

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Акуловой Надежды Александровны
**«ИСТОРИКО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ
ЦАРСКОСЕЛЬСКОГО УЕЗДА В XVIII – НАЧАЛЕ XX ВЕКА:
ПРОБЛЕМЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНО-ЛАНДШАФТНОГО
СОХРАНЕНИЯ И РАЗВИТИЯ»**

на соискание учёной степени кандидата архитектуры по специальности
2.1.11. Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция
историко-архитектурного наследия

Диссертационное исследование Акуловой Н.А. посвящено изучению развития рукотворных образований Царскосельского уезда, включающего три из четырех крупнейших Санкт-петербургских пригородных дворцово-парковых ансамблей с их огромнейшими пространствами (ГМЗ «Гатчина», «Павловск», «Царское Село»). По сути, они являются градостроительными и историко-культурными ансамблями ансамблей и ранее не изучались.

Актуальность исследования обусловлена тем, существующее законодательство не позволяет взять подобные объекты под целостную систему сохранения. Современная система охраны наследия не учитывает крупнейшие по территориям и разнообразию исторические рукотворные ландшафты, объекты разной исторической значимости и функциональности. Отсутствует методология, позволяющая рассматривать крупномасштабные территории как единое целое во всех аспектах.

Необходимость исследования подобных территорий с целью дальнейшего совершенствования системы охраны и внесения дополнений в существующее законодательство не вызывает сомнений.

Научная новизна исследования заключается в следующем:

1. Определены этапы формирования и развития исторической Санкт-Петербургской губернии в целом и Царскосельского уезда в XVIII – начале XX вв.;

2. На основе международного и российского опыта разработана комплексная методика исследования крупных и крупнейших исторических – ландшафтно-градостроительных объектов на примере исторического Царскосельского уезда.

3. Выявлена природно-ландшафтная составляющая системы исторического Царскосельского уезда на основе изучения территории Ижорского плато;

4. В Царскосельском уезде исследованы историческая водная судоходная, сухопутная дорожная и железнодорожная системы;

5. В Царскосельском уезде выявлена историческая система градостроительно-архитектурных объектов разного функционального назначения и разных масштабных уровней;

6. Исследована историческая система историко-культурных объектов, в том числе памятные объекты и ландшафты, обладающие «духом места».

7. Сформулированы предложения по уточнению и развитию современной системы историко-охранных мероприятий для особо крупных целостных масштабных территориальных объектов, включая предложения по созданию достопримечательного места «Исторический ландшафт Царскосельского уезда».

Методы исследования: Системный многоаспектный метод, обуславливающий взаимосвязь методов изучения исторической картографии и исторической географии, исторических текстовых сводов XII – начала XX вв., а также сравнительно-исторический метод, метод описательной статистики и др.

Теоретическая и практическая значимость работы определяется, в первую очередь, масштабностью исследования и новаторским подходом к изучению обширных исторических территорий как единой системы градостроительно-архитектурного, историко-культурного и рукотворно-ландшафтного наследия. Особенно впечатляет выявленное автором многообразие и многофункциональность представленных объектов в системе Царскосельского уезда. Особого внимания заслуживают предложения по сохранению, современному преобразованию и развитию градостроительно-ландшафтных объектов Царскосельского уезда и проект достопримечательного места «Исторический ландшафт Царскосельского уезда». Разработанная методика изучения исторических крупномасштабных территорий может стать основой для подобных комплексных исследований. Предложения и полученные результаты работы могут быть использованы в историко-градостроительных и историко-архитектурных исследованиях; при выявлении и уточнении объектов культурного наследия, достопримечательных мест, границ и зон охраны объектов культурного наследия.

Автореферат диссертации имеет четкую структуру и научную форму изложения материала исследования. Основные положения работы докладывались на 10 научно-практических конференциях различного уровня. Основные результаты исследования опубликованы в 6 научных статьях в журналах, рекомендованных Высшей аттестованной комиссией при Минобрнауки РФ, 5 научных статьях, включенных в международную реферативную базу данных SCOPUS, Web of Science, 16 статей - в научных изданиях РИНЦ.

Из автореферата следует, что диссертационная работа на тему «ИСТОРИКО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ ЦАРСКОСЕЛЬСКОГО УЕЗДА В XVIII – НАЧАЛЕ XX ВЕКА: ПРОБЛЕМЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНО-ЛАНДШАФТНОГО СОХРАНЕНИЯ И РАЗВИТИЯ» по содержанию, форме, актуальности, полноте поставленных и решенных задач, совокупности новых научных результатов, является законченной самостоятельной научно-квалификационной работой, отвечает требованиям пункта 9 «Положения о присуждении научных степеней»,

утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г., № 842, предъявляемым ВАК РФ к диссертациям по данной специальности.

Представленная диссертация соответствует научной специальности 2.1.11 - «Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия», а её автор Акулова Надежда Александровна заслуживает присвоения учёной степени кандидата архитектуры.

Отзыв составлен доктором архитектуры Надыровой Х. Г. , рассмотрен и одобрен на заседании кафедры «Реконструкция, реставрация архитектурного наследия и основы архитектуры» Казанского государственного архитектурно-строительного университета 12.05. 2022 г., протокол № 9.

Доктор архитектуры, зав. кафедрой
РРАНОА ИАИД КГАСУ

Х.Г. Надырова

12.05.2022

Подпись Надыровой Х.Г. заверяю:



Собственноручную подпись <i>Х.Г. Надыровой</i>
удостоверяю
Начальник Отдела кадров <i>С.М. Замурин</i>
"12" 05 2022 г. <i>P.P</i>

Надырова Ханифа Габидулловна
Казанский государственный архитектурно-
строительный университет, заведующая кафедрой
«Реконструкции, реставрация архитектурного
наследия и основы архитектуры»
Республика Татарстан, 420043, г.Казань, ул.Зелёная, 1
тел.: +7(843) 510-46-01, факс: +7(843) 238-79-72
info@kgasu.ru