

УТВЕРЖДАЮ
Ректор НОУ ВПО
Центросоюза Российской Федерации
«Сибирский университет потреби-
тельской кооперации»
Степанов Владимир Валентинович



« 23 » апреля 2015 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации на диссертацию
Чирковой Ирины Григорьевны «Организация эффективного
энергообеспечения агропромышленного производства Сибири»
по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством
(экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, ком-
плексами: промышленность; АПК и сельское хозяйство), представленную
на соискание ученой степени доктора экономических наук

Актуальность темы исследования. Организация эффективного энер-
гообеспечения производственных систем в рамках реализации государст-
венной энергетической политики является ключевым фактором, обеспечи-
вающими устойчивость функционирования отраслей топливно-
энергетического комплекса и экономики в целом. При значительной энерго-
емкости российской экономики удовлетворение энергетических потребно-
стей следует производить на основе энергосбережения. Это требует новых
организационно-технических решений во внедрении инновационных техно-
логий с использованием международного опыта. Внедрение энергосбере-
гающих технологий приводит не только к снижению издержек, но и повы-
шению конкурентоспособности продукции отраслевых комплексов. Данное
положение формирует основу диссертационного исследования приоритет-
ных направлений энергообеспечения агропромышленного производства в
условиях Сибири.

В связи с этим актуальность выбранной темы определяется необходимостью согласованного развития ТЭК и АПК при институциональных изменениях для обеспечения продовольственной безопасности территории и нормального функционирования систем энергетики, ориентированных на сельских потребителей. Кроме этого, диссертационное исследование направлено на реализацию основных положений государственной Энергетической стратегии.

Значимость и новизна полученных автором результатов диссертационного исследования, по нашему мнению, заключается в следующем:

- проведено исследование институциональных форм взаимодействия государства и бизнеса при организации эффективного энергообеспечения агропромышленного производства для выявления наиболее приемлемых в плане осуществления энергосбережения (С. 51 – 58, 140 – 145);
- разработаны методологические положения по развитию энергообеспечения агропромышленного производства, устанавливающие степень участия в обеспечении энергетических потребностей предприятий АПК централизованных, локальных и автономных систем энергообеспечения (С. 61 – 63, 191 – 195);
- обоснованы идентификационные признаки условий энергообеспечения агропромышленного производства (С. 30 – 32, 154 – 157);
- дано обоснование направлений повышения энергоэффективности агропромышленного производства Сибири на основе формирования рациональных потребностей предприятий АПК в энергии (С. 200 – 206, 214 – 217);
- разработаны рекомендации по формированию инвестиционной политики предприятий АПК, ориентированной на проведение комплексных проектов по модернизации производственной системы, включающих мероприятия по повышению эффективности энергообеспечения; при разработке мероприятий предлагается использовать методику зонирования сельской территории по приоритетам применения организацион-

ных схем энергообеспечения агропромышленного производства в соответствии с доминантами региональной энергополитики (С. 198 – 200, 253 – 257, 260 – 266);

– с учетом международной практики поддержки местных производителей продовольствия предложено осуществлять господдержку предприятий АПК, занимающимся повышением энергоэффективности производства в форме стимулирующих выплат, которые позволяют устраниить негативное влияние инфляции. Такая поддержка способствует развитию автономных систем энергообеспечения, а также способствует сокращению использования ископаемого топлива, уменьшению влияния роста рыночных цен на топливно-энергетические ресурсы, стимулирует энергосбережение и активизирует инновационную деятельность по повышению энергоэффективности агропромышленного производства (С. 236 – 237, 261 – 262);

– разработаны методические положения по реализации интересов поставщиков энергоресурсов и энергооборудования путем активизации локальных и автономных систем энергообеспечения посредством государственной поддержки через ведомственную целевую программу по развитию АПК (С. 259 – 273) .

Достоверность и обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, представленных в диссертационной работе подтверждаются следующим:

– научно-методическую основу исследования составили положения экономической теории, современные труды отечественных и зарубежных ученых по проблемам регулирования естественных монополий и реформирования ТЭК, развития рынка материально-технических ресурсов для агропромышленного комплекса, принципы институционального, системного, функционального, статистического и сравнительного анализа;

– в процессе работы применялись абстрактно-логический, экономико-статистический, расчетно-конструктивный, балансовый, монографический методы, а также приемы экспертной оценки и организационно-

экономического моделирования с применением табличного процессора MS Excel;

– информационной базой исследования послужили официальные данные Федеральной службы государственной статистики, Федеральной службы по тарифам, Министерства сельского хозяйства РФ, отраслевых департаментов региональных администраций и министерств субъектов РФ, отечественные и зарубежные справочные издания, а также концепции и программы развития регионов Сибири, законодательные и нормативные документы, определяющие государственную политику в вопросах регулирования энергообеспечения потребителей в инновационной экономике.

– проведена апробация основных результатов диссертационного исследования на международных научно-практических конференциях, семинарах, симпозиумах и заседаниях научно-технических советов отраслевых подразделений органов исполнительной власти в регионах Сибири.

Значимость для науки и практики полученных автором диссертации результатов. Результаты комплексного исследования представляют интерес методологического плана при установлении закономерностей формирования экономических отношений участников энергообеспечения, а также имеют практический характер, раскрывая целесообразность применения программно-целевого подхода в организации эффективного энергообеспечения. Концептуальные положения по организации эффективного энергообеспечения агропромышленного производства на основе централизованной, локальной и автономной энергетических систем представляют основные позиции взаимодействия ТЭК и АПК при государственной поддержке. На основе выявленных организационно-технологические факторов повышения энергоэффективности агропромышленного производства установлены направления снижения энергоемкости агропромышленной продукции, реализующие доминанты энергетической региональной политики в отношении АПК.

Структура и объем диссертационной работы. Работа содержит 38 таблиц, 24 рисунка и 22 приложения, а также библиографический список из 285 источников. Основной текст работы изложен в пяти главах на 304 страницах машинописного текста, в которых последовательно раскрывается тема диссертации.

Первая глава посвящена исследованию и обобщению теоретических знаний и практического опыта по взаимодействию ТЭК и АПК при плановой и рыночной экономике, проведена систематизация энергетических потребностей агропромышленного производства, обозначены принципы организации эффективного энергообеспечения. Во второй главе представлены результаты анализа особенностей энергообеспечения агропромышленного производства Сибири. В третьей главе рассматриваются методические подходы и инструментарий, используемые при проведении исследования. В четвертой и пятой главах сконцентрированы конструктивные положения исследования, касающиеся разработки концептуальных положений и обоснования решений комплексной задачи организации эффективного энергообеспечения агропромышленного производства в рамках требований Всемирной торговой организации, а также представлены рекомендации по реализации потенциала энергоэффективности агропромышленного производства в рамках отраслевой целевой программы.

По теме диссертации автором опубликованы 2 индивидуальных монографии, 61 научная статья, 16 из которых в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ. Общий авторский объем публикаций составляет 59,3 п.л.

Признавая значимость полученных диссидентом результатов исследования для экономической науки и положительно оценивая работу, следует отметить ряд **дискуссионных положений и замечаний:**

1. При планировании развития систем энергообеспечения агропромышленного производства автором сделан акцент на производителях молочно-мясной продукции, однако проблемы эффективности и необходимости

сти интенсификации отечественных производителей продовольствия присущи производству и других видов продукции.

2. В методике расчета стимулирующих выплат предприятиям АПК, поддерживающим эффект энергосберегающих мероприятий, целесообразно было бы использовать модель, учитывающую инфляционные процессы, а не руководствоватьсяся данными прогноза роста цен (тарифов) энергоресурсов, утвержденными официальными документами.

3. Не достаточно обоснована корректировка мероприятий по повышению энергоэффективности в случае сокращения финансирования ведомственной целевой программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия»

Соответствие диссертации критериям Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842.

Диссертация Чирковой Ирины Григорьевны на тему «Организация эффективного энергообеспечения агропромышленного производства Сибири» обладает актуальностью, научной новизной, теоретической и практической значимостью в сфере энергообеспечения производственных систем, повышения энергоэффективности экономики и представляет самостоятельную завершенную научно-квалификационную работу. В диссертационной работе решена научная проблема, имеющая важное социально-экономическое и хозяйственное значение, что отвечает требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям. Содержание автореферата раскрывает основные положения диссертационной работы.

Область диссертационного исследования соответствует пунктам паспорта специальности ВАК России 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (промышленность; АПК и сельское хозяйство): п. 1.1.18 – Проблемы повышения энергетической безопасности и экономически устойчивого развития ТЭК. Энергоэффективность; 1.2.32 – Государст-

венное регулирование сельского хозяйства и других отраслей АПК; 1.2.34 – Особенности развития материально-технической базы АПК и его отраслей.

Заключение: автор диссертационного исследования – Чиркова Ирина Григорьевна заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: промышленность; АПК и сельское хозяйство).

Отзыв ведущей организации на диссертацию И. Г. Чирковой «Организация эффективного энергообеспечения агропромышленного производства Сибири», подготовленный доктором экономических наук, доцентом Р.М. Шахновичем, рассмотрен и одобрен на заседании кафедры экономики НОУ ВПО «Сибирский университет потребительской кооперации», протокол № 9 от 21 апреля 2015 г.

Профессор кафедры экономики
Сибирского университета
потребительской кооперации,
доктор экономических наук, доцент



Р.М. Шахнович

Подпись Р.М. Шахновича

удостоверяю

Начальник Управления

по кадровой и правовой работе

АГН Сибирского РК

"22" апреля 2015 г.

Сведения о лице, подписавшем отзыв.

Шахнович Рувим Михайлович доктор экономических наук, доцент,
профессор кафедры экономики

Негосударственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

Центрсоюза Российской Федерации

«Сибирский университет потребительской кооперации»

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://www.sibupk.nsk.su/>.

Адрес электронной почты: rector@sibupk.nsk.su.

630087, г. Новосибирск, проспект Карла Маркса, 26

тел. +7 (383) 314 00 39