


УТВЕРЖДАЮ

И.о. проректора,  
д.э.н., профессор

  
В.Я.Афанасьев

2015г.



### Заключение

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего профессионального образования  
"Государственный университет управления"

Диссертация «Институциональные аспекты альтернативного энергообеспечения предприятий в народном хозяйстве» выполнена на кафедре "институциональная экономика" ФГБОУ ВПО "Государственный университет управления".

В период подготовки диссертации соискатель Рязанова Галина Николаевна обучалась в дневной аспирантуре ФГБОУ ВПО "Государственный университет управления", преподавала семинары (всего 80 академических часов) по дисциплине «институциональная экономика» для 1 курса факультета менеджмент.

В 2011г. окончила магистратуру в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования "Государственный университет управления" по специальности менеджмент.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2014 г. федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования "Государственный университет управления".

Научный руководитель/научный консультант Зарнадзе Альберт Александрович, доктор экономических наук, профессор кафедры «институциональная экономика» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования

"Государственный университет управления"

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

**Личное участие соискателя ученой степени в получении результатов, изложенных в диссертации** заключается в:

- самостоятельной постановке цели и задач исследования;
- непосредственном участии в получении исходных теоретических и эмпирических данных, их обработке, систематизации и интерпретации, полученных лично автором из официальных федеральных, региональных и отраслевых источников, авторитетных государственных учреждений, данных коммерческих организаций;
- личном обосновании и формировании научных положений диссертации, выносимых на защиту;
- систематизации нормативно-правовых актов из различных источников и формирование систематизированной нормативно-правовой базы по альтернативной энергетике;
- личной формализации данных из различных методических пособий авторитетных изданий и эмпирических данных для формирования расчета экономической эффективности объекта ВИЭ-энергетики;
- публикации результатов исследования в научных изданиях, в том числе в журналах, включенных в перечень ВАК - общим объемом 2,53 п.л.
- обсуждением результатов исследования на международных и всероссийских научно-практических конференциях:

1. Международная конференция «Опыт внедрения и перспективы развития биоэнергетических проектов в АПК России». В рамках деловой программы 13-й Российской агропромышленной выставки «Золотая осень» 08.10.2011г Тема доклада: «Проект переработки

отходов животноводства в ОАО «Новый свет» Ленинградской области»

2. 20-я Всероссийская студенческая конференция «Проблемы управления» 16-17 мая 2012 года ГУУ г Москва. Секция «Национальная и мировая экономика». Тема доклада: «Альтернативное энергообеспечение реального сектора экономики народного хозяйства»
3. IV Международная научно-практическая конференция «Глобальный мир: антикризисные императивы, модернизация, институты» 24-26 мая 2012. Секционное заседание «Философия хозяйства: перспективы современного мироустройства». Тема доклада: «Альтернативная энергетика – значимый ресурс экономики народного хозяйства» Южный Федеральный Университет г Ростов-на-Дону
4. Международная научно-практическая конференция «Биоэнергетика в диверсификации аграрного сектора и устойчивом развитии сельских территорий» 9 октября 2012г. Тема доклада: «Роль альтернативной энергетики в круговороте энергий»
5. Международная научно-практическая конференция «Возобновляемые источники энергии в АПК России – перспективы. Инновационные решения», проводимая в рамках деловой программы Международной специализированной выставки сельскохозяйственной техники «АГРОСАЛОН-2012» 12 октября 2012г. Тема доклада «Создание самостоятельной энергетической системы предприятия на основе на переработки отходов животноводства»
6. Международная конференция с выставкой новых технологий «Проблемы управления в реальном секторе экономики: вызовы модернизации» (Актуальные проблемы управления–2012) 25-26 октября 2012 Тема доклада: «Значение альтернативного энергообеспечения предприятия в реализации интегрированной энергетической концепции»

7. Всероссийская конференция «О проблемах внедрения технологий биоэнергетики на сельскохозяйственных предприятиях» в рамках Агропромышленного форума Юга России – 2013 (26.02.2013 - 01.03.2013). Конгрессно-выставочный центр «Вертол-экспо» г. Ростов-на-Дону 27 февраля 2013 года, 14.00, 2 этаж, зал «Вега». Тема доклада: «Институциональные аспекты развития биоэнергетики»
8. 28-й Всероссийская научная конференция молодых ученых «Реформы в России и проблемы управления» секция - инновационное управление экономикой ГУУ 22-23 мая 2013 г. Тема доклада «Институциональные условия и факторы, препятствующие развитию чистых технологий в энергетике»
9. Промышленный Конгресс Юга России. Заседание Евразийской Экономической Комиссии «Конгрессно-выставочный центр «Вертол-экспо» г. Ростов-на-Дону 11 сентября 2014 года, 11.00, 2 этаж, зал «Альфа». Тема доклада: «Институциональные аспекты альтернативного энергообеспечения аграрных предприятий России»

**Степень достоверности результатов проведенных соискателем ученой степени исследований** обусловлена применением комплекса общенаучных методов и средств исследования, корректным количественным и качественным анализом теоретических и эмпирических данных, а также использованием современных методов статистической обработки информации.

**Новизна и практическая значимость результатов проведенных соискателем ученой степени исследований** заключается в новом осмыслении закономерностей смены этапов энергообеспечения в процессе развития общественного производства; в обосновании необходимости увеличения доли возобновляемых источников энергии в общем топливно-энергетическом балансе; в появлении новой концепции управления человеком энергопотоками, имеющих различную мощность, импульсивность, которая обуславливает целесообразность развития альтернативного энергообеспечения и создает предпосылки для

формирования новых институциональных структур в краткосрочной и долгосрочной перспективе; в формулировке институциональных условий формирования ВИЭ-энергетики в России и предложении по их трансформации с целью динамизации развития отрасли; в систематизации и создании фактологических теоретических и эмпирических сведений для аргументации основных положений экономической оценки эффективности технологии альтернативной энергетики в условиях использования промышленного и экологического потенциала предприятия.

**Ценность научных работ соискателя ученой степени наук** заключается:

- в разработке конкретных мер для динамичного развития отрасли и возможности их использования в научно-исследовательской деятельности для дальнейшего совершенствования предложенных автором методов институциональных трансформаций для повышения качества природопользования;
- в возможности использования систематизированной нормативно-правовой базы при диверсификации бизнеса в область ВИЭ-энергетики в реальном аграрном экологоориентированном бизнесе;
- в возможности применения отдельных положений диссертационного исследования в учебном процессе для преподавания таких дисциплин, как «Альтернативная энергетика», «Возобновляемые источники энергии», «Бизнес-планирование в аграрном секторе»;
- в возможности использования расчета экономической эффективности биогазовой станции при формировании бизнес-планов по ВИЭ-объектам метангенерации.

**Научная специальность, которой соответствует диссертация.**

Область исследования соответствует Паспорту специальности ВАК 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (промышленность): 1.1.6. Государственное управление структурными преобразованиями в народном хозяйстве.; 1.1.18. Проблемы повышения энергетической безопасности и

экономически устойчивого развития ТЭК. Энергоэффективность.; 1.1.20. Состояние и перспективы развития отраслей топливно-энергетического, машиностроительного, металлургического комплексов.

**Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени подтверждается:**

1. Рязанова Г.Н. О состоянии законодательной базы по альтернативной энергетике в России // Техника и оборудование для села. №9 (182) (включен в перечень рецензируемых научных журналов ВАК) Сентябрь 2012 стр. 42-46 – 0,76 п. л.
2. Рязанова Г.Н. Альтернативная энергетика – важнейшее направление в развитии народного хозяйства // Экономика. Управление. Культура. Вып. 19 [текст] : сборник научных статей / под ред. Л.Д. Абрамовой ; Государственный университет управления, Институт подготовки научно-педагогических кадров ГУУ. – М: ГУУ, 2012. – 206 с., стр. 109-113 – 0,19 п.л.
3. Рязанова Г.Н. Альтернативная энергетика – значимый ресурс экономики народного хозяйства // Глобальный мир: антикризисные императивы, модернизация, институты / материалы Международной научно-практической конференции (Ростов на Дону, 24-26 мая 2012 г.): в 3т. – Т.1 под ред. А.Ю. Архипова, Ю.М. Осипова, В.А. Алешина, В.Н. Овчинникова. – М: Вузовская книга, 2012 . – 428с., стр. 374-379 0,18 п.л.
4. Рязанова Г.Н. Альтернативное энергообеспечение реального сектора экономики // Материалы с XX Всероссийской студенческой конференции «Проблемы управления -2012» М: ГУУ- 2012 выпуск 1 стр. 201-202 - 0,14 п.л.
5. Рязанова Г.Н. Значение альтернативного энергообеспечения предприятия в реализации интегрированной энергетической концепции // В мире научных открытий. Красноярск. Научно-

инновационный центр, 2013. №4 (40) -324 с. (включен в перечень рецензируемых научных журналов ВАК) стр. 95-108 – 0,22 п.л.

6. Рязанова Г.Н. Институциональные проблемы и факторы, препятствующие развитию «чистых» технологий в энергетике России // Материалы с XXVIII Всероссийской научной конференции молодых ученых «Реформы в России и проблемы управления» М: ГУУ- 2013 выпуск 1 стр. 71-74 - 0,28 п.л.
7. Рязанова Г.Н. Институциональные аспекты развития биоэнергетики // Техника и оборудование для села. №5 (191) май 2013 (включен в перечень рецензируемых научных журналов ВАК) стр. 41-44 - 0,44 п.л.
8. Рязанова Г.Н. Об институциональных преобразованиях в сфере возобновляемых источников энергии // Теория и практика институциональных преобразований в России / Сборник научных трудов под ред. Б.А. Ерзнкяна. Вып. 30. – М: ЦЭМИ РАН, 2015.- 0,4 п.л.

Представленные публикации полностью отражают основные положения диссертационного исследования.

Диссертация «Институциональные аспекты альтернативного энергообеспечения предприятия в народном хозяйстве» Рязановой Галины Николаевны рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 08.00.05 экономика и управление народным хозяйством.

Заключение принято на заседании кафедры «институциональная экономика» ФГБОУ ВПО «Государственный университет управления».

Присутствовало на заседании 16 чел. Результаты голосования: «за» - 16 чел., «против» - 0 чел., «воздержалось» - 0 чел., протокол № 7 от «24» июня 2015г.

Заведующий кафедрой  
«институциональная экономика»  
Доктор экономических наук, профессор



Клейнер Г.Б.