

Министерство образования и науки Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Кафедра международных отношений
и внешней политики России

**СОТРУДНИЧЕСТВО СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ В ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
СФЕРЕ
(НА ПРИМЕРЕ ГАЗОТРАНСПОРТНЫХ ПРОЕКТОВ)**

АВТОРЕФЕРАТ МАГИСТЕРСКОЙ РАБОТЫ

студента 2 курса 266 группы
направления 41.04.05 «Международные отношения»
профиль «Мировая политика»
Института истории и международных отношений

Зыбкина Дмитрия

Научный руководитель
кандидат исторических наук,
доцент

Кустов В.А.

подпись, дата

Зав. кафедрой
доктор исторических наук,
профессор

Голуб Ю.Г.

подпись, дата

Саратов 2017

Введение

Актуальность исследования. XX век поставил мир перед угрозой истощения запасов углеводородов. В то же время потребности государств в источниках энергии постоянно возрастают. Регион Центральной Азии, образовавшийся в 90-е гг. XX века сразу заявил о себе, как об одном из самых богатых рынков нефти и газа, находящимся в удачном геостратегическом положении. В настоящее время можно наблюдать соперничество политических, экономических интересов мировых и региональных держав за право получить доступ к ресурсам региона. В ситуации, когда Ближний Восток - основной поставщик энергии находится в состоянии политической нестабильности, к региону ЦАР направлено повышенное внимание стран-участниц мирового энергетического рынка. Поэтому совершенно оправданным представляется обращение к изучению центрально-азиатских газовых проектов, которые приближают нас к пониманию механизмов сотрудничества стран-участниц региона в энергетической сфере.

Степень изученности проблемы Нужно отметить, что вопрос сотрудничества стран Центральной Азии в энергетической сфере является предметом активного изучения и широко представлен в научной литературе, но степень изученности темы крайне неоднородна. Важное значение для написания исследования имели труды общетеоретического характера, позволяющие получить представление как о современной политической структуре мира, так и об особенностях ситуации в регионе. Среди них следует отметить работы А.Д. Богатурова, З. Бжежинского, К.С. Гаджиева¹.

Различные аспекты центрально-азиатской политики нашли подробное отражение в трудах А.А. Казанцева, Д. Б. Малышева, Е.М. Кузьмина,

¹ Богатуров А.Д. Центральная Азия: "отложенный нейтралитет" и международные отношения в 2000-х годах. М. 2010.; Бжежинский З. Великая шахматная доска. Господство Америки и его геостратегические императивы. М.: Международные отношения, 2003; Гаджиев К.С. Геополитические горизонты России: конкуры нового миропорядка. М: Экономика, 2007

В.А. Гусейнова и др². Основное внимание авторов сосредоточено на рассмотрении политических стратегий держав применяемых по отношению к государствам ЦАР, а также проблемы глобального сотрудничества.

С обострением вопроса нефтегазовых прикаспийских ресурсов исследователи стали еще активнее говорить о глобальном характере экономических связей в международной экономической политике. Это отражено в работах К.С. Гаджиева, Е.А. Телегиной, И.Б. Эжибаева и др³. В контексте диалога государств региона Прикаспия с мировыми и региональными державами авторы обращают внимание на важную роль России в качестве транзитера газа и нефти и рассматривают варианты российского соперничества с другими игроками.

Среди работ, посвященных геополитическим аспектам и проблемам международного сотрудничества в энергетической сфере стран Центральной Азии особо следует выделить исследования Е.М. Кузьминой, В. Парамонова, С.С. Жильцова, А.А. Казанцева, И.С. Зонна, С.З. Жизнина, и др⁴.

Необходимо отметить, что восточный вектор экономического сотрудничества странами региона рассматривается сегодня как основной. Причины, по которым можно наблюдать такую тенденцию, обозначены в работах Е. Петелина, Р. Измирова, Л.Б. Аристова, Н.К. Семенова,

² *Казанцев А.А.* Большая игра с неизвестными правилами. М.2008; *Мальшева Д.Б.* Центральная Азия: геополитика и экономика. М. 2010; *Кузьмина Е.М.* Геополитика Центральной Азии. М.2007; *Гусейнов В., Гончаренко А.* Энергетический потенциал региона Центральной Азии//Геополитика и экономика региона. М.2010.

³ *Гаджиев К.С.* Геополитические горизонты России: конкурсы нового миропорядка. М: Экономика, 2007; *Телегина Е.А., Студеникина Л.А.* Энергетическая безопасность и энергетическая интеграция в Евразии в XXI веке: азиатский профиль. М. 2006.; *Эжиев И.В.* Геополитика Каспийского региона. М.2007.

⁴ *Кузьмина Е.М.* Геополитика Центральной Азии. М.2007; *Жизнин С.З.* Энергетическая дипломатия России: экономика, политика, практика. М.2005; *Восток/Запад: региональные подсистемы и региональные проблемы международных отношений.* М.2002; *Парамонов В.* Геополитика и Центральная Азия; *Казанцев А.А.* Большая игра с неизвестными правилами. М.2008; *Жильцов С.С., Зонн И.С., Ушков А.М.* Геополитика Каспийского региона. М. 2003.

М. Братерского и А. Суздальцева и др⁵., которые посвящены китайскому присутствию в регионе.

Распад Советского Союза способствовал повышенному интересу зарубежных исследователей к изучению Центральной Азии. Иностранцами авторами было опубликовано большое число работ, в которых особое внимание уделено энергетическим ресурсам региона и их роли в мировой политике и экономике. В это время вышли работы, не потерявшие актуальность и сегодня. Это работы таких иностранных авторов как Ф. Венн, Д. Ергин, Д. Еванс, М.Х. Кескин, Б. Гекай⁶.

Особенно интересными представляются работы авторов непосредственно из государств региона ЦАР. Главное достоинство работ центрально-азиатских авторов заключается в том, что в них представлены взгляды на проблемы изнутри. Особый интерес в этой связи представляют исследования М.Т. Лаумулина, Д.А. Файзулаева, А.К. Бисенбаева, Л. Музапарова и др⁷. В исследованиях отчетливо прослеживается центрально-азиатский интерес к сотрудничеству в рамках единого Евро-Азиатского ореола.

В рамках заявленной тематики к работе привлекались исследования, касающиеся непосредственно развития газовой отрасли в ЦАР. Целый ряд работ освещает тему строительства и эксплуатации основных газовых

⁵ Петелин Е. Энергомоналог Китая в Центральной Азии // Индекс безопасн2007. №4(99). Т.17.; Измиров Р. Китай и Туркменистан: региональное измерение [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://www.centrasia.ru/newsA.php?st=1471513680> ;Аристова Л.Б., Семенова Н.К. Энергетические (углеводородные) проекты в Центральной Азии: потенциальные риски и возможности усиления конкуренции России и Китая. М.2014.; Братерский М., Суздальцев А. Центральная Азия: Регион экономической конкуренции России, КНР, США и ЕС//Центральная Азия и Кавказ. №3(63), 2009 .

⁶ Venn F. Oil Diplomacy in the 20-th Century.London. 1986;Yergin D. The Prize : The epic quest for oil, money, and power. New York. 1991;Keskın M.H. Stratejik Açıdan AB Enerji Politikası ve Uluslararası Güvenlik Sistemine Etkisi: Avrupa Birliđi Anabilim Dalı Doktora tezi. İzmir, 2006; Gökaу B. The politics of Caspian oil – Basingstoke (Hants.). New York. 2001.

⁷ Лаумулин М.Т. Центральная Азия в зарубежной политологии и мировой геополитике. Том V: Центральная Азия в XXI столетии. Алматы.2009; Файзуллаев Д.А. Центральная Азия и Единое экономическое пространства ЕврАзЭс. М.2007; Бисенбаева А.К. Не вместе: Россия и страны Центральной Азии. Спб.2011; Музапарова Л. Китай и страны Центральной Азии в современных геополитических реалиях. М. 2008.

артерий. Среди таковых можно назвать работу А.К. Быстровой, М.М. Мирзоолимова, И. Томберга⁸. Подробно тема существующих и планируемых трубопроводов ЦАР освещается крупным специалистом в области трубопроводной газовой архитектуры С.С. Жильцовым⁹. Особое внимание уделяется прикаспийскому региону в качестве территории транзита между основными газовыми рынками сбыта Европой и Азией. Особенно отмечается значение иранского фактора, от которого зависит возможность и целесообразность работы трубопроводов в Каспийском регионе. Газовым интеграционным проектам прикаспия также посвящены работы А.К. Сеферова и О.М. Халова¹⁰.

На сегодняшний день различные аспекты развития газовой отрасли в ЦАР освещены на страницах диссертационных работ. Конкретно для нашей темы интересными оказались работы В.А.Губанов, Н.В. Годлевской, А.Ю. Ивлева¹¹. В этих работах отражен практико-технологический подход к вопросам центрально-азиатской газовой архитектуры. Анализу подвергаются вопросы, связанные с проблемой добычи, переработки, транспортировки газа

⁸ *Быстрова А.К.* Проблемы глобальной инфраструктуры в Центральноазиатском регионе: Оптимизация роли России. М.2013; *Мирзоолимов М.М.* Центрально-азиатская трубопроводная геополитика [Электронный ресурс]// Режим доступа : <http://www.intelros.ru/readroom/mir-i-politika/m6-2012/14920-centralno-aziatskaya-truboprovodnaya-geopolitika.html>; *Томберг И.* Газ Центральной Азии в меняющемся геополитическом контексте//Энергетическая политика.2012. Т.15. Вып.1. С.8.

⁹ *Жильцов С.С.* Трубопроводы в Центральной Азии и Каспийском регионе: новый этап борьбы//Центральная Азия и Кавказ: Энергетическая политика. М. Т.17. Вып.3. 2014; *Он же.* Каспийский регион: Новые энергетические потоки и новые вызовы//Каспийский регион: политика, экономика, культура. М.2015. №3(44);

¹⁰ *Сеферов А.К. Иллерицкий Н.И.* Энергетическое сотрудничество прикаспийских государств: проблемы и перспективы//Трансформация мировой энергетики: Рыночные механизмы и государственная политика. М. 2016; *Халов О.М. Полаева Д.К.* Диверсификация маршрутов экспорта туркменского газа на мировой рынок // Трансформация мировой энергетики: Рыночные механизмы и государственная политика. М. 2016.

¹¹ *Губанов В.А.* Внешнеэкономические аспекты развития газовой промышленности стран Центральной Азии: Дис. канд. экон. наук. М. 2006; *Годлевская Н. В.* Политика России в государствах Центральной Азии по созданию и использованию железнодорожной и трубопроводной инфраструктуры (1991-2005 гг.): Дис. канд. ист. наук. Екатеринбург. 2007; *Ивлев А. Ю.* Международная диверсификация активов российского нефтегазового бизнеса: особенности стратегического развития в Центральной Азии: Дис. канд. экон. наук. М. 2006.

ЦАР. Дается анализ состояния существующих транспортных артерий региона.

Помимо общих вопросов большое внимание исследователей сосредотачивается на более конкретных проблемах отдельно взятых проектов основных газопроводов в ЦАР. Таких как, «Центральная Азия – Китай», ТАПИ, «Набукко». Все эти вопросы в той или иной мере освещаются в СМИ, специальной литературе, а в последнее время широко обсуждаются на просторах интернета¹².

Таким образом, можно заключить, что на сегодняшний день довольно глубоко разработана проблема энергетического сотрудничества государств Центральной Азии и отдельно рассматривается тема газотранспортных проектов в ЦАР. При этом работ, которые бы рассматривали развитие газовой архитектуры в рамках существующего энергетического фактора, с учетом последних тенденций в мировой геополитике не проводилось.

Объектом исследования является изучение особенностей энергетического сотрудничества стран Центральной Азии, лежащих в основе двухсторонних отношений и представляющих главный инструмент современной геополитики.

Предметом исследования выступают основные, наиболее значимые осуществленные и планируемые проекты газопроводов, в которых предусмотрено участие государств ЦАР в качестве экспортеров, импортеров или транзитеров голубого топлива в различных направлениях.

¹² Война газопроводов: кто получит Китай и Европу? [Электронный ресурс]//Информационно новостной портал по территории СНГ. Режим доступа: <http://discussio.ru/politics/vojnagazoprovodovktpoluchitkitajievropu>; Газопровод «Набукко» [Электронный ресурс]//Webeconomy.ru. Режим доступа: <http://www.webeconomy.ru/index.php?page=cat&newsid=1472&type=news>; Прощай Nabucco! [Электронный ресурс]//ИНОСМИ.РУ. Режим доступа: <http://inosmi.ru/world/20130706/210696732.html>; УТАПИческая идея. Заработает ли газопровод Туркменистан-Афганистан-Пакистан-Иран через два месяца? [Электронный ресурс] //STAN RADAR. Режим доступа: <http://stanradar.com/news/full/15213-utapicheskaja-ideja-zarabotaet-li-gazoprovod-turkmenistan-afganistan-pakistan-iran-cherez-dva-mesjatsa.html> и др.

Хронологически рамки охватывают период с начала 90-х гг XX века, когда на политической карте мира образовался новый независимый центрально-азиатский регион и до сегодняшнего времени.

Цель работы заключается в изучении той роли, которую газовые трубопроводы играют в энергетическом сотрудничестве между государствами ЦАР, и как в зависимости от результатов сотрудничества меняется мировая геостратегическая диспозиция.

Для этого в ходе работы потребовалось решить некоторые **задачи**:

- рассмотреть роль энергетического фактора в современных международных отношениях;
- рассмотреть геостратегическое значение ЦАР в мировой энергетической политике, потенциал Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Туркменистана и Узбекистана в сфере добычи и транспортировки газа;
- проанализировать энергетические интересы мировых и региональных держав в Центральной Азии;
- дать оценку вкладу Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Туркменистана и Узбекистана в реализации газотранспортных проектов
- оценить влияние внешних игроков на развитие газопроводной инфраструктуры центрально-азиатского региона;
- рассмотреть Проблемы и перспективы дальнейшего взаимодействия стран Центральной Азии по реализации проектов в энергетической сфере.

Цели и задачи определили выбор **методов** исследования. Основными в работе являются системный методы и институциональный подходы, которые позволили рассмотреть процесс экономического и политического взаимодействия между государствами региона и мировыми державами как один целостный институт функционирования. Так же при анализе газотранспортного потенциала государств региона использовался сравнительный метод. В исследовании также использовались общенаучные

методы синтеза, анализа, метод аналогий, дедукции и индукции, описания и типологизации.

Источниковую базу исследования составляют различные документы и законодательные инициативы, отражающие на своих страницах основные энергетические цели и задачи государств-игроков мировой политики. К таким документам относятся «Энергетическая стратегия России», «Акт о стратегии шелкового пути», американские «Концепция партнерства в расширенной Центральной Азии», «Европейская энергетическая Хартия», и др. В этих официальных нормативах сформулированы основополагающие правила, целевые установки, приоритетные задачи политики мировых лидеров в регионе.

Различные аспекты развития газовой отрасли государств Центральной Азии отражены в официальных документах, принятых непосредственно в странах-участницах региона. Среди них: Закон «О национальной безопасности республики Казахстан», Закон РК «О недрах и недропользовании», Закон «Кыргызской Республики «О нефти и газе», Закон республики Узбекистан «О недрах», Закон республики Таджикистан «О недрах» и др.

Среди использованных источников отдельное внимание заслуживают различные аналитические отчеты и доклады

Обозначенная цель и задачи исследования определили **структуру** выпускной квалификационной работы, которая состоит из введения, двух глав, заключения и списка источников и литературы.

Основное содержание работы

Первая глава **«Энергетическое сотрудничество как фактор международных отношений в Центральной Азии»** состоит из 3-х параграфов. В первом параграфе рассматривается роль энергетического фактора, как важнейшей составляющей современных международных отношений. Замечается, что на сегодняшний день принцип взаимосвязи

между политическими проблемами и проблемами конкретно энергетического плана до конца не выявлен, но нет сомнений в том, что большинству государств, при определении своего вектора развития, приходится учитывать энергетический фактор. Второй параграф посвящен геостратегическому значению ЦАР в современной мировой экономической политике. Отмечается уникальность геостратегического положением региона, которое способно изменить баланс сил на мировых рынках нефти и газа, а также географическую структуру международной торговли углеводородам, в том числе газом. В третьем параграфе рассматриваются интересы основных игроков на мировой политической арене к газовой отрасли ЦАР и их стремление через энергетическое сотрудничество с государствами региона решить свои геоэкономические задачи.

Вторая глава **«Реализация крупных газотранспортных проектов на территории стран Центральной Азии: особенности и ключевые приоритеты»** состоит из 3-х параграфов. В первом параграфе рассматривается газотранспортный потенциал стран региона. Для каждого государства в ранжированном порядке дается характеристика состояния существующих газовых артерий и оценка перспектив развития. Во втором параграфе рассматриваются стратегии и концепции сотрудничества с ЦАР в газовой отрасли основных мировых и региональных держав. Освещаются существующие газопроводы и проекты строительства новых трубопроводов, которые выступают в качестве основных объектов - поводов сотрудничества между государствами региона и внешним миром. В третьем параграфе основное внимание уделено двум конкурирующим проектам газопроводов ТАПИ и «Туркменистан-Китай», которые способны поменять геополитический баланс региона и ориентировать его либо в европейском, либо в восточном (китайском) направлении. Рассматривается современное состояние проектов и, связанные с их осуществлением риски.

Заключение

В основе энергетического сотрудничества государств и стран лежит энергетический фактор. Необходимость стабильного потребления ресурсов для каждого государства приводит к тому, что энергетические отношения между государствами становятся взаимосвязанными, взаимозависимыми интегрированными на глобальном уровне. Последствия глобализации неоднозначны. С одной стороны есть тенденция к превращению мирового пространства в единый рынок, с другой стороны ограниченность ресурсов может привести к военному противостоянию-конфликту. В свою очередь развязывание конфликта может нарушить экономические связи. В связи с этим в мировом сообществе растет понимание о необходимости сотрудничать. В этой связи, в рамках широкой темы энергетического фактора большое значение приобрела проблематика национальной «энергетической безопасности». Для региона ЦАР это обеспечение стабильного и дифференцированного функционирование энергетического рынка.

Геостратегическое значение ЦАР велико. Такое положение связано с богатыми нефтегазовыми запасами региона. Развить энергетику своих стран самостоятельно ЦАР не имеет возможности, и поэтому открывают возможности любым игрокам на внешнеполитической арене. Особый накал страстей разворачивается вокруг ресурсов Прикаспия. Главную стратегия развития государств ЦАР направлена на обеспечение транзита необходимых миру ресурсов. Но пока из-за того, что средства транспортной коммуникации развиты слабо, потенциал региона полностью не раскрыт. Эта же причина не позволяет региону в полной мере интегрироваться в глобальное мировое экономическое пространство. Развитие газовой отрасли в ЦАР имеет стратегическое значение. Газовое самообеспечение себе позволить могут только Казахстан, Туркменистан, Узбекистан. В то время как Казахстан и Туркменистан обладают запасами газа мирового значения, Кыргызстан и Таджикистан испытывают топливную зависимость.

Имея достаточно большой газовый потенциал Центрально-Азиатский регион, неминуемо попал в зону политических интересов как ключевых игроков на мировой арене, так и региональных держав. Государства ЦАР являются объектом повышенного внимания США, государства ЕС, России, Ирана, Турции Индии и Пакистана.

Для штатов регион с точки зрения обеспечения ресурсами не играет особого значения, основной интерес – политический. США стремятся не допустить зависимость региона от России и Китая. США активно поддерживает Туркменистан и Казахстан в строительстве газовых маршрутов по принципиально новым маршрутам в Европу, Индию, Пакистан. Главный вектор устремлений США сейчас направлен на Каспийский регион.

Для Европейского Союза диверсификация и включение государств ЦАР в европейскую энергетическую систему является практическим интересом. Это даст возможность создать альтернативу газовому присутствию России в Европе. В основе современных энергетических приоритетов ЕС лежит вопрос диверсификации поставок углеводородов. Результатом этой политики стало строительство газопровода «Баку-Тбилиси-Эрзерум», который идет в обход России. Существует план по постройке «Транскаспийского газопровода» и масштабного трубопровода «Набукко», который призван доставлять в Европу газ из Туркмении и Азербайджана.

Для Китая регион Центральной Азии является важнейшим источником природного газа в виду географической близости. Главная задача, которую Китай ставит перед собой – диверсификация импорта путем расширения доступа к перспективным месторождениям ЦАР и создание маршрутов доставки энергоресурсов в рамках идеи воссоздания «шелкового пути» и идеи «выхода за пределы».

Для России газ Центральной Азии – важнейшая составляющая ее энергобаланса. Основная газовая артерия, связывающая регион ЦАР с

Россией - газопровод «Средняя Азия-Центр». Россия в идеале стремится поддержать пошатнувшийся с распадом СССР статус «великой энергетической сверхдержавы», хотя на сегодняшний момент у нее нет четко обозначенной стратегии и системного подхода в выстраивании энергетических отношений с ЦАР. В области транзита России необходимо добиться такого положения, чтобы азиатские газовые потоки гарантированно шли через Россию, а не в обход. С этой целью Россия разработала проект Прикаспийского газопровода, который является конкурентом европейского проекта Транскаспийского газопровода.

На фоне обострения напряженности в энергетической сфере Центральная Азия представляет интерес не только ведущих держав, но и таких региональных игроков как Иран, Турция, Индия и Пакистан. Главная цель Ирана в регионе – обеспечение доступа к новым проектам по разработке газовых месторождений, а также разворот основного экспортного потока энергоносителей из Центральной Азии через свою территорию. Турция реализует цель стать главным мостом, соединяющим страны-экспортеры энергоресурсов ЦАР, Ближнего и Среднего Востока с Европой положив при этом конец доминирующей роли России в вопросе организации поставок природного газа. Индия и Пакистан в данный момент решают проблемы доступа к энергоресурсам Центральной Азии путем политики внедрения в энергетическую сферу ЦАР. Основной надеждой Индии и Пакистана для осуществления планов по диверсификации являются проекты по строительству трубопроводов TAPI и IPI, участниками которых они являются.

В свою очередь страны региона рассматривают свое участие в газовых проектах, лоббирующихся мировыми и региональными державами. В европейском (западном) направлении диверсификации поставок газа разработаны проекты турецкого газопровода TANAP и Набукко. Через проекты этих трубопроводов европейский газовый рынок планирует приблизиться к центрально-азиатским и каспийским центрам добычи газа.

Для осуществления TANAP понадобится туркменский, казахстанский и узбекский газ. Проект Набукко нуждается в туркменском газе. В южном направлении разработан проект TAPI, который так же не обойдется без газа Туркменистана. В северном (российском) направлении государства ЦАР осуществляют поставку газа по газопроводу «Средняя Азия-Центр». Этот вектор сотрудничества в настоящее время для региона становится все менее актуальным, особенно после того, как Туркменистан с 2016 г. полностью отказался от поставок газа в Россию. В связи с этим замер в своем развитии проект Прикаспийского газопровода, который должен был транспортировать газ с месторождений Каспийского моря и других месторождений на территории Туркменистана и Казахстана на территорию России. В восточном направлении в настоящее время все основные государства ЦАР участвуют в рамках магистрального газопровода «Туркменистан-Узбекистан-Казахстан-Китай».

Участие государств ЦАР в международных газовых проектах оценивается по-разному. Казахстан, имея множества каналов транспортировки газа при отсутствии единой национальной системы газоснабжения, рискует в ближайшей перспективе начать испытывать газовый дефицит и превратиться из экспортера в импортера газа. У Туркменистана есть хорошие возможности для наращивания экспорта природного газа, но отказавшись от экспорта газа в Россию, государство лишило себя единственной действующей альтернативы китайскому экспорту. Туркменистан может попасть в монопольную зависимость от Китая. Потенциальные запасы газа Узбекистана позволяют увеличить объем его добычи, но страна ограничена в экспорте и газа из-за слабой пропускной способности трубопроводов. Кыргызстан и Таджикистана находятся исключительно на положении стран-транзитеров газа.

В зависимости от того с кем из держав выстроится более активное сотрудничество региона, будет зависеть кто станет контролировать мировой энергобаланс. В настоящее время существуют два больших

конкурирующих проекта газопровода, способных изменить расстановку политического влияния на международном уровне. Это газопровод «Туркменистан-Китай», который направлен на взаимодействие со всеми государствами региона и способствует коммуникации по газовому вопросу между всеми участниками ЦАР. Если проект будет реализован в полной мере, то трубопровод «Туркменистан-Китай» станет самой мощной системой подачи газа из региона в восточном направлении. И газопровод ТАРІ, реализация которого обратит экспорт газа из ЦАР и прикаспийских территорий в европейском направлении.