

6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 212.099.01 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНО-
ГО ОБРАЗОВАНИЯ «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»,
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ, ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от **14 мая 2015 года № 31**

О присуждении Ащеуловой Елене Викторовне, гражданке России, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Оценка и управление эффективностью функционирования лесопромышленных комплексов» по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами в промышленности)» принята к защите 13.03.2015 г. (протокол № 28/8) диссертационным советом Д 212.099.01 на базе ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», Министерство образования и науки РФ, 660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79, приказ Минобрнауки России № 75/нк от 15.02.2013 г.

Соискатель Ащеулова Елена Викторовна 1973 года рождения, в 2003 году окончила ФГОУ ВПО «Байкальский государственный университет экономики и права», в 2013 году окончила аспирантуру ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», работает заместителем директора в Братском филиале ФГБОУ ВПО «Байкальский государственный университет экономики и права», Министерство образования и науки РФ.

Диссертация выполнена на кафедре социально-экономического планирования ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», Министерство образования и науки РФ.

Научный руководитель – доктор экономических наук, профессор Зандер Евгения Викторовна, ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», кафедра социально-экономического планирования, заведующая кафедрой.

Официальные оппоненты:

Яковлева Елена Александровна, доктор экономических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г.Ф. Морозова», кафедра мировой и национальной экономики, заведующая кафедрой;

Блам Юрий Шабсович, кандидат экономических наук, доцент, ФГБУН «Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН», отдел экономической информатики, заведующий отделом дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Сибирский государственный технологический университет», кафедра экономики и организации отраслей лесного комплекса, г. Красноярск, в своем положительном заключении, подписанном Мои-

сеевой Еленой Евгеньевной, кандидатом экономических наук, доцентом, заведующей кафедрой экономики и организации отраслей лесного комплекса, указала, что диссертация является самостоятельным, аргументированным и завершенным исследованием в области экономики лесной промышленности, соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, а Ащеулова Елена Викторовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами в промышленности)».

Соискатель имеет 16 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 10 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 4. К наиболее значительным работам по теме исследования относятся: 1) Ащеулова Е. В. Лесной комплекс Сибири: обзор состояния и проблем развития на текущем этапе // Известия Санкт-Петербургского университета экономики и финансов. – 2013. – № 3. – С. 75–77; 2) Ащеулова Е. В., Зандер Е. В. Оценка эффективности функционирования лесопромышленных комплексов регионов Сибири // Проблемы современной экономики. – № 3 (47). – 2013. – С. 316–319; 3) Ascheulova E. V., Zander E. V. An Analysis of the Efficiency of Regional Forest Complexes (by the Example of Siberian Federal District) (Анализ эффективности региональных лесных комплексов (на примере Сибирского федерального округа)) // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences. – 2014. – 7(1). – Pp. 198–206; 4) Ащеулова Е. В. Формирование стратегических направлений повышения эффективности лесопромышленных комплексов Сибири // Известия Иркутской государственной экономической академии. – 2015. – Т. 25, № 1. – С. 30–36.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: 1) Мекуш Г.Е., д-ра экон. наук – положительный с одним замечанием; 2) Потравного И.М., д-ра экон. наук – положительный с одним замечанием; 3) Крымова С.М., д-ра экон. наук – положительный с одним замечанием. Всего в отзывах на автореферат и диссертацию сделано 3 замечания. В целом замечания не ставят под сомнение актуальность, научную новизну и полученные результаты.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их квалификацией и компетентностью в соответствующей отрасли науки, наличием публикаций в соответствующей сфере исследования, а ведущей организации – ее широкой известностью своими достижениями в соответствующей отрасли науки.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- **разработана** новая научная идея оценки относительной эффективности функционирования лесопромышленных комплексов, которая базируется на методологии анализа свертки данных (англ. Data Envelopment Analysis), впервые применяемой для исследования эффективности функционирования лесопромышленных комплексов, дающая, наряду с традиционными методами, возможность

определять эффективность деятельности лесопромышленного комплекса на основе учета предложенных количественных индикаторов, что позволило сформулировать жизнеспособную модель, которая решает проблемы адаптивности отрасли в условиях конкурентной среды (с. 73-78);

- **предложен** оригинальный методический подход к комплексной оценке эффективности функционирования лесопромышленных комплексов, который базируется на сочетании оценок абсолютной и относительной эффективности в динамике за определенный период времени по основным переделам и секторам лесопромышленных комплексов, что делает возможным четкое определение перспективных направлений развития отрасли (с. 78-87);

- **доказана** перспективность использования авторского подхода в возможности применения методологии анализа свертки данных для анализа относительной эффективности функционирования лесопромышленных комплексов с целью сравнения и мониторинга динамики качественного развития конкретного комплекса предприятий относительно конкурентов, что расширяет сформировавшиеся научные представления о процессах управления лесоперерабатывающей отраслью (с. 73-77);

- **введены** уточненные понятия «относительной» и «абсолютной эффективности», отличием которых от традиционной трактовки, является учет специфики деятельности предприятий лесопромышленных комплексов; 1) понятие «абсолютной эффективности функционирования лесопромышленных комплексов» позволяет определить индекс эффективности и понять, является ли конкретный лесопромышленный комплекс эффективно функционирующим; 2) понятие «относительной эффективности» выражает положение конкретного лесопромышленного комплекса относительно конкурентов (с. 59-60).

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- **доказаны** научные положения формирования системы оценки и анализа эффективности функционирования лесопромышленных комплексов, вносящие вклад в развитие теоретической базы управления лесопромышленными комплексами (с. 73-88).

- **применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использованы** современные экономико-математические подходы к моделированию деятельности лесной промышленности, основанные на анализе производственной функции, модели и методы исследования операций в экономике (с. 70-87);

- **изложены** доказательства того, что проанализированы ключевые факторы, сдерживающие развитие российского лесопромышленного комплекса. Доказательства основаны на выявленной современной управленческой практике, доминирующих тенденциях развития отрасли (с. 27-44);

- **раскрыты:** 1) недостатки существующих подходов к оценке эффективности функционирования лесопромышленных комплексов, что определило авторскую интерпретацию понятий «относительной» и «абсолютной эффективности» функционирования лесопромышленных комплексов с учетом всех факторов, данные по которым доступны в системе официальной государственной стати-

стики; 2) отсутствие объективных достоверных оценок эффективности деятельности лесопромышленных комплексов регионов Сибирского федерального округа; 3) методологические положения формирования системы оценки и управления эффективностью лесопромышленных комплексов, включая определение их целей, задач и функций (с. 60-70);

- **изучены:** теоретические положения генезиса оценки эффективности функционирования лесопромышленных комплексов, изложенные в актуальных научных работах ведущих российских и зарубежных авторов по тематике исследования, на основе чего обоснованы предложения по целесообразности разработки новой авторской методики на основе объективной оценки экономической эффективности (с. 58-70);

- **проведена модернизация** существующего подхода к анализу и оценке эффективности функционирования предприятий с целью адаптации предложенной методологии в соответствии с применяемой системой показателей оценки результатов деятельности лесопромышленных комплексов, что обеспечило новаторский подход в проведении анализа эффективности функционирования лесопромышленных комплексов (с. 73-87).

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

- **разработана и внедрена** методика комплексной оценки экономической эффективности лесопромышленных комплексов, способ расчет индекса эффективности на примере предприятий лесопромышленного комплекса Сибирского федерального округа, что подтверждается соответствующими справками о внедрении;

- **определены** перспективы практического использования возможности применения разработанного теоретико-методологического подхода к оценке и анализу эффективности функционирования лесопромышленных комплексов, что позволило сформулировать конкретные предложения по оптимизации функционирования лесопромышленных комплексов Сибирского федерального округа (с. 113-122);

- **созданы** методические рекомендации по формированию эффективной политики развития лесной отрасли с целью эффективного управления в макроэкономическом масштабе (с. 113-125);

- **представлены** авторские предложения по развитию лесопромышленных комплексов, направленные на усовершенствование системы управления отраслью (с. 123-125).

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- **теория** формирования системы анализа и оценки эффективности управления лесопромышленными комплексами основана на известных и проверяемых данных, которые согласуются с результатами исследования российских и зарубежных ученых в данной отрасли, а также с официальными правительственными документами (Стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации на период до 2020 года и пр.) (с. 44-47, 73-75);

- **идея базируется** на выводах и анализе отечественных и зарубежных исследований по данной тематике и факте выявления отсутствия исследований, использующих методологию анализа свертки данных для достижения поставленной цели (с. 76-77);
- **использованы** достоверные и открытые данные и официальные отчеты, предоставляемые Продовольственной и сельскохозяйственной организацией ООН, Росстатом, Рослесхозом, что нашло подтверждение в полученных автором данных по результатам использования авторской методики для оценки и анализа эффективности функционирования предприятий лесопромышленных комплексов Сибирского федерального округа (с. 103-113);
- **установлено** качественное совпадение результатов, полученных автором при оценке относительной эффективности функционирования лесопромышленных комплексов Сибирского федерального округа, с выводами экспертного и научного сообщества в области лесной промышленности, с общерегиональными и общегосударственными приоритетами развития отрасли (с. 110-113);
- **использованы** современные методы экономико-математического моделирования, позволившие применять методологию анализа свертки данных для оценки относительной эффективности функционирования лесопромышленных комплексов (с. 60-70).

Личный вклад соискателя состоит в выполненной лично автором диссертационной работе, в том числе: разработке методики анализа и оценки эффективности функционирования лесопромышленных комплексов, внедрение которой вносит значительный вклад в развитие экономики лесной промышленности России, получении исходных данных для проведения исследования, апробации методики, формировании практических предложений по развитию лесопромышленного комплекса России, подготовке публикаций по выполненной работе.

На заседании 14 мая 2015 года диссертационный совет принял решение присудить Ащеуловой Е.В. ученую степень кандидата экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 8 докторов наук по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: промышленность)», участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» – 13, «против» – 2, недействительных бюллетеней – 1.

И.о. председателя
диссертационного совета

Александров Юрий Леонидович

Ученый секретарь
диссертационного совета

Пыжев Игорь Сергеевич

18 мая 2015 года

