

Министерство образования и науки Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»
Балашовский институт (филиал)

Кафедра социальных и гуманитарных дисциплин

**РОЛЬ ЭКСПОРТА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
В ЭКОНОМИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

АВТОРЕФЕРАТ ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

студентки 6 курса 64к группы
специальности 38.05.02 «Таможенное дело»
социально-гуманитарного факультета
Садыковой Мадины Александровны

Научный руководитель
доцент кафедры социальных
и гуманитарных дисциплин _____ Л.А. Кабанина
(подпись, дата)

Зав. кафедрой социальных и гуманитарных дисциплин
кандидат педагогических наук,
доцент _____ Т.А. Юмашева
(подпись, дата)

Балашов 2017

ВВЕДЕНИЕ

Топливо-энергетический комплекс (ТЭК) имеет большую районобразовательную функцию. С ним напрямую связано благосостояние всех граждан России и такие проблемы, как безработица и инфляция. Наибольшее значение в топливной промышленности страны принадлежит трем отраслям: нефтяной, газовой и угольной, из которых особо выделяется нефтяная. Добыча и потребление топливно-энергетических ресурсов, пришедших в начале века на смену дереву и углю, растет с каждым годом. В наше время контроль за топливно-энергетическими ресурсами (ТЭР) и средствами их транспортировки играет не последнюю роль в определении геополитической ситуации той или иной страны. Топливо-энергетические ресурсы являются одной из основ российской экономики, важнейшим источником экспортных поступлений страны. В силу конкурентных факторов Россия на сегодняшний день не способна существенно увеличить долю готовых изделий и, прежде всего машинотехнических, в своем экспорте. Экспорт жидких углеводородов останется в ближайшем будущем основным источником внешнеторговых валютных поступлений и, следовательно, основным источником финансирования импорта. Импорт необходим не только для наполнения потребительского сектора экономики страны, но и для обеспечения развития промышленной и сельскохозяйственной базы за счет ввоза современных высокотехнологичных и эффективных инвестиционных товаров.

Таким образом, ТЭР — это богатство России. Топливо-энергетическая промышленность РФ тесно связана со всеми отраслями народного хозяйства, имеет огромное значение для российской экономики. Спрос на ТЭР всегда опережает предложение, поэтому в успешном развитии нашей топливно-энергетической промышленности заинтересованы практически все развитые государства мира.

В течение прошедшего десятилетия ТЭК в основном обеспечил потребности страны в топливе и энергии, сохранена энергетическая независимость России. Преодолен спад и начался рост добычи нефти и угля, произ-

водства электроэнергии, объема и глубины переработки нефти. Производственные структуры ТЭК в результате проведенных структурных преобразований, либерализации и частичной приватизации в значительной мере адаптировались к рыночным методам хозяйствования. В результате проведенных работ по реструктуризации угольной промышленности существенно повысилась ее экономическая эффективность, ликвидируются убыточные неперспективные предприятия. В основном сформированы законодательные основы регулирования хозяйственных отношений в энергетическом секторе экономики, определяющие условия недропользования, налоговую, инвестиционную политику и принципы ценообразования в ТЭК.

ТЭК России является основной составляющей экономики страны. Он обеспечивает жизнедеятельность всех отраслей национального хозяйства, консолидацию регионов, формирование значительной части бюджетных доходов и основной доли валютных поступлений из-за рубежа. Несмотря на наличие ряда проблем, ТЭК России продолжает оставаться одним из наиболее устойчиво работающих секторов экономики страны.

Внешняя энергетическая политика России на современном этапе развития является предметом дискуссий в научной среде. По мнению многих экспертов, такая высокая доля ТЭК в российской экономике и постоянное увеличение экспорта энергоносителей являются реализацией Россией своих сравнительных преимуществ. Кроме того, российская обрабатывающая промышленность не нуждается в настоящее время в таком количестве углеводородов. Однако рост сырьевого сектора не способствует модернизации экономики и проблема эффективного использования средств от экспорта энергоресурсов для диверсификации и развития российской обрабатывающей промышленности остается актуальной.

Целью дипломной работы является исследование роли экспорта продукции ТЭК (сырой нефти и природного газа) для экономики России. Для достижения этой цели необходимо решить следующие **задачи**:

- изучить общую характеристику топливно-энергетического комплекса России;
- определить место и роль топливно-энергетического комплекса в экономике РФ;
- изучить перспективы развития продукции топливно-энергетического комплекса;
- изучить региональные особенности развития топливно-энергетического комплекса России;
- рассмотреть основные тенденции развития в экспорте переработанных энергоносителей топливно-энергетического комплекса России;
- проанализировать недостатки и перспективы развития экспорта топливно-энергетического комплекса.

Объектом исследования является экспортная деятельность топливно-энергетического комплекса России.

Предметом исследования является топливно-энергетический комплекс России.

Теоретической основой исследования послужили законодательные и нормативные акты Российской Федерации, распорядительные и нормативные документы Федеральной таможенной службы.

В процессе исследования были использованы методы сравнения, сопоставления, статистического анализа, графический метод.

Для написания дипломной работы был собран практический материал, характеризующий деятельность таможни в части использования таможенной стоимости во внешнеэкономической деятельности. Исследованы и обобщены статистические данные.

Структура работы: работа состоит из введения, двух глав, заключения, списка использованных источников.

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ

Топливо-энергетический комплекс России — это совокупность отраслей экономики России, связанных с производством и распределением энергии в её различных видах и формах. В настоящее время ТЭК является одним из наиболее устойчиво работающих производственных комплексов российской экономики. Он определяющим образом влияет на состояние и перспективы развития национальной экономики: на его долю приходится около 30 % объема промышленного производства России, 32 % доходов консолидированного и 54 % доходов федерального бюджета, 54 % экспорта, около 45 % валютных поступлений.

Вместе с тем в отраслях ТЭК и особенно в электроэнергетике и газовой промышленности сохраняются механизмы и условия хозяйствования не адекватные принципам рыночной экономики, действует ряд факторов, негативно влияющих на функционирование и развитие ТЭК. Современное развитие международных отношений происходит, с одной стороны, в условиях протекания глобализационных процессов в энергетической сфере, а с другой — обострения борьбы за невозобновляющиеся энергетические ресурсы. В настоящее время мировое сообщество входит в «пространство» энергетических конфликтов, которое характеризуется недостатком энергетических ресурсов. Поэтому наиболее экономически развитые государства будут искать выход из сложившейся ситуации с помощью обеспечения гарантированного доступа к ресурсам, сосредоточенным на территории других стран. Внимание к странам и регионам, обладающим перспективными запасами нефти и особенно газа, резко возрастает. Это прежде всего Россия, а также страны Каспийского региона, Персидского залива, Африки и Центральной Азии.

В начале XXI в. сложилось несоответствие между существующей системой энергетической безопасности мирового сообщества и реалиями современной обстановки, которая, в частности, характеризуется изменением политической карты мира, контура мировой экономики и нарушением стратегической стабильности за счет обострения борьбы за энергоресурсы. Исхо-

дя из этого, перед мировым сообществом возникла сложная задача — поиск новых путей обеспечения энергетической безопасности и энергетической стабильности в условиях глобализации, быстроменяющейся геополитической обстановки и становления многополярного мира.

Под влиянием мировых процессов (глобализация, борьба за энергоресурсы, неравномерное развитие государств, формирование миропорядка XXI в.), а также геополитической борьбы возникло новое социально-политическое явление «энергетический мир» (ЭМ). «Энергетический мир» представляет собой социально-политическую систему, состоящую из государств и негосударственных формирований (энергетических субъектов), связанных друг с другом энергетическими зависимостями (отношениями) и влияющих на организацию и протекание энергетических процессов на национальном, региональном и международном уровнях, на обеспечение международной энергетической безопасности.

Субъекты ЭМ охвачены энергетическими отношениями, которые можно разделить на несколько условных уровней. Первый уровень: двухсторонние энергетические зависимости (отношения) между государствами. Второй уровень: национальные энергетические политики государств. Третий уровень: коалиционные энергетические политики (стратегии) государств. Четвертый уровень: региональная энергетическая политика государств. Пятый уровень: международная (мировая) энергетическая политика государств. Сегодня мировое сообщество оказалось в новых «координатах» энергетических угроз. Угроза возникновения энергетического конфликта в первую очередь зависит как от энергетической политики отдельных государств, так и от неадекватного решения их руководителей в энергетической сфере. Вектор энергетического конфликта все больше перемещается в плоскость нарушения энергетической стабильности в связи с усилением борьбы за энергоресурсы. Угроза энергетического конфликта существует не только на уровне энергетической пары (пары государств, связанных энергетическими отношениями) — сегодня она стала уже формироваться как на глобальном уровне, так и на

региональных. Окончательно сформировалась новая угроза, связанная с возможностью использования энергоресурсов в качестве средства для достижения политических целей тем или иным государством.

Исходя из этого, роль в энергетической сфере России как страны, на территории которой находятся крупнейшие запасы углеводородов, резко возрастает. Одновременно с этим России предстоит столкнуться с резким ростом политического давления и желанием других стран получить контроль над ее нефтегазовыми районами.

Борьба за энергоресурсы может привести к энергетическому конфликту, который повышает риск вооруженного противостояния между государствами. Сегодня мировое сообщество приходит к пониманию необходимости обеспечения энергетической стабильности, являющейся основой международной энергетической безопасности.

Таким образом, мы видим, что благодаря огромному природно-ресурсному потенциалу Россия оказывает существенное влияние на мировые рынки нефти и газа. Экспорт продукции ТЭК имеет огромное значение для экономики России: обеспечивает свыше 30 % стоимости промышленной продукции, до 60 % бюджетных доходов и около половины всех валютных поступлений. Это — основа жизнеобеспечения, экономической безопасности, главный источник обеспечения притока в страну валютных ресурсов, расчетов по внешней задолженности. Таким образом, за последнее десятилетие рынок энергоресурсов претерпел множество изменений. Изменения курса доллара США, крупные инвестиционные вложения в сырьевые рынки спекулятивного характера, геополитическая нестабильность на Ближнем Востоке, военные действия в Сирии, нестабильная внешнеполитическая ситуация, санкционные меры запада, иранская ядерная программа, многочисленные природно-климатические явления, препятствующие нормальному функционированию нефтедобывающей отрасли, а также мировой финансовый кризис — всё это существенным образом оказывало влияние на мировые цены на нефть и газ, а следовательно, на добычу и экспорт энергоресурсов. В целом

перспективы внешнеэкономических связей ТЭК РФ будут зависеть от рациональности и эффективности государственной политики в данной сфере, повышения уровня воспроизводства ресурсной базы, улучшения показателей внутренней энергоэффективности, привлечения инвестиций в отрасль и общей стабильности мировых энергетических рынков.

Топливо-энергетический комплекс России — это стержень национальной экономики, обеспечивающий жизнедеятельность всех отраслей народного хозяйства, консолидацию регионов, формирование значительной части бюджетных доходов и основной доли валютных поступлений страны. Особая роль ТЭК как своеобразного «локомотива экономических преобразований» в России определяется тем, что в нем аккумулируется 2/3 прибыли, создаваемой в отраслях материального производства.

Важную роль во внешней торговле и развитии экономики России играет экспорт продукции ТЭК. Посредством энергоносителей Россия активно участвует в мировой торговле, оказывает существенное влияние на энергобезопасность в Европе и мире. По данным таможенной статистики, экспорт России в январе-декабре 2016 года составил 287,6 млрд долларов США и по сравнению с январем-декабром 2015 года снизился на 17,0 %. Основой российского экспорта в январе-декабре 2016 года в страны дальнего зарубежья традиционно являлись топливо-энергетические товары, удельный вес которых в товарной структуре экспорта в эти страны составил 62,0 % (в январе-декабре 2015 года — 66,5 %). По сравнению с январем-декабром 2015 года стоимостный объем топливо-энергетических товаров снизился на 22,5 %, а физический — возрос на 3,2 %. Среди товаров топливо-энергетического комплекса возросли физические объемы экспорта газа природного на 13,8 %, угля каменного — на 9,1 %, нефти сырой — на 6,6 %. При этом снизились объемы поставок нефтепродуктов — на 9,4 %, в том числе топлива жидкого — на 17,3 %, дизельного топлива — на 5,9 %.

Оценивая место России на мировом энергетическом рынке, можно выдвинуть следующие предположения относительно перспектив ТЭК РФ на нем:

- должен быть сохранен и по возможности расширен европейский рынок нефти и газа;
- прогнозируется рост торговли сжиженным природным газом, углем и нефтью на динамично развивающемся рынке Азиатско-Тихоокеанского региона;
- продолжится интеграция с Центрально-Американским регионом (Венесуэла и сопредельные государства);
- Россия с ее богатейшими запасами топлива будет и дальше играть ведущую ресурсную, транспортную и моделирующую роль на глобальном энергетическом рынке.

Как показывает риск-анализ, даже в случае реализации рассмотренных рисков они не способны изменить цель, задачи, приоритеты, направления развития и основные меры энергетической политики. Речь может идти лишь о задержке в 3—5 лет достижения установленных значений некоторых целевых индикаторов. Целевой сценарий принят за основу, поскольку отставание от него с относительно небольшими затратами корректируется замедлением реализации энергетических программ и проектов, а исходная ориентация в прогнозе на медленное развитие экономики и ТЭК чревато чрезмерными ущербами — вплоть до уменьшения экспортных ниш и сдерживания экономического роста страны из-за нехватки энергетических мощностей.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Топливо-энергетический комплекс России является основной составляющей экономики страны. Он обеспечивает жизнедеятельность всех отраслей национального хозяйства, консолидацию регионов, формирование значительной части бюджетных доходов и основной доли валютных поступлений из-за рубежа. Несмотря на наличие ряда проблем, ТЭК России продолжает

оставаться одним из наиболее устойчиво работающих секторов экономики страны.

Российский ТЭК обеспечивает более 10 % мировой добычи и 15 % мировой торговли топливом (преимущественно нефтью и газом). Интеграция России с мировой экономикой, перспективы вступления страны во Всемирную торговую организацию, либерализация рынка газа в Европе и перемены, происходящие на внешнем рынке, требуют пересмотра тактики не только российских энергетических компаний, но и государства в целом.

Проблема привлечения иностранных инвестиций является важной сферой развития внешнеэкономических связей ТЭК России. Для проведения в жизнь всех мероприятий развития отрасли недостаточно лишь собственных средств предприятий ТЭК и государственного финансирования. Огромное значение имеет привлечение иностранных инвестиций в топливно-энергетический комплекс Российской Федерации и улучшение инвестиционного климата.

В целом перспективы внешнеэкономических связей ТЭК РФ будут зависеть от рациональности и эффективности государственной политики в данной сфере, повышения уровня воспроизводства ресурсной базы, улучшения показателей внутренней энергоэффективности, привлечения инвестиций в отрасль и общей стабильности мировых энергетических рынков.

Таким образом, можно сказать, что благодаря огромному природно-ресурсному потенциалу Россия оказывает существенное влияние на мировые рынки нефти и газа. Экспорт продукции ТЭК имеет огромное значение для экономики России. Топливо-энергетический комплекс обеспечивает свыше 30 % стоимости промышленной продукции, до 60 % бюджетных доходов и около половины всех валютных поступлений. Это — основа жизнеобеспечения, экономической безопасности, главный источник обеспечения притока в страну валютных ресурсов, расчетов по внешней задолженности. Таким образом, за последнее десятилетие рынок энергоресурсов претерпел множество изменений. Изменения курса долл. США, крупные инвестиционные вложе-

ния в сырьевые рынки спекулятивного характера, геополитическая нестабильность на Ближнем Востоке, военные действия в Сирии, нестабильная внешнеполитическая ситуация, санкционные меры запада, иранская ядерная программа, многочисленные природно-климатические явления, препятствующие нормальному функционированию нефтедобывающей отрасли, а также мировой финансовый кризис — всё это существенным образом оказывало влияние на мировые цены на нефть и газ, а следовательно, на добычу и экспорт энергоресурсов. В целом перспективы внешнеэкономических связей ТЭК РФ будут зависеть от рациональности и эффективности государственной политики в данной сфере, повышения уровня воспроизводства ресурсной базы, улучшения показателей внутренней энергоэффективности, привлечения инвестиций в отрасль и общей стабильности мировых энергетических рынков.

Экспортная политика России в области энергоресурсов призвана в максимальной степени содействовать интеграции страны в мировую экономику.

В долгосрочной перспективе внешнеэкономическая политика России в топливно-энергетической сфере должна быть направлена:

- на содействие интеграции российского ТЭК в мировое энергетическое пространство, восстановление и укрепление экономических позиций России в ряде регионов, создание инструментов эффективного сотрудничества в рамках СНГ и мирового сообщества в целом;
- создание условий для максимально эффективной реализации экспортных возможностей отечественного ТЭК;
- привлечение зарубежных инвестиций для развития отраслей российского ТЭК;
- вывод на новые международные и региональные рынки, поощрение инвестиционной деятельности за рубежом отечественных компаний и предприятий ТЭК.

В качестве одного из ключевых участников мирового энергетического рынка Россия должна активно влиять на установление обоснованных и про-

гнозируемых цен на энергоресурсы, справедливых и выгодных как для стран-производителей, так и для потребителей энергоресурсов. В то же время государственная политика должна предусматривать возможные значительные колебания цен на энергоресурсы в связи с изменениями ситуации на мировом рынке. Государству важно поддерживать участие российских компаний в экономически эффективных зарубежных инвестиционных проектах. Принципиальным условием реализации государственной энергетической политики в этой сфере станет повышение эффективности и надёжности энергообеспечения отечественных потребителей.