

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Коряжиной Дарьи Михайловны на тему «Комплексная оценка многолетней интродукции древесных растений и обоснование многоцелевого подхода по воспроизводству лесов в таежной зоне», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная прирология и таксация. Екатеринбург, 2023

Вопросы восстановления и сбережения лесов рассматриваются на федеральном уровне. Одним из методов повышения продуктивности и биоразнообразия лесов является интродукция древесных растений. Комплексная оценка результатов многолетней интродукции на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) позволяет применять накопленный опыт для ведения лесного хозяйства в лесах с ограниченным режимом использования (защитные леса). При этом введение в культуру пород-интродуцентов при целенаправленном и научно обоснованном воспроизводстве и лесоразведении повысит не только декоративность, но и устойчивость насаждений.

Автором систематизированы имеющиеся сведения и выполнена комплексная лесоводственная оценка результатов многолетней интродукции на объектах садово-паркового искусства, включенных в ООПТ Вологодской области, для научно-практического обоснования многоцелевого подхода по воспроизводству лесов в зеленых зонах городов таежной зоны.

Научная новизна работы соискателя состоит в обновлении данных об объектах садово-паркового искусства, включенных в ООПТ Вологодской области; обосновании и разработке методических подходов, позволяющих реализовывать единую комплексную оценку и мониторинг природных комплексов (объектов садово-паркового искусства) для планирования и принятия своевременных мер по их содержанию; получении 4 генерализированных дендрохронологических шкал по породам-интродуцентам; разработке организационно-технологических параметров для последующего практического использования многоцелевого подхода к воспроизводству лесов в зеленых зонах городов.

При проведении научных исследований и анализе их результатов соискателем использованы апробированные методики.

Результаты исследования достаточно полно отражены на конференциях различного уровня в 17 печатных работах, из них 3 в научных журналах, рекомендованных ВАК РФ.

В качестве замечаний следует отметить:

1) видовой состав древесных растений учтен не полностью: древесные растения включают жизненные формы деревья и кустарники, а

также не учтены виды ив, лишь используется термин древовидная ива или только ива (это соответствует лишь роду);

2) неверно использовать термины древесная и кустарниковая растительность – типы растительности бывают лесная, луговая, болото, водная, кустарниковые заросли;

3) непонятно почему дуб черешчатый, липа мелколистная, клен остролистный, вяз гладкий отнесены к интродуцентам. Известно, что их естественный ареал проходит в Вологодской области.

Отмеченные замечания существенно не снижают значимость и ценность научной работы. Диссертация представляет собой законченную научно-исследовательскую квалификационную работу, соответствует требованиям Положения ВАК (п. 9) о порядке присуждения ученых степеней и присвоения ученых званий в РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Корякина Дарья Михайловна заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная прирология и таксация.

Отзыв подготовили:

Глазун Игорь Николаевич, кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность, по которой защищена диссертация: 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство), доцент, ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет», доцент кафедры ландшафтной архитектуры и садово-паркового строительства; почтовый адрес: 241037, Россия, г. Брянск, пр-т Станке Димитрова, 3; телефон – 8 (4832)74-16-52; адрес электронной почты – [iglasunn@mail.ru](mailto:iglasunn@mail.ru).

12.09.2023 г.

И.Н. Глазун

Нартов Дмитрий Иванович, кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность, по которой защищена диссертация: 06.03.03 – Лесоведение и лесоводство, лесные пожары и борьба с ними), доцент, ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет», доцент кафедры ландшафтной архитектуры и садово-паркового строительства; почтовый адрес: 241037, Россия, г. Брянск, пр-т Станке Димитрова, 3; телефон – 8 (4832)74-16-52; адрес электронной почты – [dmitrynardov@mail.ru](mailto:dmitrynardov@mail.ru).

12.09.2023 г.

Д.И. Нартов

Собственноручную подпись  
И.Н. Глазун, Д.И. Нартов удостоверяю:

Ректор ФГБОУ ВО БГИТУ



В.А. Егорушкин