

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Булатовой Любови Валентиновны «Структура озелененных территорий городов Свердловской области», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация».

Стремительный рост агломераций и активная урбанизация территорий требуют комплексных решений в области улучшения качества городской среды. Большое значение в формировании комфортного городского пространства играет озеленение. Диссертационная работа Булатовой Любови Валентиновны посвящена изучению систем озелененных территорий городов Свердловской области, что, несомненно, актуально для создания зеленого каркаса и благоприятной экологической ситуации населенных мест.

В автореферате обозначены цели и задачи представленного исследования. Выполненная работа имеет большое практическое значение в области оптимизации развития озелененных территорий с учетом индивидуальных особенностей населенного пункта.

В результате исследований автором комплексно изучены особенности систем озеленения, в том числе особо охраняемые природные территории городов разных категорий, а также разработан и обоснован алгоритм реконструкции систем озелененных городских территорий.

Результаты исследований, полученных автором, опубликованы в 20 работах, в том числе 7 публикаций в журналах, включенных в перечень ВАК РФ.

В представленной работе есть отдельные недочеты, которые не являются принципиальными, а следовательно не снижают научной ценности защищаемых результатов.

На основании анализа автореферата и научных трудов автора считаем, что диссертационная работа Л.В. Булатовой «Структура озелененных территорий городов Свердловской области» отвечает современным требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по

специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация».

Отзыв подготовили:

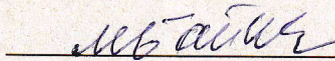
Бабич Николай Алексеевич, доктор сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 «Лесные культуры, селекция, семеноводство и озеленение городов», профессор, ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова», профессор кафедры ландшафтной архитектуры и искусственных лесов.

Почтовый адрес: 163002, г. Архангельск, Набережная Северной Двины, 17, САФУ; каб. 1507; раб.тел.: +7(8182)216156; моб.тел.: +79210753031; адрес электронной почты – n.babich@narfu.ru

Александрова Юлия Васильевна, кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 «Лесные культуры, селекция, семеноводство», ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова», доцент кафедры ландшафтной архитектуры и искусственных лесов.

Почтовый адрес: 163002, г. Архангельск, Набережная Северной Двины, 17, САФУ; каб. 1507; раб.тел.: +7(8182)216156; моб.тел.: +79214978693; адрес электронной почты – yu.aleksandrova@narfu.ru

03.02.2025

 Н.А. Бабич

 Ю.В. Александрова

Собственноручную подпись

Н.А. Бабича и Ю.В. Александровой удостоверяю:

03.02.2025 Ученый секретарь  
ученого совета САФУ



Е.Б. Раменская