

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Михайлова Евгения Сергеевича «Ландшафтно-архитектурный анализ улиц центральной части города Екатеринбурга», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 «Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними»

Озеленение крупных промышленных городов – один из важнейших вопросов санитарно-гигиенических требований организации комфортного и безопасного пребывания человека в городской среде. Основными транспортными потоками и направлениями движения пешеходов являются улицы, особенно в центральных частях городов. Вопросы повышения уровня комфортности городской среды стоят весьма остро в связи с ростом городов, плотностью населения и увеличением количества автотранспорта. Работа Михайлова Е.С. посвящена ландшафтно-архитектурному анализу благоустройства городской среды на улицах г. Екатеринбурга.

Автором впервые предложены методика ландшафтно-архитектурного анализа для качественной характеристики городской среды на перекрестках и отрезках улиц, наиболее эффективные пути решения по улучшению состояния городской среды.

Практическую значимость имеют данные анализа и предложенные рекомендации могут быть использованы при создании проектов реконструкции улиц города Екатеринбурга.

Основные результаты диссертации опубликованы в 9 печатных работах, которые докладывались на различных конференциях и получили поддержку ведущих специалистов.

Вместе с тем, к автореферату имеется ряд замечаний:

1. В тексте реферата приводится количество обследованных улиц, перекрёстков, но нет данных какие это объекты – бульвары, набережные, магистрали и т.д. При оценке объектов ландшафтной архитектуры должны учитываться: назначение объектов (общего, ограниченного пользования, специального назначения и т.д.); типы используемых парковых насаждений (аллеи, ряды, солитеры, живые изгороди и т.д.), ассортимент используемых растений (устойчивые виды к экологическим условиям).
2. В заключении автор говорит о факторах, снижающих уровень комфортности, безопасности и функциональности – считаю, что необходимо было перечислить данные факторы (шумовые эффекты, вибрационные нагрузки, ветровые потоки, недостаточная инсоляция и т.д.)

3. В заключении на рисунке 4 более логично было бы разместить первым – «мониторинг», затем «улучшение», как следствие постоянного ландшафтно-архитектурной анализа и последним «закрепление».

Отмеченный недостатки не влияют на теоретическую и практическую значимость работы.

Диссертация является законченной научно-исследовательской работой, полученные автором результаты достоверны, выводы обоснованы.

Работа Михайлова Евгения Сергеевича соответствует основным требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 «Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними».

Отзыв подготовил: Келина Анна Викторовна, кандидат биологических наук (научная специальность по которой защищена диссертация: (03.02.08 «Экология», 03.01.02 «Ботаника») ФГБНУ «Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства», учёный секретарь; почтовый адрес – Загорьевская ул. д. 4 Москва 115598 Россия; телефон: (495) 329-53-88; адрес электронной почты: ouzni-vstisp@mail.ru

«22» октября 2020 г.

 А. В. Келина

Собственноручную подпись

А.В. Келиной удостоверяю

Начальник отдела кадров

ФГБНУ ВСТИСП



 Клементьева Т.А.