачи этой программы уже реализованы. В целом важными условиями являются обеспечение более эффективного использования важных экономических ресурсов, таких как топливо и энергия, регулирование их особенностей и рассмотрение группы вопросов с целью комплексного решения проблем отрасли. К ним относятся организация поиска новых месторождений топливно-энергетических ресурсов в национальных и народнохозяйственных интересах страны, вовлечение обнаруженных месторождений в полномасштабную разработку, бурение современных скважин на этих месторождениях, расширение применения современных технологий добычи нефти и газа, транспортировка и строительство и реконструкция систем переработки, широкое использование передового опыта стран мира, модернизация нефтегазовой отрасли, а также перерабатывающей промышленности, экспорт энергоресурсов в мир рынков, а также меры по их более эффективному использованию внутри страны. За счет оптимального регулирования использования топливно-энергетических ресурсов и в результате комплексного рассмотрения проблем в этой сфере открываются возможности положительного влияния на развитие национальной экономики и экономический рост. Для достижения этой цели необходимо принять меры по регулированию использования топливно-энергетических ресурсов.



Профессор Э.Гаджизаде пишет, что нынешняя ситуация в нефтегазовом секторе оказывает существенное влияние на экономику республики и ее развитие. Топливо-энергетический комплекс является движущей силой всей структуры экономики. Сегодня барометр и главный индикатор современной национальной экономики в достаточной мере связан с нефтегазовым сектором. Национальный нефтегазовый сектор остается основным источником экономики Азербайджана. Являясь важной отраслью развития в наше время, он охватывает более половины экономики страны и выступает важной базой, стимулирующей экономическое возрождение. По этой причине обеспечение непрерывного экономического роста в республике в достаточной степени связано с проблемой развития этого самого сектора [4].

Дж.Османлы в своем исследовании о проблемах ресурсного обеспечения экономического развития и государственного регулирования его использования пишет: «Мировой опыт показывает, что ресурсное природное богатство страны играет роль большого исходного потенциала и движущей силы в обеспечении экономического развития вновь сформировавшегося народного хозяйства. С этой точки зрения исключительное значение в обеспечении ее дальнейшего развития имеет формирование и реализация системы государственного регулирования, позволяющей оптимально использовать ресурсные преимущества каждой национальной экономики с учетом степени использования ресурсов» [6]. Изучение особенностей этих стратегических задач, в частности регулирования различных элементов использования топливо-энергетических ресурсов в комплексной форме, позволит создать благоприятные условия для более эффективного использования ресурсного потенциала страны. Т. Пашаев, изучавший модели анализа эффективности в нефтегазовой отрасли, утверждает, что для повышения потенциала эффективности нефтегазового сектора необходимо который является ведущим сектором экономики Азербайджана, необходима эксплуатация нефтегазовых ресурсов на основе различных моделей соглашений, анализируя ее основные характеристики, эффективность поступлений от налогов и других источников, выявляя связанные с ними проблемы и реализуя их. меры регулирования являются важными вопросами [7].

Например, в 70-х и 80-х годах 20 века в США были реализованы меры по совершенствованию и регулированию энергетической политики. Основными мерами здесь являются совершенствование структуры топливо-энергетического комплекса, обеспечение максимально эффективного использования топливо-энергетических ресурсов, снижение расхода топливо-энергетических ресурсов на единицу ВВП, усиление режима энергосбережения и т.д [5]. В целом, независимо от особенностей топливо-энергетических ресурсов в США и Европе, преимущественно в странах Западной Европы, большинство механизмов регулирования связано с обеспечением максимально экономного режима использования этих ресурсов.

В России же, богатой топливо-энергетическими ресурсами, одной из главных проблем и особенностей этого комплекса являются высокие потери, высокий объем энергоресурсов в ВВП страны, чрезмерный износ основных фондов комплекса, зависимость финансовых ресурсов страны и государственного бюджета от экспорта топливо-энергетических ресурсов в виде сырья, неэффективность топливо-энергетического баланса страны, слабое развитие рыночных отношений в сфере энергетики и необходимость расширения механизмов регулирования в этих сферах. Большинство из упомянутых особенностей, проблем и подобных ситуаций можно считать характерными для топливо-энергетических ресурсов, топливо-энергетического комплекса, нефтегазовой промышленности, энергетики, электроэнергетики и нефтехимии нашей страны. Исходя из особенностей максимально эффективного использования топливо-энергетических ресурсов в нашей стране с учетом названных характеристик и задач, рассматривая направления определения стратегических целей развития этого комплекса, укрепления материально-технической базы комплекса, подготовка механизмов эффективного использования ресурсов, ускорение процессов обновления основных фондов нефти и газа, а также внедрение современных технологий в



другие области комплекса, расширение привлечения иностранных инвестиций, вопросы, связанные с организацией сети переработки, принимая во внимание научные и экономические факторы и показатели долгосрочной перспективы, меры регулирования должны быть реализованы и воплощены в жизнь.

Список литературы:

1. Аллахвердиев, Х.Б., Гафаров К.С., Ахмедов А.М. Государственное регулирование национальной экономики. – Баку: Издательство «Университет Иктисад», 2012. – 508 с.
2. «Государственная программа развития топливно-энергетического комплекса Азербайджанской Республики (2005-2015 годы)». Утвержден Указом Президента Азербайджанской Республики от 14 февраля 2005 года №635, город Баку.
3. Ахмедов, М.А. /Основы государственного регулирования экономики / М.А.Ахмедов, А.Ч.Гусейн Баку: «Университет Иктисад»-2011.-120 с.
4. Гаджизаде, Э.М. Оценка влияния развития нефтегазового сектора на экономический рост // Э.М.Гаджизаде /Налоговый журнал Азербайджана, №2/2012. – С.49-86.
5. Корнеев, А.В. Государственное регулирование в энергетике США / А.В.Корнеев. – Москва: “Наука”, –2004. –156 с.
6. Османлы, К.Ю. Проблемы государственного регулирования ресурсного обеспечения и использования экономического развития / К.Ю.Османлы. Автореферат диссертации кандидатской работы. АГУ, Баку, 2013.-31 с.
7. Пашаев, Т.Р. Модели анализа эффективности в нефтегазовой отрасли / Т.Р.Пашаев. Автореферат диссертации кандидатской работы. БГУ, Баку, 2007.-21 с.

