

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 99.2.047.03,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФГБОУ ВО «АДЫГЕЙСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ», МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ, ФГБОУ ВО «АРМАВИРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»,
МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РФ, ФГБОУ ВО «КАРАЧАЕВО-
ЧЕРКЕССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. У.Д.
АЛИЕВА», МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 28 июня 2024 г. № 50

О присуждении Гуртуеву Расулу Салиховичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата исторических наук.

Диссертация «Развитие гидроэнергетики Северного Кавказа в конце XIX – 30-е годы XX в. (на примере Кабардино-Балкарии)» по специальности 5.6.1 – Отечественная история принята к защите 19 апреля 2024 г., протокол № 46, диссертационным советом 99.2.047.03, созданным на базе ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, 208, ФГБОУ ВО «Армавирский государственный педагогический университет», Министерство просвещения Российской Федерации, 352901, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Р. Люксембург, 159, ФГБОУ ВО «Карачаево-Черкесский государственный университет им. У.Д. Алиева», 369202, КЧР, г. Карачаевск, ул. Ленина, 29, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, приказ о создании диссертационного совета № 714/нк от 02.11.2012 г.

Соискатель Гуртуев Расул Салихович, 1969 года рождения, в 1992 г. окончил Кабардино-Балкарский государственный университет, присуждена квалификация «историк, преподаватель истории и обществоведения».

С 2017 г. по 2020 г. являлся аспирантом заочной формы обучения по направлению подготовки 46.06.01 «Исторические науки и археология», направленность (профиль) 07.00.02 «Отечественная история» в ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации». По результатам обучения в аспирантуре присвоена квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь». Работает зам. главного редактора газеты «Кабардино-Балкарская правда».

Диссертация выполнена на кафедре истории России ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова», Министерство науки и образования Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор исторических наук, профессор Кузьминов Петр Абрамович, профессор кафедры истории России ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова».

Официальные оппоненты:

Аверьянов Антон Викторович, доктор исторических наук, доцент, ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет», заведующий кафедрой отечественной истории XX-XXI веков (базовой кафедры ЮНЦ РАН) Института истории и международных отношений (г. Ростов-на-Дону);

Сулумов Зелимхан Хасамбекович, кандидат исторических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Чеченский государственный педагогический университет», доцент кафедры истории (г. Грозный)

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова», г. Владикавказ, в своем положительном заключении, подписанном Кобахидзе Еленой Исааковной, доктором исторических наук, доцентом, профессором кафедры теории и истории государства и права ФГБОУ ВО «СОГУ» указала, что диссертационная работа Р.С. Гуртуева посвящена актуальной и научно-значимой проблеме. Несмотря на достаточно большой объем исторических исследований по тематике индустриализации России/СССР в целом и ее

энергетической части, отмечен необоснованно скудный список работ по этой теме, касающийся национальных республик Северного Кавказа. Между тем развитие малой гидроэнергетики адекватно вписывается в сегодняшнюю повестку развития энергетики в целом, направленную на сохранение окружающей среды и переход от ископаемых к возобновляемым источникам энергии (ВИЭ).

Ведущая организация отметила, что на основе использования большого объема привлеченных архивных источников, их глубокого анализа, диссертант теоретически обосновал ряд значимых для истории региона выводов, полезных как в преподавательской деятельности, так и в практической работе по разработке современных планов гидростроительства на Северном Кавказе. Сделан вывод о том, что диссертация соответствует требованиям п.п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в действующей редакции), а ее автор Гуртуев Расул Салихович заслуживает присуждения ученой степени кандидата исторических наук по специальности 5.6.1 – Отечественная история.

Соискатель ученой степени имеет 13 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации – 13, из них 7 в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, 2 научные статьи опубликованы в сборниках материалов всероссийских и международных конференций. Соискатель является автором ряда статей в периодической печати и иллюстрированной книги по истории Баксанской ГЭС, с его участием подготовлены и изданы сборник документов по истории электрификации Северного Кавказа в двух томах и коллективная монография. Общий объем опубликованных соискателем работ составляет более 18 п.л. Публикации соискателя отражают основные результаты диссертационного исследования. Недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах в диссертации отсутствуют.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Гуртуев, Р.С., Кузьминов, П.А. Проблемы становления рабочего класса в Кабардино-Балкарии в конце 20 – начале 30-х гг. XX века. / Р.С. Гуртуев, П.А. Кузьминов // Научная мысль Кавказа. – 2019. – № 2. – С. 57–63. (0,4 п.л./авт. 0,3 п.л.).
2. Гуртуев, Р.С. Проект строительства Баксангэс в контексте уточнения плана ГОЭЛРО в 1925-1927 гг. // Электронный журнал «Кавказология». – 2020. – № 1. – С. 120-135. (0,9 п.л.).
3. Гуртуев, Р.С., Кузьминов, П.А. Проект электрификации Кабардино-Балкарской автономной области В.А. Покшишевского (1927 г.) / Р.С. Гуртуев, П.А. Кузьминов // Вестник Академии наук Чеченской Республики. – 2019. – № 4 (47). – С. 76–82. (0,4 п.л./авт. 0,3 п.л.).
4. Гуртуев, Р.С., Кузьминов, П.А. Накопление научных знаний о гидроэнергетических ресурсах Северного Кавказа и первые шаги по их реализации / Р.С. Гуртуев, П.А. Кузьминов // Электронный журнал «Кавказология». – 2020. – № 4. – С. 95–106. (0,7 п.л./авт. 0,6 п.л.).
5. Гуртуев, Р.С. Актуализация первых проектов использования гидроэнергетических ресурсов Северного Кавказа в конце XIX – начале XX вв. // Научная мысль Кавказа. – 2022. – №2. – С. 48–54. (0,4 п.л.).
6. Гуртуев, Р.С., Кузьминов, П.А., Сундукова, К.А., Тахушева, И.С. Проекты и проблемы строительства Терской гидроэлектростанции в 1909–1912 гг. / Р.С. Гуртуев, П.А. Кузьминов, К.А. Сундукова, И.С. Тахушева // Электронный журнал «Кавказология». – 2022. – № 3. – С. 66-82. (1 п.л./авт 0,9 п.л.).
7. Гуртуев, Р.С., Кузьминов, П.А., Сундукова, К.А., Тахушева, И.С. Исторический опыт использования малых ГЭС в системах электроснабжения России: Акбашская ГЭС в 1920–1930-е гг. / Р.С. Гуртуев, П.А. Кузьминов, К.А. Сундукова, И.С. Тахушева // Электронный журнал «Кавказология». – 2022. – № 4. – С. 138-150. (0,8 п.л./авт. 0,2 п.л.).

На диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы от:

- кандидата исторических наук, доцента, доцента кафедры Истории России, и.о. заведующего кафедрой региональной истории и музееведения Гуманитарного института ФГБОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» Шафрановой Ольги Ивановны, без замечаний;

- доктора исторических наук, заместителя директора по научной работе ФГБНУ «Федеральный научный центр «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук» Абазова Алексея Хасановича, без замечаний;

- доктора исторических наук, доцента, профессора кафедры истории, права и общественных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный педагогический институт» Бондарь Ирины Алексеевны, без замечаний.

Во всех отзывах отмечается, что автореферат представляет собой самостоятельное, завершенное научное исследование, в котором отражены основные положения диссертации, а диссертация соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в действующей редакции).

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обоснован их научной специализацией, наличием публикаций, соответствующих тематике диссертации, что свидетельствует об их компетентности и широкой известности в проблемном поле, аналогичном исследованию, представленному к защите.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- предложена концепция преемственности и непрерывности развития научно-технической мысли дореволюционной и советской России в ходе подготовки программы государственной электрификации страны;
- обоснована особая роль гидроэнергетики в формировании концепции планового освоения природных ресурсов России;

- проанализирован ход разработки и уточнения плана ГОЭЛРО в Северо-Кавказском регионе и его роль в решении проблем модернизации народного хозяйства;
- введены в научный оборот результаты дискуссий о подготовке проектов использования энергии рек Кабардино-Балкарии и строительства Баксанской ГЭС;
- впервые проанализирован процесс инженерной подготовки строительства Баксанской ГЭС и борьба за включение данного объекта в титул строительства как ключевого фактора развития промышленности и транспорта и сельского хозяйства Кабардино-Балкарии;
- изучен комплекс проблем сооружения крупного инфраструктурного объекта (Баксанской ГЭС) в условиях многонационального региона;
- доказано влияние процесса строительства малых ГЭС на процесс формирования рабочего класса автономной области и республики, на повышение культурно-образовательного уровня населения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- доказано, что подготовка планового освоения природных ресурсов и создания единой энергетической системы России/СССР велась с конца XIX в. и получила свое реальное воплощение только в результате концентрации в руках государства основных экономических рычагов, долгосрочного планирования развития народно-хозяйственного комплекса, введения госмонополии на производство и распределение электроэнергии, реализации концепции опережающего развития электроэнергетики и создания энергетической базы ускоренного развития страны;
- проведен комплексный научный анализ подготовки плана ГОЭЛРО и ее роли в организации мер по ускоренной индустриализации страны и региона в 1920-30-е гг.;
- на основе использования современных принципов и методов научного исследования получены результаты, которые качественно усиливают

историческое знание об особенностях индустриализации и электрификации в регионе;

- изучены региональные особенности электрификации и индустриализации на Северном Кавказе и в его национальных районах, особые требования к размещению энергетических объектов и экономическому районированию Северо-Кавказского края, процесс формирования единой концепции развития и экономической специализации его частей;
- представлены обобщения и выводы, которые могут быть использованы в дальнейших исследованиях проблем ускоренной модернизации СССР в 1930-е гг.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

- обоснован ряд положений, отличающихся высоким уровнем теоретической проработанности и прошедших апробацию в ходе 2 международных конференций, а также в ряде научных публикаций, в том числе в 7 ведущих рецензируемых научных журналах, включённых в Перечень ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации;
- определены перспективы использования результатов проведенного исследования в дальнейшем изучении проблем национального строительства на Северном Кавказе;
- результаты диссертации могут быть применены в целях совершенствования организации современного гидроэнергетического строительства на Северном Кавказе, использованы при подготовке учебных материалов и спецкурсов по истории Северного Кавказа и Кабардино-Балкарии.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- теоретическая основа диссертационного исследования опирается на доказанные в исторической науке положения о важнейшей роли индустриализации в развитии экономики и социальной сферы общества;

- идея базируется на фундаментальных комплексных исследованиях, посвященных проблемам социально-экономического развития в СССР в 1920-30-е гг.;

- введены в научный оборот документы фондов Российского государственного исторического архива, Российского государственного архива экономики, Российского государственного архива в г. Самаре, Государственного архива Ростовской области, Центрального государственного архива Республики Северная Осетия-Алания, Архивной службы Кабардино-Балкарской Республики, обеспечившие объективный анализ проблемы развития гидроэнергетики Северного Кавказа в конце XIX – 30-е годы XX в. (на примере Кабардино-Балкарии).

Личный вклад соискателя состоит в его непосредственном участии в реализации всех этапов исследования: сбор, систематизация и анализ эмпирического материала, полученного в процессе изучения научных работ, архивных материалов и опубликованных документов; определение логики развития планов электрификации Северного Кавказа в исторической ретроспективе, структуры, региональных особенностей единой энергосистемы Северо-Кавказского края, предпосылок и последствий его экономического районирования; апробация результатов на научных конференциях различного уровня; подготовка публикаций по тематике диссертации. Все изложенные в диссертации научные результаты получены автором лично, по итогам теоретического осмысления различных видов источников и литературы. Большая часть использованных в диссертации документов была введена соискателем в научный оборот впервые.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было. Соискатель Гуртуев Расул Салихович аргументированно ответил на заданные ему в ходе заседания вопросы, касающиеся выбора темы, причин затягивания сроков строительства Баксанской ГЭС, технических особенностей строительства ГЭС в горной местности, использования

принудительного труда и переселения людей из зоны подтопления, о формулировке задачи исследования и тезиса научной новизны.

На заседании 28 июня 2024 года диссертационный совет принял решение: за решение научной задачи, имеющей важное теоретическое и практическое значение в изучении проблем электрификации Северного Кавказа в конце XIX – 30-е годы XX в., принял решение присудить Гуртуеву Расулу Салиховичу ученую степень кандидата исторических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 10 человек, из них 6 докторов наук по специальности 5.6.1 – Отечественная история, участвовавших в заседании, из 14 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 10, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета

Почешхов Нурбий Асланович

Ученый секретарь
диссертационного совета
28.06.2024 г.

Шхачемуков Рустам Махмудович

