

ОТЗЫВ

официального оппонента Мамбетовой Фатимат Абдуллаховны о диссертационной работе Пейзулаева Расима Сайрудиновича на тему: «Рациональное использование ресурсного потенциала в социально-экономическом развитии региона (на примере электроэнергетики СКФО)», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности: 08.00.05. – Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика)

Актуальность темы исследования. Социально-экономическое развитие территории - многомерный и многоаспектный процесс, который обычно рассматривается с точки зрения совокупности различных социальных и экономических целей, основной из которых является улучшение качества жизни населения. Это, в свою очередь, порождает необходимость решения таких вопросов, как увеличение доходов, улучшение образования, питания и здравоохранения, снижение уровня нищеты, оздоровление окружающей среды, равенство возможностей, расширение личной свободы, обогащение культурной жизни и др. Все это представляется в виде определенных перспектив, опосредованных составлением программ социально-экономического развития региона с определенным сроком исполнения. В основе экономического развития региона лежат определенные условия, сформировавшиеся на данной территории, представленные, прежде всего в виде ресурсов. А стратегическое планирование социально-экономического развития строится исходя из реальных возможностей этих ресурсов, которые являются основой развития экономики в будущем, т.е. исходя из ресурсного потенциала.

Социально-экономическое развитие региона есть процесс, основанный на разработке и использовании ресурсной базы, которая включает в себя не только существующие возможности одномоментного использования ресурсной мощности в производстве общественных благ, но и такие возможности, которые могут явиться основой экономического развития территории в будущем. То есть ресурсы есть возможность развития территории в настоящем, а ресурсный потенциал представляет собой некий резерв (гарантию), на основе которого можно строить прогноз и определять векторы социально-экономического развития региона.

Все это позволяет нам сделать вывод, о том, что тема диссертационного исследования, посвященная рациональному использованию ресурсного потенциала является весьма актуальной.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации соответствует требованиям, предъявляемым к научно-квалификационным работам. Обоснованность научных положений диссертационной работы обеспечена системным характером изложения полученных результатов, обобщением концептуальных положений в области социально-экономического развития территорий на основе эффективного использования ресурсного потенциала, последовательным применением ряда исследовательских методов: аналитического, абстрактно-логического, монографического, экономико-статистического, экономико-математического, расчетно-конструктивного, экспертных оценок.

Следует отметить несомненную значимость исследования и обобщения большого количества работ отечественных и зарубежных ученых, а также оценку обширного аналитического материала. Работа изложена на 162 страницах. Состоит из введения, трех глав, выводов и предложений, содержит 13 таблиц, 19 рисунков.

Результаты исследований прошли широкую апробацию на конференциях различного уровня. Основные положения диссертации опубликованы в открытой печати, в том числе в трех статьях, размещенных в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Состав и содержание диссертации позволяют считать ее завершенной комплексной научно-методической квалификационной работой, выполненной на актуальную тему. Концепция диссертационного исследования базируется на интегральном подходе к анализу, оценке и разработке комплекса мероприятий и предложений, относящихся к эффективному использованию ресурсного потенциала в развитии экономики региона в координатах электроэнергетической инфраструктуры, последовательным применением ряда исследовательских методов: абстрактно-логический, структурный, гипотезно-дедуктивный, историко-генетический, системный, компаративистский, категориальный, монографический.

Следует отметить несомненную значимость исследования и обобщения большого количества работ отечественных и зарубежных ученых, а также оценку обширного аналитического материала. Работа изложена на 162 страницах. Состоит из введения, трех глав, выводов и предложений, содержит 13 таблиц, 19 рисунка и списка использованной литературы из 117 источника.

Результаты исследований прошли широкую апробацию на конференциях различного уровня. Основные положения диссертации опубликованы в открытой печати, в том числе в трех статьях, размещенных в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Состав и содержание диссертации позволяют считать ее завершенной комплексной научно-методической квалификационной работой, выполненной на актуальную тему. Структура диссертации позволила автору

последовательно, логически обосновано и доказательно представить результаты проведенных исследований в 3-х главах.

Заимствования и цитирование в тексте выделены ссылками на соответствующие литературные источники. Содержание автореферата соответствует тексту диссертации и корректно представляет основную суть исследований.

Во введении изложена актуальность диссертационной работы, сформулированы цель и задачи исследования, указаны научная новизна и ее теоретическая и практическая значимость.

В первой главе диссертации **«Теоретические основы развития проблемных территорий на основе рационального использования энергоресурсов»** автор рассматривает методологию ресурсного подхода в исследовании теории регионального развития и влияние электроэнергетического ресурса и инфраструктуры на экономику региона, а также исследует возобновляемую энергетику как «модернизационный» потенциал развития экономики региона.

При рассмотрении методологии ресурсного подхода автор справедливо отмечает, что концепция развития субъектов экономики в отечественной и зарубежной науке и практике не выделяют в качестве ключевого направления методологию развития ресурсного потенциала и не предлагают в этом направлении законченных методологических решений. В связи с этим научно-практический интерес имеет проведенный в работе анализ существующих концепций роста субъектов экономики с позиций оценки возможностей использования и развития ресурсного потенциала. И в результате проведенного соискателем анализа концепций роста выделены методологические подходы к использованию и развитию ресурсного потенциала региона.

Соискателем, справедливо отмечено, что при оценке уровня ресурсного приоритета определенной сферы деятельности (например, энергетики) необходимо также рассматривать соотношения силы ресурсного потенциала отрасли, отраслевого рынка и региона, в котором находится сфера деятельности. При несовпадении уровней необходимо выбирать стратегические альтернативы.

Далее автором сделаны выводы, что развитие ресурсного потенциала - это сложный, многокомпонентный процесс, который может рассматриваться на основе ранжированной оценки способности субъектов экономики к реализации возможностей совокупного ресурсного потенциала.

Так же автором внесена ясность в соотношении таких категорий как «ресурсы», «способности» и «компетенции» поскольку и здесь среди ученых отсутствует единая точка зрения.

Исследуя влияние электроэнергетического ресурса и инфраструктуры на экономику региона, автор анализирует имеющиеся трактовки и выделяет три основных подхода к проблеме.

Таким образом, в целях данного исследования при определении содержания понятия «электроэнергетика» автором объединены и отраслевой, и научно-технический, и хозяйственно-экономический подходы, но с точки зрения теории систем.

Диссертантом проанализированы в области развития энергетических систем работы Веселова Ф.В., Беляева Л.С., Воронина С.А., Марченко О.В., Турецкого В.С., в результате чего был сделан вывод, что основными направлениями являются либо оценка развития региональных энергосистем с точки зрения выполнения ими народнохозяйственной функции, т.е. обеспечения всех сфер экономики и населения региона энергией (анализ выработки и потребления электроэнергии, или электробаланс), либо рассмотрение ценового фактора (анализ динамики тарифов).

Далее, автор справедливо приходит к мнению, что данные подходы несколько ограничены и не учитывают ряд качественных характеристик, поэтому считаем необходимым проводить оценку роли электроэнергетики в социально-экономическом развитии региона, основываясь на том положении, что данная отрасль как ведущее звено энергетики региона может выполнять три функции.

Вызывает определенный интерес со стороны теоретической и практической значимости составленные автором рисунок 1.4. схематического изображения взаимосвязи электроэнергетики и подсистем региона в соответствии с теорией малых графов и рисунок 1.5. схематическое изображение взаимосвязи электроэнергетики и подсистем региона в соответствии с общей теорией систем. Оба рисунка наглядно демонстрируют наличие взаимосвязи электроэнергетики со всеми подсистемами региона.

Во второй главе **«Анализ использования потенциала электроэнергетического ресурса и инфраструктуры для развития экономик регионов СКФО»**, исследование проходит в соответствии с поставленными задачами. Вполне объективно с использованием обширного эмпирического материала проводится анализ состояния и специфики электроэнергетической инфраструктуры и структуры потребления электроэнергии в СКФО.

Автором приводится краткая характеристика энергосистем по регионам СКФО. Далее диссертантом проводится анализ развития энергосистем республик Северного Кавказа и ее периодизация.

На основе объективно проведенного анализа диссертантом сделаны следующие выводы:

1. Основными причинами возникновения задолженности региональных энергосбытовых компаний перед оптовым рынком электроэнергии являются (1) неплатежи потребителей на розничном рынке и (2) коммерческие (сверхнормативные) потери электроэнергии.

2. Экономическое состояние региона не оказывает прямого влияния на собираемость платежей на розничном рынке электроэнергии.

3. Наиболее действенным способом противостояния неплатежам со стороны энергетических компаний является ограничение или полное прекращение энергоснабжения лиц-должников.

4. Наиболее проблемными категориями потребителей являются (1) оптовые перепродавцы электроэнергии (2) территориальные сетевые организации (3) предприятия ЖКХ.

5. Задолженность на оптовом рынке «Дагестанской энергосбытовой компании» во многом была предопределена недостаточно проработанным разделением ОАО «Дагэнерго» по видам деятельности.

Третья глава «Повышение эффективности использования энергетического ресурса региона» диссертационного исследования является логическим завершением поставленной задачи, где предложена система мер правового и экономического стимулирования развития возобновляемых источников энергии в регионе, как основа для инновационного развития экономики региона, таких, как: принятие определенных стандартов и правил на законодательном уровне о преимущественном положении возобновляемой энергетики; установление обязательств по продаже и/или покупке всего объема энергии, произведенной с использованием возобновляемых источников энергии (ВИЭ); принятие регулирующих актов по вводу в строй и эксплуатации объектов генерации ВИЭ; инвестиционная поддержка в сфере ВИЭ на государственном уровне; компенсация стоимости оборудования и субсидии на развитие ВИЭ; установление специальных повышенных закупочных тарифов на энергию генерируемую ВИЭ.

Весьма существенным, с позиции повышения эффективности механизма развития источников энергии в регионе является предложенные и обоснованные автором методики, целью которых является выявление степени взаимосвязи электроэнергетики и социально-экономического развития региона посредством системы аналитических показателей.

Одним из основных принципов предложенной методики оценки взаимосвязи электроэнергетики и социально-экономического развития региона является принцип системности, в соответствии с которым оценка проводится с учетом триединой роли электроэнергетической системы в социально-экономической развитии региона: как элемента основной производственной подсистемы региона, как элемента инфраструктурной производственной подсистемы региона и как элемента обеспечивающей социальной подсистемы региона.

Рассмотрение теоретических основ и практических аспектов взаимосвязи электроэнергетики и социально-экономического развития региона в условиях открытой экономики, наряду с анализом опыта российских регионов в сфере регулирования электроэнергетических процессов, позволили диссертанту сформулировать принципы разработки региональной политики в электроэнергетической сфере с учетом ее влияния на социально-экономическое развитие региона и факторов «зеленой»

экономики. В соответствии с приведенными принципами и особенностями соискателем предложен механизм учета социально-экономического развития региона и факторов «зеленой» экономики при разработке региональной политики в электроэнергетической сфере, включающий алгоритм действий, функции и инструменты организационно-правового и экономического характера. Имеет несомненную практическую значимость предложенный автором механизм реализации учета регионального социально-экономического развития и факторов «зеленой» экономики позволит органам власти в регионе создать экономические и социальные условия для развития потенциала населения при формировании региональной политики.

В выводах и предложениях приведены основные научные и практические результаты проведенного исследования.

Рецензирование диссертационной работы позволяет утверждать о соответствии результатов работы поставленной цели и заявленным задачам, о сбалансированности работы в части теоретических и практических изысканий, что отражает ее комплексность и завершённость.

С учетом перечисленных выше обстоятельств обоснованность полученных результатов можно считать достаточно высокой.

Оценка достоверности и новизны результатов, полученных автором, значение для теории и практики. Достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, содержащихся в диссертации, обеспечивается научной методологией исследования. Предложения для практической реализации результатов работы осуществлены автором на основе современных методов исследований и системного подхода к выявлению сущности рассматриваемых проблем. Объективный теоретический анализ позволил автору предложить рекомендации по совершенствованию механизма развития экономики региона в координатах электроэнергетики.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в разработке теоретических положений развития проблемных территорий на основе эффективного использования ресурсного потенциала и практических рекомендаций по оценке степени влияния электроэнергетического ресурса на социально-экономическое развитие региона и формирования региональной политики в области электроэнергетики.

Диссертантом на основе системного подхода определены роль и влияние энергетического ресурса (на примере электроэнергетики) как подсистемы региональной экономики на социально-экономическое развитие региона, с выполнением следующих функций: производственно-экономической, инфраструктурной и социальной, которая обеспечивает внутренние потребности экономики региона в электроэнергетических ресурсах, от стабильной, надежной работы которой зависит состояние и успешное процветание региона.

Автором выявлены региональные особенности производства и потребления энергетического ресурса, а так же проблемы управления региональными электроэнергетическими системами, обнаруженные в ходе анализа использования потенциала электроэнергетического комплекса для развития экономик регионов СКФО, такие как: в структуре использования электроэнергетического ресурса выявлены перекосы в сторону высокой доли бытового потребления; высокий уровень потерь в электроэнергетической сфере вследствие износа основных фондов регионального электроэнергетического комплекса; проблемы эффективного управления региональной электроэнергетической инфраструктурой; недостаточное развитие нетрадиционных источников энергии, при имеющемся высоком потенциале для развития данного вида ресурса.

Соискателем разработана методика выявления степени взаимосвязи социально-экономического развития региона и рационального использования региональных электроэнергетических ресурсов, посредством интегральных индексов: интегральный индекс электроэнергетики, как инфраструктурной подсистемы региона; интегральный индекс электроэнергетики, как отраслевой подсистемы региона; интегральный индекс электроэнергетики, как социально-инфраструктурной подсистемы региона.

Автором предложен механизм разработки региональной политики в электроэнергетической сфере с учетом социально-экономического развития региона и факторов «зеленой» экономики, включающий алгоритм действий, функции и инструменты организационно-правового и экономического характера с описанием мероприятий для каждого этапа, конечной целью которого является разработка целевой электроэнергетической программы.

Также предложена система мер правового и экономического стимулирования развития возобновляемых источников энергии в регионе, как основа для инновационного развития экономики региона, таких, как: принятие определенных стандартов и правил на законодательном уровне о преимущественном положении возобновляемой энергетики; установление обязательств по продаже и/или покупке всего объема энергии, произведенной с использованием возобновляемых источников энергии (ВИЭ); принятие регулирующих актов по вводу в строй и эксплуатации объектов генерации ВИЭ; инвестиционная поддержка в сфере ВИЭ на государственном уровне; компенсация стоимости оборудования и субсидии на развитие ВИЭ; установление специальных повышенных закупочных тарифов на энергию генерируемую ВИЭ.

Полученные научные результаты, позволяют утверждать, что работа выполнена на достаточно высоком теоретическом уровне и не противоречит научным представлениям в данной области знаний, а сформулированные в работе выводы и рекомендации содержат элементы научной новизны.

Значимость полученных результатов диссертационного исследования для науки и практики. Значимость обуславливается

развитием и дополнением существующих разработок в области развития региональной экономики с ориентацией электроэнергетической комплекс и возможностью использования ее результатов для практической деятельности органов власти в разработке программ социально-экономического развития региона, а так же региональной политики в области электроэнергетики.

Дискуссионные и критические элементы в оценке диссертационного исследования.

1. На наш взгляд, первая глава диссертационного исследования перегружена анализом теорий и концепций, определяющих электроэнергетическую систему как экономическую категорию в ущерб авторскому видению проблемы.

2. Наряду с определением роли и влияния энергетического ресурса как подсистемы региональной экономики на социально-экономическое развитие региона, автором не выделяется макрорегиональная специфика функционирования исследуемого ресурса. Присутствие в данном разделе логичной аргументации по особенностям функционирования электроэнергетической системы в межрегиональном пространстве, позволило бы в большей степени подчеркнуть практическую и теоретическую значимость.

3. Предложения по формированию механизма разработки региональной политики в электроэнергетической сфере с учетом социально-экономического развития региона и факторов «зеленой» экономики, следовало бы провести анализ корреляции целей региональной социально-экономической политики и интересов хозяйствующих субъектов региона, как долгосрочных стратегических, так и краткосрочных с позиции их готовности поддержать развитие региона в предложенном направлении.

4. В работе присутствуют стилистические и оформительские погрешности.

В целом указанные недостатки не влияют в целом на положительную оценку диссертации и не снижают теоретической и практической значимости представленной работы.

Соответствие диссертационного исследования требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней». Диссертационное исследование соответствует следующим пунктам специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством», специализация «Региональная экономика»: п.п. 3.19. «Разработка методологии анализа и методики оценки функционирования корпоративных структур, малого и среднего бизнеса, предприятий общественного сектора и некоммерческих организаций в регионах и муниципалитетах. Проблемы рационального использования региональных материальных и нематериальных активов – природных ресурсов, материально-технической базы, человеческого капитала и др.» 3.22. «Эффективность использования материальных и нематериальных факторов развития региональной экономики.

Закономерности и особенности организации и управления экономическими структурами в регионах. Абсолютные и относительные преимущества региональных экономических кластеров. Исследование проблем производственной, транспортной, энергетической, социальной и рыночной инфраструктуры в регионах».

Заключение. Диссертационная работа Пейзулаева Расима Сайрудиновича «Рациональное использование ресурсного потенциала в социально-экономическом развитии региона (на примере электроэнергетики СКФО)» может быть оценена как законченная квалификационная научно-исследовательская работа, выполненная на актуальную тему с использованием современных методов научных исследований. В ней достаточно полно раскрыты основные процессы управления региональными электроэнергетическими ресурсами и инфраструктурой региональной экономики с учетом ее влияния на социально-экономическое развитие территории.

Выполненная диссертация и автореферат соответствуют заявленной специальности и отвечают требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям. В проведенном исследовании решена важная научная проблема, имеющая научное и практическое значение, а автор диссертации – Пейзулаев Расим Сайрудинович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика).

Официальный оппонент:

Доктор экономических наук, доцент,
ученый секретарь ФГБУН Института
информатики и проблем регионального
управления Кабардино-Балкарского
научного центра РАН



[Handwritten signature]
«Фатимат Абдуллаховна Мамбетова»



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт информатики и проблем регионального управления Кабардино-Балкарского научного центра РАН
Адрес: 360003, Россия, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. И. Арманд, 37а
Телефон: (8662)-42-37-57
e-mail: fatima-mambetova@rambler.ru

«08» декабря 2015 г.