

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 212.249.03 НА БАЗЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И  
ТЕХНОЛОГИЙ ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Ф. РЕШЕТНЕВА»  
МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА  
НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_  
решение диссертационного совета от 22.06.2017 № 5

О присуждении Поконову Александру Андреевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Стратегическое управление технологическим развитием лесопромышленного комплекса региона» по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность) принята к защите 20 апреля 2017 года, протокол № 3 диссертационным советом Д 212.249.03 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» Министерства образования и науки Российской Федерации (660037, г. Красноярск, проспект имени газеты «Красноярский рабочий», д. 31, приказ Минобрнауки от 02.11.2012 г. № 714/нк; приказ о переименовании вуза от 13.04.2017 № 340).

Соискатель Поконов Александр Андреевич, 1993 года рождения, в 2014 году с отличием окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет экономики, статистики и информатики». С октября 2014 года по настоящее время проходит обучение в очной аспирантуре Сибирского государственного университета науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева.

Диссертация выполнена на кафедре организации и управления научноемкими производствами ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» Министерства образования и науки Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор экономических наук, профессор Беляков Геннадий Павлович, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева», профессор кафедры организации и управления научноемкими производствами.

Официальные оппоненты:

Безрукова Татьяна Львовна, доктор экономических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г.Ф. Морозова» (г. Воронеж), заведующий кафедрой экономики и финансов;

Вертакова Юлия Владимировна, доктор экономических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет» (г. Курск), заведующий кафедрой региональной экономики и менеджмента  
дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет» в своем положительном заключении, подписанном Старииковым Евгением Николаевичем, кандидатом экономических наук, доцентом, исполняющим обязанности заведующего кафедрой экономики лесного бизнеса указала, что в диссертации Поконова А.А. изложены новые научно обоснованные решения и разработки в области стратегического управления технологическим развитием лесопромышленного комплекса региона, имеющие существенное значение для развития лесопромышленного комплекса Российской Федерации и повышения уровня его конкурентоспособности. Диссертационная работа соответствует критериям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук.

Соискатель имеет 20 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 20 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях 8 работ (статьи, материалы конференций, общий объем 9,4 п.л., авторский вклад 8,0 п.л.). В научных работах изложены теоретические и методические положения

по стратегическому управлению технологическим развитием лесопромышленного комплекса региона.

Наиболее значительные работы:

1. Поконов, А.А. Инструменты стратегического управления технологическим развитием регионального лесопромышленного комплекса (на примере Красноярского края). [Электронный ресурс]. / А.А. Поконов // Московский экономический журнал. – 2017. <http://qje.su/regionnaya-ekonomika-i-razvitiye/moskovskij-ekonomicheskij-zhurnal-1-2017-25/>

2. Поконов, А.А. Современные тенденции и особенности технологического развития предприятий лесопромышленного комплекса / Г.П. Беляков, А.А. Поконов // Теория и практика общественного развития. – 2016. – № 10. – С. 56-60.

3. Поконов, А.А. Анализ факторов, влияющих на технологическое развитие предприятий лесопромышленного комплекса в регионе / Г.П. Беляков, А.А. Поконов // Инновации и инвестиции. – 2016. – № 9. – С. 88-94.

4. Поконов, А.А. Принципы формирования стратегии технологического развития предприятий лесопромышленного комплекса в регионе / Г.П. Беляков, А.А. Поконов // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. – 2016. [Электронный ресурс]. URL: [uecs.ru/component/content/article/4099](http://uecs.ru/component/content/article/4099).

5. Поконов, А.А. Анализ основных критериев и показателей уровня технологического развития предприятий лесопромышленного комплекса в регионе / А.А. Поконов // Инновации и инвестиции. – 2016. – № 10. – С. 153-158.

6. Поконов, А.А. Методические вопросы формирования стратегии технологического развития предприятий лесопромышленного комплекса в регионе / А.А. Поконов // Инновации и инвестиции. – 2016. – № 11. – С. 143-146.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1. Чернякевич Л.М., д-ра экон. наук, профессора, декана экономического факультета ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет». Замечания: 1) из авторефера не ясно обоснование выбора показателей для оценки уровня технологического развития

лесопромышленного комплекса региона; 2) не приведена динамика уровня технологического развития лесопромышленного комплекса региона.

2. Суслова В.И., д-ра экон. наук, профессора, чл.-корр. РАН, зам. директора по научной работе ФГБУН «Институт экономики и организации промышленного производства» СО РАН. Замечание: в автореферате диссертации автор мог бы более подробно раскрыть институциональные проблемы технологического развития лесопромышленного комплекса Российской Федерации.

3. Резанова В.К., д-ра экон. наук, профессора кафедры производственного менеджмента ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет». Замечания: 1) Возникает вопрос: каково место лесозаготовительного производства и о каких факторах здесь следует говорить? (рис. 2); 2) При этом, безусловно, важное место в данном подходе занимает система показателей оценки уровня технологического развития. Удивляет, что среди этих показателей не нашлось места индикаторам многоцелевого использования лесных ресурсов и комплексной переработки древесины (выход продукции с 1 га или съем продукции с 1 м<sup>3</sup> древесного сырья, глубина переработки и т.д.). Представляется, что автор излишне увлечен стоимостными показателями; 3) Уделив значительное внимание принципам формирования стратегии технологического развития лесопромышленного комплекса региона, в тексте автореферата соискатель не раскрыл принципы стратегического управления технологическим развитием регионального лесопромышленного комплекса, которые, на наш взгляд, имеют существенное значение для достижения целей исследования.

4. Красновой Т.Г., д-ра экон. наук, профессора, ректора ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова». Замечание: в автореферате диссертации автору следовало указать - на решение каких конкретных проблем в области технологического развития лесопромышленного комплекса региона направлен каждый из предложенных диссидентом инструментов стратегического управления.

5. Журавлева Ю.В., д-ра экон. наук, профессора кафедры управления, организации производства и отраслевой экономики ФГБОУ ВО «Воронежский

государственный университет инженерных технологий». Замечание: в автореферате диссертации автору следовало пояснить - каким образом выявленные в ходе диссертационного исследования факторы, влияющие на технологическое развитие предприятий лесопромышленного комплекса, должны учитываться в процессе формирования стратегии технологического развития регионального лесопромышленного комплекса.

6. Онучина А.А., д-ра биол. наук, директора Института леса им. В.Н. Сукачева СО РАН - обособленного подразделения Федерального исследовательского центра «Красноярский научный центр СО РАН». Замечание: указав, что разрушение отраслевой науки в конце XX века являлось важной причиной снижения уровня технологического развития отечественного лесопромышленного комплекса, автор не раскрыл в автореферате предлагаемые им инструменты по её воссозданию.

7. Владимировой О.Н., д-ра экон. наук, профессора кафедры бухгалтерского учёта, анализа и аудита ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет». Замечания: 1) В автореферате диссертации не отражены основные конкурентные преимущества Российской Федерации в области технологического развития лесопромышленных предприятий, которые в значительной мере могут повлиять на процесс разработки стратегии технологического развития лесопромышленного комплекса в регионах России; 2) Содержание автореферата не содержит информации о прогнозных значениях индикаторов предложенной системы показателей, которые могут быть достигнуты при реализации стратегии технологического развития лесопромышленного комплекса региона.

8. Пахомова А.А., д-ра экон. наук, зам. председателя по научной работе ФГБУН «Якутский научный центр» СО РАН. Замечание: в автореферате диссертации автором не систематизированы проблемы, существующие в области технологического развития отечественных лесопромышленных предприятий.

Выбор ведущей организации обосновывается тем, что Уральский государственный лесотехнический университет является одним из ведущих высших учебных заведений в системе лесотехнического образования России, вуз широко известен своими достижениями и работами коллектива в области исследований и разработки технологий и оборудования для

лесозаготовительного, целлюлозно-бумажного и деревообрабатывающего производства, экономики и организации предприятий лесного комплекса. В университете сложилась научная школа, связанная с вопросами стратегического развития отечественных лесопромышленных предприятий. Организация активно сотрудничает с ведущими мировыми научными и образовательными учреждениями лесной отрасли: Северо – Восточный университет лесного хозяйства (г. Харбин, Китайская Народная Республика), Высшая школа дерева (г. Нант, Франция), Университет Менделея (г. Брно, Чехия). Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что профессор Безрукова Т.Л. является крупным специалистом в области экономики и управления предприятиями лесопромышленного комплекса. Автор более 500 публикаций, включая 50 монографий и 20 учебных пособий. Доктор экономических наук, профессор Вернакова Ю.В. – компетентный ученый в области экономики и управления промышленными комплексами, председатель совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора экономических наук. Является автором более 400 опубликованных работ. Имеет грант Президента РФ на поддержку молодых российских ученых и ведущих научных школ.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

**разработаны:** 1) концептуальный подход к стратегическому управлению технологическим развитием лесопромышленного комплекса региона, отличающийся представлением объекта управления (лесопромышленного комплекса региона) как единой производственно – технологической структуры, система управления которой включает в себя оценку уровня технологического развития регионального лесопромышленного комплекса, прогнозирование его научно – технологического развития, определение стратегических приоритетов, целей и задач технологического развития отрасли в регионе, разработку стратегии технологического развития регионального лесопромышленного комплекса и мониторинга ее реализации; 2) принципы формирования стратегии технологического развития лесопромышленного комплекса региона; 3) методика формирования стратегии технологического развития регионального лесопромышленного комплекса, фокусирующаяся на выявлении приоритетных

направлений технологического развития регионального лесопромышленного комплекса и предполагающая участие заинтересованных лиц в процессе ее формирования, что позволяет обеспечить соответствие разрабатываемой стратегии современным тенденциям технологического развития мирового лесопромышленного комплекса, а также достичь баланса интересов всех субъектов технологического развития лесопромышленного комплекса региона.

**предложены** 1) методический подход к оценке уровня технологического развития лесопромышленного комплекса региона, позволяющий определить уровень технологического развития, как всего лесопромышленного комплекса региона, так и предприятий каждого вида экономической деятельности (лесоводство и лесозаготовки, обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки и др.); предложенный методический подход включает в себя дополненную автором систему показателей оценки состояния ключевых детерминант уровня технологического развития регионального лесопромышленного комплекса, которая позволяет анализировать уровень технологического развития лесопромышленного комплекса отдельно взятого региона в сравнении с лучшим отечественным или мировым технологическим уровнем; 2) инструменты стратегического управления технологическим развитием лесопромышленного комплекса региона, направленные на решение выявленных в данной сфере проблем.

**доказана** необходимость принятия на уровне субъектов Российской Федерации стратегии технологического развития лесопромышленного комплекса региона, позволяющая учитывать природно – климатические условия региона, его научно – технологический потенциал, а также современные тенденции и особенности технологического развития предприятий лесопромышленного комплекса;

**уточнены** понятия «технологическое развитие предприятия», «лесопромышленный комплекс региона», «технологическое развитие лесопромышленного комплекса региона», определены их сущность и экономическое содержание, что позволило разработать новый концептуальный подход к стратегическому управлению технологическим развитием лесопромышленного комплекса региона;

**выявлены** и охарактеризованы общие и специфические факторы, влияющие на технологическое развитие предприятий лесопромышленного комплекса региона, произведена их авторская классификация по уровню воздействия на процесс технологического развития (федеральные, отраслевые, региональные и внутренние), что позволяет разделить зоны ответственности между основными участниками технологического развития регионального лесопромышленного комплекса.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**развиты** положения теории стратегического управления технологическим развитием лесопромышленного комплекса региона в части: уточнения понятийного аппарата применительно к сущности технологического развития лесопромышленного комплекса региона; формирования нового концептуального подхода к стратегическому управлению технологическим развитием регионального лесопромышленного комплекса; выявления особенностей и тенденций технологического развития лесопромышленных предприятий на современном этапе экономического развития; определения факторов и условий, влияющих на технологическое развитие регионального лесопромышленного комплекса; формирования методического подхода к оценке уровня технологического развития лесопромышленного комплекса региона, усовершенствования системы стратегического управления технологическим развитием регионального лесопромышленного комплекса;

**применительно к проблематике диссертации** результативно, с получением обладающих научной новизной результатов использованы методы теоретических обобщений, группировки, сравнения и обобщения, прогнозирования, дедукции и индукции, системного и структурно – логического анализа;

**изложены:** 1) ключевые проблемы в области технологического развития предприятий лесопромышленного комплекса, проявляющиеся на региональном уровне; 2) основные теоретические и методические положения по оценке уровня технологического развития лесопромышленного комплекса региона, позволяющие учитывать его многоотраслевой состав;

**раскрыты:** 1) основные недостатки существующих методических подходов к оценке уровня технологического развития промышленных предприятий; 2) ключевые особенности и тенденции технологического развития предприятий лесопромышленного комплекса; 3) необходимость учета общемировых тенденций технологического развития лесопромышленных предприятий в процессе разработки документов стратегического планирования, определяющих развитие отечественного лесопромышленного комплекса, как на федеральном, так и на региональном уровнях;

**изучены** причинно-следственные связи между конкурентоспособностью предприятий лесопромышленного комплекса и уровнем их технологического развития;

**проведена модернизация** существующих методических подходов к оценке уровня технологического развития лесопромышленного комплекса региона за счет их дополнения новыми группами показателей для оценки уровня технологического развития регионального лесопромышленного комплекса.

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

**разработаны и внедрены** в практику деятельности Министерства лесного хозяйства Красноярского края предложенные и обоснованные автором инструменты и методика формирования стратегии технологического развития лесопромышленного комплекса региона;

**определены** перспективы практического использования результатов диссертационного исследования органами государственной власти субъектов РФ в качестве теоретической и методической основы при формировании стратегии технологического развития лесопромышленного комплекса;

**представлен** новый подход к управлению лесными ресурсами региона, предусматривающий закрепление за предприятиями регионального лесопромышленного комплекса лесных участков, обеспечивающий реализацию полного цикла ведения лесного хозяйства, что позволяет создать долгосрочные экономические стимулы для технологического развития регионального лесопромышленного комплекса.

**Рекомендации об использовании результатов диссертационного исследования:** полученные в диссертационном исследовании результаты и выводы рекомендуются к практическому использованию органами власти субъектов Российской Федерации, ответственными за управление лесными ресурсами и организацию лесной промышленности.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

**теория** построена на известных достоверных данных, общепринятых положениях, основанных на выводах отечественных и зарубежных ученых, исследовавших вопросы стратегического управления технологическим развитием промышленных комплексов, согласуется с опубликованной программной документацией по теме диссертации и смежных областей знаний;

**идеи, выдвинутые автором,** базируются на обобщении передового отечественного и зарубежного опыта стратегического управления технологическим развитием региональных лесопромышленных комплексов, анализе статистических данных технико-экономического развития лесопромышленного комплекса Красноярского края;

**использованы** сравнения авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

**установлено** отсутствие противоречий авторских результатов исследования с результатами, представленными в независимых источниках по тематике исследования. Ссылки на используемые источники заимствования и авторов оформлены корректно, с указанием выходных данных первоисточников;

**использованы** современные методики сбора и обработки исходной информации, информационные материалы федеральных и территориальных статистических органов, материалы ведущих вузов лесной отрасли России, ресурсы сети Интернет по вопросам технологического развития лесопромышленных предприятий и стратегического управления данным процессом.

**Личный вклад соискателя состоит** в его непосредственном участии в получении основных научных результатов на всех этапах процесса исследования: сборе и обработке исходных данных, разработке теоретических и методических положений по стратегическому управлению технологическим развитием

лесопромышленного комплекса региона, их апробации и подготовке публикаций по результатам диссертационного исследования.

Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертационное исследование Поконова А.А. представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, содержащую научно обоснованные экономические решения и разработки по стратегическому управлению технологическим развитием лесопромышленного комплекса региона, внедрение которых вносит значительный вклад в устойчивое развитие лесопромышленного комплекса Российской Федерации.

Диссертационная работа соответствует критериям п. 9, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842.

На заседании 22 июня 2017 г. диссертационный совет принял решение присудить Поконову А.А. ученую степень кандидата экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» – 19, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Зам. председателя  
диссертационного совета  
д-р экон. наук, проф.

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
канд. экон. наук, доц.

23.06.2017



Ю.В. Ерыгин

Н.И. Смородинова