

**ОТЗЫВ**  
научного консультанта  
доктора биологических наук, профессора Павлова Игоря Николаевича на  
Татаринцева Андрея Ивановича, представившего диссертацию  
**«Эколого-лесоводственные особенности санитарно-фитопатологического состояния антропогенно нарушенных насаждений Средней Сибири»**  
на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности  
06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

Андрей Иванович Татаринцев начал заниматься научной работой со студенческих лет, обучаясь на лесохозяйственном факультете Сибирского технологического института. Многократно выезжал на полевые исследования в разные регионы Сибири, увлеченно работал в лабораториях ВУЗа. В 1986 году А.И. Татаринцев с отличием окончил институт по специальности «Лесное хозяйство» и как перспективный молодой специалист был оставлен для преподавания на лесохозяйственном факультете. С 1986 года по настоящее время ассистент, старший преподаватель, доцент (с 1995 года) кафедры экологии и защиты леса, в настоящее время кафедры лесоводства, охраны и защиты леса СибГУ им. М.Ф. Решетнева (ранее СТИ, КГТА, СибГТУ). В 1989-1993 гг. обучался в заочной аспирантуре, в 1994 году успешно защитил диссертацию «Особенности распространения и развития стволовой гнили сосны (возбудитель – *Phellinus pini* [Thore ex. Fr.] Pil.) в лесах Красноярского Приангарья и меры ограничения вредоносности болезни» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.01.11 – Защита растений от вредителей и болезней. За время работы на кафедре Андрей Иванович освоил и на высоком научно-педагогическом уровне преподает ряд дисциплин, в том числе лесную экологию, лесопатологический мониторинг, технологию защиты леса. Профессионально работает со студентами, привлекая их к научным исследованиям; руководит выполнением дипломных работ, магистерских диссертаций. С 2011 года он является экспертом Краевого государственного автономного учреждения «Красноярский краевой фонд поддержки научной и научно-технической деятельности». Продолжая активно заниматься исследованием состояния лесов Средней Сибири в районах их активного освоения, в 2012-2014 гг. Андрей Иванович прошел повышение квалификации в докторантуре.

Представленная к публичной защите докторская диссертация является итогом более чем 25-летних исследований автора, которому принадлежит постановка цели и задач, разработка программы и методики исследований. Сбор полевых и экспериментальных материалов произведен лично соискателем, либо в процессе совместной работы с коллегами при его непосредственном участии. Все годы тематика работы входила в планы НИР кафедры экологии и защиты леса, часть исследований проведена при финансовой поддержке грантами краевого и федерального уровней.

Следует отметить отличную способность диссертанта к творческому мышлению и решению сложных научных задач, что позволило ему выполнить

комплекс исследований по изучению санитарно-фитопатологического состояния антропогенно трансформированных насаждений региона с выявлением в них основных патологических процессов, эколого-лесоводственных и антропогенных особенностей их развития. Для изученных территорий определены первоочередные объекты, предложена корректировка системы фитопатологического мониторинга. Полученные данные и установленные закономерности позволили разработать теоретические и методические основы комплекса мер по улучшению санитарно-фитопатологического состояния антропогенно нарушенных насаждений.

Исходя из вышеизложенного, считаю, что диссертационная работа Андрея Ивановича Татаринцева является законченным научным исследованием, посвященным решению актуальной проблемы изучения санитарно-фитопатологического состояния антропогенно трансформированных насаждений Средней Сибири, разработке научных основ системы мероприятий по их оздоровлению, повышению устойчивости, и полностью отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к докторским диссертациям. Её автор заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.

Зам. директора по научной работе, зав. лабораторией лесных культур, микологии и фитопатологии ИЛ СО РАН – обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН,  
д.б.н., профессор

И.Н. Павлов

