

ОТЗЫВ

на автореферат Уразова Павла Николаевича диссертации: «СОСТОЯНИЕ, РОСТ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЗАЩИТНЫХ ЛЕСНЫХ ПОЛОС ВДОЛЬ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ (на примере линии Екатеринбург - Каменск-Уральский)», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация.

Тема диссертационного исследования актуальна, поскольку защитные лесные полосы вдоль железных дорог выполняют важные функции снегозадержания и ветроослабления, обеспечивая функционирование железнодорожного транспорта для перевозки пассажиров и грузов. Автором впервые в условиях Среднего Урала на границе лесной и лесостепной зон проведены комплексные экологические и лесоводственно-таксационные исследования в придорожных ЗЛП. Произведена оценка влияния различных защитных полос на ветровой режим и снегонакопление в полосе отвода дорог. На основе проведенных исследований обоснован и предложен перечень лесохозяйственных мер, направленных на охрану, улучшение состояния и сохранение целевого назначения защитных полос.

В основу исследований положен комплексный, многоаспектный анализ придорожных ЗЛП с применением апробированных методов оценки состояния и роста древостоев, математико-статистического анализа, а также методов, применяемых при изучении экологических и мелиоративных свойств защитных насаждений.

В целом работа выполнена на высоком уровне и основывается на большом объеме полевого материала.

Полученные автором результаты исследований обладают научной новизной, имеют теоретическую и практическую значимость, неоднократно докладывались на российских конференциях и были опубликованы, в том числе в изданиях, включенных в перечень ВАК.

Судя по содержанию автореферата и опубликованным работам, диссертация «СОСТОЯНИЕ, РОСТ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЗАЩИТНЫХ ЛЕСНЫХ ПОЛОС ВДОЛЬ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ (на примере линии Екатеринбург - Каменск-Уральский)», соответствует требованиям Постановления Правительства РФ от 24 сентября 2023 года № 842 «О порядке

присуждения учёных степеней (с изменениями и дополнениями), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор – Уразов Павел Николаевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6. – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация (сельскохозяйственные науки).

Отзыв подготовил:

Конюшатов Олег Алексеевич, кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 06.03.01 - Лесные культуры, селекция, семеноводство), доцент, Вологодская региональная лаборатория ФБУ «СевНИИЛХ», научный сотрудник; почтовый адрес: 160032, Россия, г. Вологда, ул. Горького, д. 83А; телефон: +79115089432; адрес электронной почты: konyushatov_oa@sevniilh-arh.ru.



О.А. Конюшатов

04 марта 2026 г.

Собственноручную подпись
О.А. Конюшатова удостоверяю:

Ученый секретарь ФБУ «СевНИИЛХ»
04 марта 2026 г.



Ю.Н. Шумилова