

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

Тема диссертации Е.С. Михайлова, посвященная ландшафтно-архитектурному анализу улиц центральной части Екатеринбурга, не вызывает сомнения в ее актуальности и востребованности, в частности, в практико-ориентированном контексте. Автором исследованы важные и ранее мало изученные вопросы, раскрывающие элементы благоустройства на перекрестках и отрезках улиц. Представленные соискателем основные положения работы содержат элементы научной новизны, а именно: разработана методика ландшафтно-архитектурного анализа элементов городской среды; разработан метод формализации показателя размещения элементов благоустройства вблизи перекрестков; произведена комплексная оценка благоустройства улиц центральной части города Екатеринбурга; определена степень влияния отдельных показателей среды на её общую оценку; предложены наиболее эффективные с точки зрения материальных затрат пути по улучшению состояния городской среды.

Содержание научного исследования, представленное в автореферате, логично по построению, структуре и изложению. В автореферате сформулированы цель и задачи исследования, показаны элементы практической значимости работы. Положения, выносимые на защиту, соответствуют предмету защиты. Полученные результаты являются новыми и вносят существенный вклад в изучаемую область ландшафтной архитектуры и озеленения населенных пунктов.

В основном содержании автореферата рассмотрены вопросы, составляющие суть исследования: развитие методики ландшафтно-архитектурного анализа элементов городской среды; разработка направлений повышения качества городской среды. Они отражают соответствие паспорту специальности 06.03.03 – Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними. Представленные автором в автореферате основные положения работы могут являться предметом защиты.

В качестве замечаний можно отметить следующее.

1. В автореферате, в разделе Введение, нет сведений об объекте и предмете исследования, что было бы вполне уместно.

2. Обычно задачи исследования, элементы научной новизны, защищаемые положения и результаты должны быть взаимосвязаны, что в неполной мере прослеживается в автореферате.

3. Схема «Пути улучшения качества системы озеленения улиц» (рисунок 4) излишне формализована и практически обезличена, не увязана с условиями и особенностями города Екатеринбурга, не отражает присущие именно ему проблемы и предлагаемые пути решения. Данную схему без внесения изменений можно предложить и для другого населенного пункта.

4. В автореферате довольно скупо и в мелком масштабе, а, следовательно, недостаточно информативно представлены иллюстрации, что, возможно, восполнено в тексте диссертации.

В целом автореферат рационально концентрирует основные результаты проведенного научного исследования, содержит все необходимые разделы, отражает содержание диссертации и позволяет сделать вывод о том, что соискателем поставлены конкретные задачи исследования, которые им выполнены с получением элементов нового знания в изучаемой области. Результаты диссертации подтверждены публикациями согласования.

Высказанные замечания не снижают значимости проведенного исследования.

Учитывая актуальность темы диссертационной работы, научную новизну и практическую значимость полученных результатов, считаем, что она удовлетворяет требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Михайлов Е.С. заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 – Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними.

Отзыв подготовила: Ротанова Ирина Николаевна, кандидат географических наук (научная специальность 25.00.23 (11.00.01)) – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов), доцент, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», доцент кафедры физической географии и геоинформационных систем; почтовый адрес: 656049, Россия, г. Барнаул, пр. Ленина, 61; телефон (3852) 291-291; адрес электронной почты: rotanova07@inbox.ru. Web-сайт: <http://www.asu.ru/>

23 ноября 2020 г.



И.Н. Ротанова



ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
НАЧ ОТДЕЛА ПО РСОР
УК МОКЕРОВА ЕВ

