

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Потаповой Елены Владимировны «Озеленённые территории поселений: структура, состояние, проблемы, риски, трансформация, индикаторы развития», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 «Агроресурсообеспечение, защитное лесоразведение, озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними»

Диссертационная работа посвящена решению актуальных вопросов, связанных с разработкой классификации озеленённых территорий, изучением их структуры и динамики с учетом антропогенного воздействия.

Автором проведен аналитический обзор современных научных исследований и нормативной базы в области зеленого строительства, выполнен анализ состояния и составлены профили озелененных территорий общего, ограниченного пользования и специального назначения. Определены основные факторы рисков для зеленых насаждений около 200 населенных пунктов.

Новизна исследований заключается в ранговой оценке эколого-ценотической организации и состояния насаждений с использованием авторских методик, выявлении индикаторов состояния озеленённых территорий с целью их эффективного использования.

Работа имеет научную и практическую ценность - автором разработана методика оценки структуры, динамики и факторов деградации озелененных территорий, предложены экологические индикаторы для оценки их состояния. Даны рекомендации по улучшению состояния среды населенных пунктов с учетом типов озелененных территорий.

Результаты исследований достаточно полно отражены в 65 работах, в том числе 12 статьях в рецензируемых журналах, включенных в Перечень ВАК РФ по специальности 06.03.03.

Считаем, что диссертация Потаповой Елены Владимировны на тему «Озеленённые территории поселений: структура, состояние, проблемы, риски, трансформация, индикаторы развития» отвечает критериям, указанным в параграфе II «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного в новой редакции постановлением Правительства РФ 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по

специальности 06.03.03 «Агролесомелиорация, защитное лесоразведение, озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними».

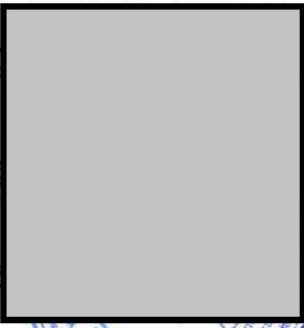
Отзыв подготовили:

Братилова Наталья Петровна, доктор сельскохозяйственных наук (научная специальность, по которой защищена диссертация: 06.03.01 «Лесные культуры, селекция, семеноводство»), профессор, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный аэрокосмический университет им. академика М.Ф. Решетнева», заведующий кафедрой селекции и озеленения Института лесных технологий; почтовый адрес - 660037, Россия, г. Красноярск, пр. им. газеты «Красноярский рабочий», 31; тел. (391)-227-88-44, <http://www.sibsau.ru/>
e-mail: nbratilova@yandex.ru

10 мая 2017 г.  Н.П. Братилова

Моксина Наталья Владимировна, кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация 03.00.16 «Экология»), доцент, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный аэрокосмический университет им. академика М.Ф. Решетнева», доцент кафедры селекции и озеленения Института лесных технологий; почтовый адрес – 660037, г. Красноярск, пр. им. газеты «Красноярский рабочий», 31 тел. (391)-227-88-44, <http://www.sibsau.ru/>
e-mail: n.moksina2010@yandex.ru

10 мая 2017 г.  Н.В. Моксина



К. А. Веронин