

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Нуриева Дмитрия Наильевича** "Строение, рост и состояние озеленительных посадок березы повислой (*betula pendula roth*) в условиях г. Екатеринбурга", представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

Зеленые насаждения являются важнейшей составляющей ландшафтно-архитектурного облика города, выполняя многообразные функции по оптимизации пространственной среды, поддержанию экологического равновесия, комфорта и эстетики. В озеленении городов не малую долю занимает береза повислая, изучению строения, роста и состояния которой в г. Екатеринбурге посвящена диссертационная работа Д. Н. Нуриева.

Научная новизна и актуальность работы состоит в том, что для исследований выбраны посадки березы расположенные в различных по уровню загрязнения районах города, отличающиеся по возрасту и санитарному состоянию, рост и формирование которых во многом зависит от особенностей дифференциации и распределения деревьев по таксационным и морфологическим показателям. Автором выявлена взаимосвязь изменчивости этих показателей с шагом посадки и санитарным состоянием зеленых насаждений, впервые для городских посадок березы разработаны таксационные нормативы.

Теоретическая и практическая значимость работы заключаются в полученных новых знаниях о строении и росте городских озеленительных насаждений. Научные результаты исследований могут быть использованы для проведения работ по инвентаризации зеленых насаждений, в учебном процессе и при проектировании новых и уходе за имеющимися насаждениями.

Обоснованность и достоверность полученных результатов не вызывает сомнений, так как исследования проведены на основе апробированных методик, подтверждаются обширным объемом экспериментальных данных. Результаты обработаны с использованием статистических методов на основе прикладных компьютерных программ. Результаты диссертационной работы опубликованы в 13 научных изданиях в том числе рекомендованных ВАК РФ, неоднократно докладывались на научных конференциях.

Как отмечено в методике исследований автором изучались только линейные озеленительные посадки березы повислой, между тем для полноты эксперимента возможно было бы провести сравнительный анализ аналогичных данных с посадками в парках, скверах, других озелененных территориях.

Выполненная диссертационная работа "Строение, рост и состояние озеленительных посадок березы повислой (*betula pendula roth*) в условиях г. Екатеринбурга" отличается новизной, актуальностью, является законченным

научным исследованием, соответствует требованиям ВАК РФ и «Положению о присуждении ученых степеней», а ее автор **Нурiev Дмитрий Наильевич** заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

Отзыв подготовила: Конашова Светлана Ивановна, доктор сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 06.03.03 «Лесоведение, лесоводство, лесные пожары и борьба с ними»), профессор, Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет», профессор кафедры лесоводства и ландшафтного дизайна; почтовый адрес – 450001, ФГБОУ ВПО Башкирский ГАУ, ул.50 лет Октября,34, г. Уфа. РБ, Россия. Телефон:8-(347)228-15-11;  
e-mail: [land-s@mail.ru](mailto:land-s@mail.ru)

«3» октября 2019г.

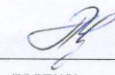


С.И. Конашова

Собственноручную подпись С.И. Конашовой удостоверяю:

*заведующий кафедрой*

должность



подпись

*Исходное М*

