

Отзыв

официального оппонента доктора исторических наук Эсепкулова Нурмамата Жокеновича на диссертацию Бейсебаева Р.С. на тему: «История топливно-энергетического комплекса Кыргызской Республики в годы независимости в контексте сотрудничества с зарубежными странами (1991-2016)», представленную на соискание ученой степени доктора исторических наук в диссертационный совет Д 07.18.578 по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) исторических наук при Кыргызском государственном университете имени И. Арабаева и Кыргызском национальном Университете имени Ж. Баласагына по специальности: 07.00.02 – **Отечественная история.**

Ознакомившись с текстом диссертации Бейсебаева Р.С. на тему: «История топливно-энергетического комплекса Кыргызской Республики в годы независимости в контексте сотрудничества с зарубежными странами (1991-2016)», пришли к следующему заключению:

1. Актуальность темы исследования и ее связь с общенаучными и общегосударственными программами. Заявленная тема соискателя с учетом существующих проблем в угольной, нефтегазовой и гидроэнергетической отраслях очень актуальная. Работа является индивидуальной инициативой соискателя и не имеет связи с общенаучными и общегосударственными программами.

Результат 1. Автор актуализирует текущие проблемы в топливно-энергетическом комплексе Кыргызстана, предлагая варианты собственного видения развития событий.

Результат 2. Интерес к теме обусловлен тем, что соискатель, исследуя ретроспективу, состояние, проблемы и перспективы развития топливно-энергетического комплекса (ТЭК) Кыргызстана в годы независимости, изучает это направление в контексте сотрудничества со странами ближнего и

Поступила: 15.10.2019, №¹ 04-0130
Ут. сек. д. 07.18.578 Жокенова А. А. А. А.



дальнего зарубежья, предлагая сценарии развития и решения некоторых проблем в ТЭК республики.

Результат 3. Заявленная тема актуальная, в связи с тем, что посредством установления соискателем причинно-следственных связей между ситуацией в ТЭК и сотрудничеством со странами поставщиками углеводородов, государствами-инвесторами, обнаруживаются проблемы энергетической безопасности Кыргызской Республики, которые возможно решить посредством предложенных вариантов соискателя.

Результат 4. Исследование, выполненное Бейсебаевым Р.С., может быть интересно не только ученым, экспертам и профессионалам, но всем тем, кто интересуется историей топливно-энергетического развития Кыргызстана в годы независимости.

2. Научные результаты в рамках требований к диссертациям.
Полученные соискателем результаты соответствуют требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям.

Заключение 1. Проблемы историографии по исследуемой теме, использованная источниковая база и обоснованные теоретико-методологические основы в исследовании топливно-энергетического комплекса Кыргызстана характеризуются положительно и соответствуют требованиям, предъявляемым к докторской диссертации.

Заключение 2. В рукописи соискателя исследование процессов развития исторического сценария угольной промышленности, нефтегазового сектора и гидроэнергетического секторов Кыргызстана в годы независимости выполнено в соответствии с требованиями к докторским диссертациям.

Заключение 3. Заявленные центральноазиатские страны в действительности играют важную роль в топливно-энергетическом секторе Кыргызстана, как страны, обладающие нефтегазовыми и угольными ресурсами и подход к изучению такого взаимодействия в контексте двусторонних и многосторонних отношений с определением основных проблем

сотрудничества исследована на хорошем уровне, что соответствует требованиям, предъявляемым докторским диссертациям.

Заключение 4. Вопросы энергетической безопасности и привлечения инвестиций в топливно-энергетическую отрасль Кыргызстана из стран ближнего и дальнего зарубежья изучены в соответствии с требованиями, предъявляемыми к докторским диссертациям.

3. Степень обоснованности и достоверности каждого результата (научного изложения, выводов и заключения) соискателя, сформулированных в диссертации) не вызывает сомнений. Соискатель использовал труды ученых, экспертов предшественников и современников, занимавшихся теоретическими вопросами топливно-энергетического комплекса в контексте geopolитики, геоэкономики, географии, экологии, на русском, английском и кыргызском языках. Использованные материалы в рукописи диссертации обработаны и позволяют говорить о том, что работа выполнена на должном уровне. Примененные цифровые исторические данные Центрального государственного архива Кыргызской Республики также не вызывают сомнений. Использованные методы и теория государства-Рантье адекватные и позволили автору решить цель и задачи.

Заключение 1. Содержание рукописи диссертации соискателя на хорошем уровне и достоверность научных результатов не вызывает сомнений.

Заключение 2. Использованные архивные материалы Центрального государственного архива Кыргызской Республики, договорно-правовая база, литература, статьи отечественных, центрально-азиатских, российских, европейских и американских ученых, экспертов подтверждают достоверность выводов диссертации.

Заключение 3. Примененные в работе соискателя методы и теория государства-Рантье с полученными результатами отвечают критериям достоверности.

Заключение 4. Выводы сформулированные соискателем соответствуют установленным цели, задачам, положениям выносимым на защиту и не вызывают сомнений.

4. Степень новизны каждого научного результата (положения), выводов и заключения соискателя, сформулированных в диссертации.

Новизна результатов, которых достиг автор рукописи диссертации достаточная и соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям.

Результат 1. Степень новизны достигнутых результатов характеризуется как достаточная с учетом использования статей, отечественных, центральноазиатских, российских, европейских и американских ученых, занимавшихся исследованием топливно-энергетических вопросов и использовавших теорию государства-Рантье, до сих пор, не употреблявшихся в изучении истории развития топливно-энергетического комплекса Кыргызстана.

Результат 2. Предлагаемое строительство тепловых электростанций на угольных месторождениях Иссык-Кульской и Нарынской областей очень актуальное предложение, которые может решить проблемы строительства железной дороги и автомобильной магистрали для крупнотоннажных грузовиков. Предложенные соискателем варианты полезные и могут способствовать развитию угольной промышленности страны.

Результат 3. В случае введения в эксплуатацию вышеуказанных ТЭС на угольных месторождениях северных областей Кыргызстана у республики появляется возможность подстраховать энергетическую потребность страны в маловодные периоды. Более того, вырабатываемая электроэнергия на нововведенных ТЭС в полноводные периоды может экспортироваться или может быть направлена на внутреннее пользование. Кроме того, в тоже время, вырабатываемая на гидроэлектростанциях электроэнергия в

полноводный период может экспортироваться или использоваться внутри страны. Такой подход, предлагаемый соискателем, можно оценить, как научный результат, имеющий новизну.

Результат 4. Альтернативные поставки нефти из Азербайджана по Каспийскому морю в Казахстан, а затем из Казахстана (Шымкентский нефтеперерабатывающий завод) в Кыргызстан по железной дороге очень интересная, как альтернатива российским нефтепродуктам - интересный вариант развития отношений Кыргызстана со странами-поставщиками ЦА и Кавказа.

Результат 5. Реанимация сотрудничества со странами Центральной Азии и поиск новых на Кавказе (Азербайджан), предложение, которое можно положительно охарактеризовать, поскольку является вариантом, способствующим интеграции и добрососедства.

5. Оценка внутреннего единства полученных результатов. Оценка внутреннего единства полученных результатов показала следующее:

Результат 1. Тема диссертации, содержание (план работы), цели и задачи, положения выносимые на защиту, новизна, главы, параграфы, выводы, практические рекомендации создают общее впечатление внутреннего единства.

Результат 2. Выводы в работе соискателя Бейсебаева Р.С. сформулированы ясно и соответствуют решенным цели и задачам.

Результат 3. Положения, выносимые на защиту, подтверждаются источниками и литературой, в результате и выводами.

6. Подтверждение достаточной полноты публикаций, основных положений, результатов, выводов и заключения диссертации. В зарубежных изданиях опубликовано 11 научных статей, из них 2 - «Web of

science» и 8-в системе РИНЦ. В отечественных изданиях 7 из них 5 - в системе РИНЦ.

Результат 1. Статьи, опубликованные в России (Москва, Омск, Элиста), Таджикистане (Душанбе), Южной Корее (Чунгбук), Кыргызстане (Бишкек) входят в Перечень рецензируемых научных периодических изданий для опубликования основных научных результатов диссертации ВАК КР и отражают положения, результаты и выводы диссертации.

Результат 2. Количество статей соответствуют требованиям ВАК КР.

7. Соответствие автореферата содержанию диссертации. Автореферат диссертации на тему «История топливно-энергетического комплекса Кыргызской Республики в годы независимости в контексте сотрудничества с зарубежными странами (1991-2016)», представленную на соискание ученой степени доктора исторических наук по специальности: 07.00.02 – Отечественная история, соответствует диссертации. Аппарат, структура и содержание автореферата в соответствии с требованиями ВАК КР.

Результат 1. Структура и содержание автореферата соответствует содержанию диссертации.

Результат 2. Структура и содержание автореферата соответствует требованиям ВАК КР, предъявляемыми к докторской диссертации.

8. Недостатки по содержанию и оформлению диссертации. Наряду с положительными моментами необходимо отметить следующие замечания:

1. В решении изучаемой проблемы не до конца оценены роль и место некоторых источников.
2. В разделах докторской диссертации, где описывается ретроспектива развития угольной, нефтегазовой и гидроэнергетической отраслей ретроспективу можно было бы дать более в сокращенном варианте.

3. Диссертационная работа не лишена некоторых стилистических погрешностей.

4. В своей работе соискатель использует материалы малоизвестных журналистов, публиковавшихся на страницах отечественных информационных агентств, что может вызвать сомнение в достоверности представленной информации.

5. Приложение, в котором можно было бы выставить таблицы и диаграммы, а также наличие списка сокращений могло бы усилить диссертацию.

9. Соответствие диссертации к предъявляемым требованиям ВАК КР. Таким образом, отмечаем, что вышеуказанные замечания по рукописи докторской диссертации не умаляют достоинств выполненной работы соискателя Бейсебаева Рахата Сансызбаевича на тему «История топливно-энергетического комплекса Кыргызской Республики в годы независимости в контексте сотрудничества с зарубежными странами (1991-2016)» и является завершенным самостоятельным научным исследованием и соответствует требованиям, предъявляемым ВАК КР к диссертационным работам на соискание ученой степени доктора исторических наук. Полученные результаты и сделанные автором выводы несут научную ценность для отечественной традиции изучения вопроса.

На основании вышеизложенного, пришли к мнению, признать рукопись диссертации Бейсебаева Рахата Сансызбаевича на тему «История топливно-энергетического комплекса Кыргызской Республики в годы независимости в контексте сотрудничества с зарубежными странами (1991-2016)» представленную на соискание ученой степени доктора исторических наук по специальности 07.00.02. – Отечественная история, как выполненную на актуальную и перспективную историческую проблему и рекомендовать к публичной защите в диссертационном совете Д 07.18.578 по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) исторических

наук при Кыргызском государственном университете имени И. Арабаева и Кыргызском национальном Университете имени Ж. Баласагына. Соискатель ученой степени доктора исторических наук Бейсебаев Рахат Сансызбаевич достоин получить исковую степень доктора исторических наук по специальности 07.00.02. – Отечественная история.

Официальный оппонент,
доктор исторических наук

Эсенкулов Н.Ж.

Подпись официального оппонента удостоверяю:

Ученый секретарь Диссертационного совета,

доктор исторических наук

Карыева А.К.



И. АРАБАЕВ атындағы КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК УНИВЕРСИТЕТ
КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. И. АРАБАЕВ

КОЛ ТАМГАСЫН ТАСТЫҚТАЙМЫН
ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ